



APAVE
AGENCE DE NANTES
5 rue de la Johardière CS 20282
44803 SAINT-HERBLAIN CEDEX
N  SIRET : 90386907100949

DONNEUR D'ORDRE
IFFSTAR
ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES
44344 BOUGUENNAIS CEDEX
CONTACT : Monsieur SUARD LOIC



Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Ce rapport annule et remplace le rapport pr c dent référence T240104769-V2-Bâtiment BOUGUER établi
par APAVE le 13/06/2024



Numéro d'offre : **2449297.1-VERSION 3**
Numéro de contrat : **C24127346**
Numéro de rapport (n  de tâche) :
T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER
Date : **02/09/2024**

Lieu d'intervention :

Bâtiment Bouguer
CAMPUS DE NANTES Bâtiment
Bouguer
ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES
44344 BOUGUENNAIS CEDEX

Destinataire rapport :
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE
EIFFEL

Date d'intervention :
Du **02/08/2024** au **02/09/2024**


Intervenant : **Monsieur Julien GRIMAUD**

Signature :

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité

APAVE Infrastructures et Construction France
6 rue du Général Audran
92412 COURBEVOIE CEDEX

Nombre de pages total du document : 458 pages

1	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
1.1	DESIGNATION DU BATIMENT	
Adresse : CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX Étage : extérieurs, RDC et R+1 Bâtiment : BOUGUER Nature du bâtiment : Bâtiment Cat. du bâtiment : Enseignement Supérieur / Recherche		
Numéro de Lot : Référence Cadastre : Non communiqué Date du Permis de Construire : Antérieur au 1er juillet 1997		
1.2	DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	DÉSIGNATION DU PROPRIETAIRE
Nom : IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL Adresse : ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX		Nom : IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL Adresse : ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
1.3	EXÉCUTION DE LA MISSION	
Repérage réalisé par : GRIMAUD Julien N° certificat de qualification : CPDI5371 Date d'obtention : 20/12/2023 Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : I.CERT		
Laboratoire d'Analyses : Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest Adresse laboratoire : 7 rue Pierre Adolphe Bobierre - BP 44300 44300 Nantes Cedex 3 1-5597 Numéro d'accréditation :		
Date de la commande : 05/08/2024 Accompagnateur : M Suard Loic		
Organisme d'assurance professionnelle : AXA FRANCE IARD Adresse assurance : 313 Terrasse de l'ARCHE 92727 NANTERRE CEDEX N° de contrat d'assurance : Contrat n° 10800807204 Date de validité : 31/12/2024		
1.4	REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	
PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE Nature des travaux envisagés : Repérage amiante avant travaux au RDC et R+1 du Bâtiment Bouguer: Travaux sur façades pour pose isolation par l'extérieure , travaux sur toiture, (une partie à été remplacée intégralement en 2013). Remplacements des menuiseries . zone 1- Dépose des faux plafonds, cloisons, sols, grattage des murs, percements des murs et plafonds, réfection des sanitaires. La cage d'ascenseur n'est pas concernée par le programme des travaux. ZONE 2: dépose de menuiseries extérieures et fixation de chemins de câbles aux plafonds. Hors cage d'escalier Le périmètre des travaux est détaillé en annexe "PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE" Ce rapport annule et remplace le rapport référence T240104769-V2-Bâtiment BOUGUER établi le 13/06/2024 par APAVE et fait suite à la dépose de menuiserie (par une entreprise en SS4) pour l'inspection des joints de compribande et assemblage.		
1.5	VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	DATE D'ÉTABLISSEMENT DU RAPPORT
Nom de l'opérateur : GRIMAUD Julien AGENCE DE NANTES 5 rue de la Johardièrre CS 20282 44803 SAINT-HERBLAIN CEDEX		Lieu et date d'établissement du rapport Fait à SAINT-HERBLAIN CEDEX le 02/09/2024
Signature 		
1.6	CONCLUSION(S) DU RAPPORT	

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Présence d'un enduit projeté blanc (trouvé dans les plenum des sanitaires BOS3 au RDC- prélèvement P36) sur les mur, visible uniquement en plenum- afin de zoner et de quantifier la présence de cet enduit, une dépose au préalable de l'ensemble des faux plafond sera nécessaire

Volume non accessible :

- Ensemble des vides techniques et de construction derrière cloison et plafond : prévoir accessibilité par sondage destructif lourd
- Plénums (visités partiellement), Investigations complémentaires éventuelles en phase curage après dépose des faux plafonds ;

Matériaux encastrés en sous couche :

- Enduits rebouchage/finition/lissage (côté des escaliers, jonction de murs banchés...) Absence de zone homogène, Investigations complémentaires éventuelles en phase curage ;
- Menuiserie joint de pré cadre et d'assemblage : prévoir accessibilité par sondage destructif lourd.

SOMMAIRE :

INFORMATIONS GÉNÉRALES	3
DESIGNATION DU BATIMENT	3
DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	3
DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE	3
EXÉCUTION DE LA MISSION	3
REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	3
VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	3
CONCLUSION(S) DU RAPPORT	3
RESULTATS DU REPERAGE.....	6
MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AFFECTES PAR LES TRAVAUX	6
MATERIAUX OU PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	14
INVESTIGATIONS NON REALISEES	54
MOYENS D'ACCES A METTRE A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE	54
INVESTIGATION(S) APPROFONDIE(S) DEVANT ETRE REALISEE(S) PAR LE DONNEUR D'ORDRE	54
COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION	54
OBJECTIF	54
REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES.....	54
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	54
PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION	55
PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	55
PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE	56
RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)	61
OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI	61
PRECONISATIONS	62
ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	63
ANNEXE CROQUIS.....	235
ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	261
ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES.....	323
ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE	330
ANNEXE AUTRES DOCUMENTS.....	443
ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	454
ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE	455
CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS	457

2 RESULTATS DU REPERAGE

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant Apave a examiné uniquement les composants et les locaux ou les volumes auxquels il a pu accéder dans des conditions normales de sécurité.

2.1 Matériaux ou produits contenant de l'amiante affectés par les travaux

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
Extérieur		Façade	Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E013 - idem)	S004	Z007
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E013 - idem)	S005	Z007
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E013)		Z007
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E014)		Z007
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E021)		Z007
RDC	zone 1	Salle B001 a	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B001 b	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Murs derrière doublage	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
RDC	zone 1	Salle B002	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018)		Z020
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021)		Z024
RDC	zone 1	Salle B003	Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B004	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B004 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B005	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
RDC	zone 1	Salle B006	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B007	Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)	S032	Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)	S035	Z020
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S030	Z019
RDC	zone 1	Salle B008	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B009	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B021	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B024 b	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P027)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P031)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P028)		Z020
RDC	zone 1	Salle B022	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B023	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)	S048	Z020
			Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S041	Z019
RDC	zone 1	Salle B024 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
RDC	zone 1	Salle B025	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
RDC	zone 1	Salle B025 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
RDC	zone 1	Salle B026	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Salle B026 a	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Circulation BOC 1	Escalier- sous face	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P003)		Z010
			Escalier- limon	enduit granulaire + enduit ciment	Résultat d'analyse (P004)		Z010
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Plinthe bois	Peinture grise	Résultat d'analyse (C001)		
			Plinthe bois	Peinture orange	Résultat d'analyse (C003)		Z044
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Plinthe bois	Peinture	Résultat d'analyse (P006)		Z044
RDC	zone 1	Circulation BOC 2	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P040)		Z010
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 1	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S050	Z010
			Mur- enduit plâtreux projeté	enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P036 - idem)		Z041
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018 - idem)	S055	Z020
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 2	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P035)		Z010

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Mur- enduit plâtreux projeté	enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P036)		Z041
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 3	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Mur- enduit plâtreux projeté	enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P036 - idem)		Z041
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 4	Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 5	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 6	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
RDC	zone 1	Escalier B1E1	Escalier- limon	enduit granulaire + enduit ciment	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Escalier- sous face	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Plinthe bois	Peinture grise			
			Plinthe bois	Peinture	Résultat d'analyse (C003 - idem)		Z044
RDC	zone 1	Local BOT 1	Plaque sol	plaque fibre ciment amiante	Résultat d'analyse (P007)		Z009
			Plaque sol	fibre ciment amiante	Résultat d'analyse (P007 - idem)	S001	Z009
			Mur- Enduit lissage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P008)		Z010
			Plafond- Enduit lissage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P010)		Z011
			Porte métallique- Joint tresse coupe feu	joints tresse	Résultat d'analyse (P011)		Z012
RDC	zone 1	Local BOT 2	Mur- Enduit lissage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plafond- Enduit lissage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P010 - idem)		Z011
			Porte métallique-Joint tresse coupe feu	joints tresse	Résultat d'analyse (P011 - idem)	S002	Z012
R+1	zone 1	Salle B101	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B102 salle réunion	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P056)		Z019
			Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P059)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P057)		Z020
R+1	zone 1	Salle B103	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B104	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S073	Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)	S076	Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)	S081	Z020
R+1	zone 1	Salle B105	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B105 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B106	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B107	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B107 a	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B108	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B108 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B109	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B110	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B110 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B110 b	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B111	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B112	Murs	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)		Z010
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B113	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P082)		Z020
			Murs	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P085)		Z010

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P081)		Z019
			Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P084)		Z024
R+1	zone 1	Salle B114	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B115	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B116 & B117	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B118	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B119	Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B120	Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P021 - idem)	S063	Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)	S067	Z020
			Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)	S060	Z019
R+1	zone 1	Salle B121	Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019
			Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Salle B121 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Murs	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P017 - idem)		Z019

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	zone 1	Circulation B1C1	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P062)		Z010
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
			Plinthe bois	Peinture	Résultat d'analyse (C003 - idem)		Z044
R+1	zone 1	Circulation B1C2	Poteau	enduit ciment	Résultat d'analyse (P021 - idem)		Z024
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P074)		Z010
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Circulation B1C2 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Sanitaires B1S1	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)	S088	Z020
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S083	Z010
R+1	zone 1	Sanitaires B1S2	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P066)		Z010
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes+ enduit ciment	Résultat d'analyse (P064)		Z010
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P018 - idem)		Z020
R+1	zone 1	Local B1T1	Mur- Enduit bouchage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P071)		Z010
			Mur- Enduit lissage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P070)		Z010
			Conduit de fluide-joint étanchéité	scotch + enduit marron	Résultat d'analyse (P072)		
RDC	zone 1	Local BOT3	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P050)		Z010
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P049)		

2.2 Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
Extérieur		Façade	Joint panneaux façade	joint souple gris	Résultat d'analyse (E003 - idem)	S009	Z002
			Menuiseries extérieurs	joint souple gris sous bavette fenêtre	Résultat d'analyse (E005 - idem)	S010	Z004
			Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre	Joint souple	Résultat d'analyse (E006 - idem)	S011	Z005
			Menuiseries extérieurs- Joint vitrier	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (E007 - idem)	S006	Z006
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E004 - idem)	S007	Z003
			panneaux façade- sous face	enduit ciment	Résultat d'analyse (E001 - idem)	S008	Z001
			Menuiseries extérieurs- Joint Structure/ dormant	Joint souple gris	Résultat d'analyse (E003 - idem)	S014	Z002
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E004 - idem)	S015	Z003
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E004 - idem)	S012	Z003
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E022 - idem)	S013	Z037
			Joint panneaux façade	joint souple gris	Résultat d'analyse (E003 - idem)	S016	Z002
			Menuiseries extérieurs	joint souple gris sous bavette fenêtre	Résultat d'analyse (E005 - idem)	S017	Z004
			Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre	Joint souple	Résultat d'analyse (E006 - idem)	S018	Z005
			Menuiseries extérieurs- Joint vitrier	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (E007 - idem)	S019	Z006
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E004 - idem)	S020	Z003
			panneaux façade- sous face	enduit ciment	Résultat d'analyse (E001)		Z001
			panneaux façade- sous face - Encadrement porte	enduit ciment	Résultat d'analyse (E002)		Z001

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Joint panneaux façade	joint souple gris	Résultat d'analyse (E003)		Z002
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E004)		Z003
			Menuiseries extérieurs	joint souple gris sous bavette fenêtre	Résultat d'analyse (E005)		Z004
			Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre	Joint souple	Résultat d'analyse (E006)		Z005
			Menuiseries extérieurs- Joint vitrier	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (E007)		Z006
			Menuiseries extérieurs	joint souple gris sous bavette fenêtre	Résultat d'analyse (E011)		Z004
			Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre	Joint souple	Résultat d'analyse (E012)		Z005
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E010)		Z003
			panneaux façade- sous face	enduit ciment	Résultat d'analyse (E008)		Z001
			Joint panneaux façade	joint souple gris	Résultat d'analyse (E009)		Z002
			Joint panneaux façade	joint souple gris	Résultat d'analyse (E015)		Z002
			panneaux façade- sous face	enduit ciment	Résultat d'analyse (E016)		Z001
			Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre	Joint souple	Résultat d'analyse (E019)		Z005
			Joint dilatation entre façades	joint souple + peinture	Résultat d'analyse (E017)		
			Menuiseries extérieurs- Joint vitrier	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (E018)		Z006
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E020)		
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E022)		Z037
			Joint entre panneaux façade et mur	joint souple gris	Résultat d'analyse (E023)		

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Menuiseries extérieures- Joint Structure/ dormant	Joint souple gris	Résultat d'analyse (E024)		Z002
			panneaux façade	enduit granulaire	Résultat d'analyse (E025)		Z003
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	Résultat d'analyse (E026)		Z037
			panneaux façade- sous face	enduit ciment	Résultat d'analyse (E001 - idem)	S021	Z001
			Menuiseries extérieures- bavette appuis fenêtre	colle souple	Résultat d'analyse (D001)		Z053
			Menuiseries extérieures- bavette appuis fenêtre	colle souple	Résultat d'analyse (D008)		Z053
			Menuiseries extérieures- bavette appuis fenêtre	colle souple	Résultat d'analyse (D001 - idem)	S112	Z053
			Menuiseries extérieures- joint entre bâti et dormant	joint souple gris	Résultat d'analyse (D004)		Z054
			Menuiseries extérieures- joint entre bâti et dormant	joint souple gris	Résultat d'analyse (D013)		Z054
			Menuiseries extérieures- joint entre bâti et dormant	joint souple gris	Résultat d'analyse (D004 - idem)	S113	Z054
			Menuiseries extérieures- joint compribande	joint mousse	Résultat d'analyse (D005)		Z055
			Menuiseries extérieures- joint compribande	joint mousse	Résultat d'analyse (D014)		Z055
			Menuiseries extérieures- joint compribande	joint mousse	Résultat d'analyse (D006)		
			Menuiseries extérieures- joint assemblage	joint souple gris	Résultat d'analyse (D007)		Z057

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Menuiseries extérieures- joint assemblage	joint souple gris	Résultat d'analyse (D012)		Z057
			Menuiseries extérieures- joint assemblage	joint souple gris	Résultat d'analyse (D007 - idem)	S114	Z057
			Menuiseries extérieures- joint châssis	joint souple blanc	Résultat d'analyse (D010)		Z056
			Menuiseries extérieures- joint châssis	joint souple blanc	Résultat d'analyse (D010 - idem)	S115	Z056
			Menuiseries extérieures- joint châssis	joint souple blanc	Résultat d'analyse (D010 - idem)		Z056
			Menuiseries extérieures- joint assemblage	joint souple gris	Résultat d'analyse (D011)		Z057
			Menuiseries extérieures- joint assemblage	joint souple gris	Résultat d'analyse (D007 - idem)	S116	Z057
			Menuiseries extérieures- joint châssis	joint souple blanc	Résultat d'analyse (D010 - idem)	S117	Z056
			Menuiseries extérieures- joint entre bâti et dormant	joint souple gris	Résultat d'analyse (D004 - idem)	S118	Z054
			Menuiseries extérieures- joint compribande	joint mousse blanc	Résultat d'analyse (D015)		
Extérieur		Toiture	Toiture-Complexe étanchéité	bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux	Résultat d'analyse (C004 - idem)	S023	Z038
			Toiture-Remonté étanchéité	bande bitumineuse + bande aluminium	Résultat d'analyse (C006 - idem)	S022	Z039
			Toiture-Complexe étanchéité	bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux	Résultat d'analyse (C005)		Z038
			Toiture-Remonté étanchéité	bande bitumineuse + bande aluminium	Résultat d'analyse (C006)		Z039
			Toiture-Remonté étanchéité	bande bitumineuse + bande aluminium	Résultat d'analyse (C007)		Z039

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Toiture-Complexe étanchéité	bande bitumineuse + isolant polyuréthane + enduit bitumineux	Résultat d'analyse (C004)		Z038
RDC	zone 1	Salle B001 a	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B001 b	Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B002	Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016)		Z017
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis)		Z018
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis)		Z023
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019)		Z021
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020)		Z022
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis)		Z025
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013)		Z014
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014)		Z015
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015)		Z016

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
RDC	zone 1	Salle B003	Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B004	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B004 a	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
RDC	zone 1	Salle B005	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B006	Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B007	Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S031	Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)	S033	Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)	S034	Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)	S036	Z013

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)	S025	Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S026	Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)	S027	Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)	S028	Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)	S029	Z014
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B008	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B009	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B021	Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
RDC	zone 1	Salle B024 b	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P024)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P030)		Z022
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P023)		Z014
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P025)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P026)		Z017
			Revêtement de sol	Peinture résine + ragréage	Résultat d'analyse (P022)		Z026
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029)		Z027
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B022	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
RDC	zone 1	Salle B023	Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)	S044	Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)	S045	Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)	S046	Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)	S049	Z013
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)	S037	Z023
			Menuiseries extérieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S038	Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)	S039	Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)	S040	Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)	S042	Z014

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S043	Z027
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)	S047	Z018
RDC	zone 1	Salle B024 a	Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
RDC	zone 1	Salle B025	Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
RDC	zone 1	Salle B025 a	Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
RDC	zone 1	Salle B026	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Peinture résine + ragréage	Résultat d'analyse (P022 - idem)		Z026
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	zone 1	Salle B026 a	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit plâtreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Peinture résine + ragréage	Résultat d'analyse (P022 - idem)		Z026

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
RDC	Zone 2	Salle B027	Doublage/coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
RDC	Zone 2	Salle B027 a	Doublage/coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
RDC	Zone 2	Salle B028	Doublage/coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A015)		Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A013)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A014)		Z049

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A016)		Z050
RDC	Zone 2	Salle B028 a	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
RDC	Zone 2	Salle B029	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)	S089	Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S090	Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)	S091	Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)	S092	Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)	S093	Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)	S094	Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)	S095	Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)	S096	Z050
RDC	Zone 2	Salle B030	Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003)		Z049

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (A004)		Z051
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A001)		Z046
			Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002)		Z045
			Sol	enduit ciment	Résultat d'analyse (A005)		
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A006)		Z050
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A008)		Z049
			Plafond	enduit ciment	Résultat d'analyse (A009)		Z050
			Liaison plafond/ Mur	enduit projeté blanc	Résultat d'analyse (A010)		
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011)		Z046
RDC	Zone 2	Salle B031	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
RDC	Zone 2	Salle B032	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
RDC	Zone 2	Salle B033	Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A021)		Z046
			Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A018)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A017)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A019)		Z049
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A020)		Z050
RDC	zone 1	Circulation BOC 1	Escalier- Nez de marche	colle de nez de marche	Résultat d'analyse (P005)		Z042
			Plaque de faux plafond	plaque fibreuse	Résultat d'analyse (P042 - idem)		Z033
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P037 - idem)		Z031
			Revêtement de sol	dalle vynile + colle jaune + ragréage	Résultat d'analyse (P001)		Z008
			Escalier- Revêtement de sol	dalle de sol soupl + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P002)		Z043
			Plinthe bois	Peinture orange	Résultat d'analyse (C002)		
RDC	zone 1	Circulation BOC 2	Revêtement de sol	dalle vynile + colle jaune + ragréage	Résultat d'analyse (P039)		Z008
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P041)		Z031
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P042 bis)		Z014
			Plaque de faux plafond	plaque fibreuse	Résultat d'analyse (P042)		Z033

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
RDC	Zone 2	Circulation BOC 6	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 1	Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P038 - idem)	S051	Z032
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)	S052	Z029
			Revêtement de murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P034 - idem)	S053	Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P032 - idem)	S054	Z028
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 2	Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P032)		Z028
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P037)		Z031
			Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P038)		Z032
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033)		Z029
			Revêtement de murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P034)		Z030
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 3	Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P038 - idem)		Z032
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)		Z029
			Revêtement de murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P034 - idem)		Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P032 - idem)		Z028
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 4	Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P047)		Z032
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P044)		Z029
			Revêtement de murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P045)		Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P043)		Z028
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P037 - idem)		Z031
			Cloison brique	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (P046)		Z040
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 5	Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)		Z029

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Revêtement de murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P034 - idem)		Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P032 - idem)		Z028
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P037 - idem)		Z031
			Cloison brique	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (P046 - idem)		Z040
			Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P038 - idem)		Z032
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 6	Cloison brique	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (P046 - idem)		Z040
			Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P038 - idem)		Z032
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)		Z029
			Revêtement de murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P034 - idem)		Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P032 - idem)		Z028
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P037 - idem)		Z031
RDC	zone 1	Escalier B1E1	Escalier- Nez de marche	colle de nez de marche	Résultat d'analyse (P005 - idem)		Z042
			Escalier- Revêtement de sol	dalle de sol soupl + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P002 - idem)		Z043
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P037 - idem)		Z031
RDC	zone 1	Local BOT 1	Mur- Enduit bouchage	enduit ciment	Résultat d'analyse (P009)		
			Calorifugeage	calorifugeage plâtreux + isolant minéral	Résultat d'analyse (P048 - idem)		Z034
R+1	zone 1	Salle B101	Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B102 salle réunion	Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P055)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P051)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Revêtement de sol	Colle sol souple + ragréage	Résultat d'analyse (P053)		Z013
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052)		Z035
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058)		Z036

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P054)		Z018
R+1	zone 1	Salle B103	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B104	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)	S069	Z023
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S070	Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)	S071	Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)	S072	Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)	S074	Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S075	Z027

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)	S077	Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)	S078	Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)	S079	Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)	S082	Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)	S080	Z018
R+1	zone 1	Salle B105	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B105 a	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
R+1	zone 1	Salle B106	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B107	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B107 a	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	zone 1	Salle B108	Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B108 a	Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P078)		
			Revêtement de sol	Peinture résine + ragréage	Résultat d'analyse (P077)		Z026
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
R+1	zone 1	Salle B109	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B110	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B110 a	Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
R+1	zone 1	Salle B110 b	Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
R+1	zone 1	Salle B111	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B112	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle sol souple + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B113	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Coffrage brique	Enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P014 - idem)		Z015
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P083)		Z035
			Revêtement de sol	Colle sol souple + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P080)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B114	Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
R+1	zone 1	Salle B115	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B116 & B117	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B118	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B119	Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B120	Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)	S062	Z027

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)	S064	Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)	S065	Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)	S068	Z013
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)	S056	Z023
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S057	Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)	S058	Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)	S059	Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)	S061	Z014
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)	S066	Z018
R+1	zone 1	Salle B121	Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescence	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	zone 1	Salle B121 a	Poteau dans caisson radiateur	enduit granulaire + peinture noir	Résultat d'analyse (P019 - idem)		Z021
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (P015 - idem)		Z016
			Radiateur métallique-interieur caisson	Peinture intumescente	Résultat d'analyse (P016 - idem)		Z017
			Revêtement de sol	Colle de moquette + ragréage	Résultat d'analyse (P012 - idem)		Z013
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P052 - idem)		Z035
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur- Surbau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (P058 - idem)		Z036
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Porte intérieure	Colle de revêtement	Résultat d'analyse (P029 - idem)		Z027
			Isolant dans cloison	isolant minéral	Résultat d'analyse (P021 bis - idem)		Z025
			Cloison bois	Colle tapisserie	Résultat d'analyse (P020 bis - idem)		Z023
			Radiateur métallique-interieur caisson	Isolant blanc	Résultat d'analyse (P016 bis - idem)		Z018
R+1	Zone 2	Salle B122	Doublage/coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)	S097	Z045
			Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S098	Z022
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)	S099	Z046
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)	S100	Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)	S101	Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)	S102	Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)	S103	Z052

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)	S104	Z050
R+1	Zone 2	Salle B123	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B124	Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
			Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
R+1	Zone 2	Salle B125	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B126	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B127	Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A035)		Z046
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)	S105	Z022
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)	S106	Z046
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)	S107	Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)	S108	Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)	S109	Z049
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)	S110	Z052

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)	S111	Z050
R+1	Zone 2	Salle B128 informatique	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B128 a	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A026)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A025)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A028)		Z049
			Poteau	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A011 - idem)		Z046
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A029)		Z050
			Mur	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A027)		Z046
R+1	Zone 2	Salle B129	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (A004 - idem)		Z051
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B130	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (A004 - idem)		Z051
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B131 bibliothèque	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B132	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A007 - idem)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A003 - idem)		Z049
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (A004 - idem)		Z051
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Salle B133	Doublage/ coffrage	enduit plâtreux + peinture	Résultat d'analyse (A031)		Z045
			Menuiseries exterieurs	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Mur Allège fenêtre	enduit ciment + peinture noire	Résultat d'analyse (A032)		Z047
			Mur- Surbot	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A012 - idem)		Z048
			Murs- partie haute/ imposte	enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A033)		Z049
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (A030)		Z051
			Radiateur métallique	Peinture	Résultat d'analyse (A022 - idem)		Z052
			Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A034)		Z050

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	Zone 2	Salle B134 archives	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	zone 1	Circulation B1C1	Plinthe bois	Peinture	Résultat d'analyse (P061)		
			Revêtement de sol	dalle vynile + colle jaune + ragréage	Résultat d'analyse (P060)		Z008
R+1	zone 1	Circulation B1C2	Plaque de faux plafond	plaque fibreuse	Marquage du matériau (date 07/09/1999)	S003	
			Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P076)		Z014
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P075)		Z031
			Revêtement de sol	dalle vynile + colle jaune + ragréage	Résultat d'analyse (P073)		Z008
R+1	zone 1	Circulation B1C2 a	Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P013 - idem)		Z014
			Revêtement de sol	dalle vynile + colle jaune + ragréage	Résultat d'analyse (P001 - idem)		Z008
			Plaque de faux plafond	plaque fibreuse	Marquage du matériau (date 07/09/1999)	S024	
R+1	Zone 2	Circulation B1C3	Menuiseries extérieures	joint vitrier manufacturé	Résultat d'analyse (P020 - idem)		Z022
			Plafond	enduit ciment	Résultat d'analyse (A023)		Z050
R+1	Zone 2	Circulation B1C3 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A009 - idem)		Z050
R+1	Zone 2	Circulation B1C3 b	Plafond	Enduit ciment + peinture	Résultat d'analyse (A024)		Z050
R+1	zone 1	Sanitaires B1S1	Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P038 - idem)	S084	Z032
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)	S085	Z029
			Revêtement de murs - cloison	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P034 - idem)	S086	Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P032 - idem)	S087	Z028
R+1	zone 1	Sanitaires B1S2	Plaque faux plafond	plaque dur fibreuse	Résultat d'analyse (P069)		Z032
			Revêtement de murs - cloison	Colle de faïence	Résultat d'analyse (P065)		Z030
			Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (P063)		Z028
			Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P068)		Z031

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			Cloison brique	enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P067)		Z015
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)		Z029
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes	Résultat d'analyse (P033 - idem)		Z029
RDC	zone 1	Local BOT3	Calorifugeage	calorifugeage plâtreux + isolant minéral	Résultat d'analyse (P048)		Z034
			Revêtement de sol	Peinture résine + ragréage	Résultat d'analyse (P022 - idem)		Z026
RDC	zone 1	Circulation BOC3 a	Plinthe Bois	Peinture	Résultat d'analyse (P049 bis)		Z014
			Revêtement de sol	Peinture résine + ragréage	Résultat d'analyse (P050 bis)		Z026

2.3 Matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante non prélevés

Sans objet

3 INVESTIGATIONS NON REALISEES
3.1 Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre

Néant

3.2 Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre

Néant

4 COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION
4.1 Objectif

Le repérage de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti est défini à l'article R. 4412-97 du Code du Travail. Il consiste à rechercher, identifier, localiser et quantifier les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux tels qu'ils ont été définis par le donneur d'ordre.

4.2 Références réglementaires et normatives

Loi no 2016-1088 du 8 août 2016,
 Décret no 2012-639 du 4 mai 2012 modifié par le décret 2017-899 du 9 mai 2017 et par le décret 2019-251 du 27 mars 2019,
 Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,
 Arrêté du 23 janvier 2020 modifiant l'arrêté du 16 juillet 2019 modifié par l'arrêté du 23 Janvier 2020,
 Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification,
 Articles L.4412-2, L.4531-1, L.4121-3 et R.4412-97 du Code du travail,
 Norme NF X 46 020 du 05 août 2017.

4.3 Conditions de réalisation du repérage
Date(s) et nature des visites sur site

Date(s) de la ou des visites	Objet
08/11/2022	visite initiale e presence de M Suard
09/12/2022	prélèvements complémentaires sur plinthe bois escalier et dégagement
12/12/2022	prélèvements sur Toiture en présence de la SNEF
04/06/2024	visite complémentaire suite à la modification du périmètre des travaux- investigation complémentaire sur la seconde partie du bâtiment (zone2)
31/07/2024	Visite complémentaire suite dépose de menuiseries pour inspection des joints d'assemblages et compribandes

Documents remis :

Titre	Objet	Référence	Date	Auteur / Société
Programme de travaux	ZONE IMPACTEES PAR LES TRAVAUX	PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE	10/11/2022	APAVE/ UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

Ecarts par rapport à la norme NF X 46-020 : Néant

Conditions du repérage : Le repérage est réalisé conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des sondages et prélèvements au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage. Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage (dépose de doublages, de pléniums etc), le donneur d'ordre fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement des travaux projetés.

Moyens mis à disposition de l'opérateur : Néant

Commentaire :

Présence d'un enduit projeté blanc (trouvé dans les plenum des sanitaires BOS3 au RDC- prélèvement P36) sur les murs, visible uniquement en plenum- afin de zoner et de quantifier la présence de cet enduit, une dépose au préalable de l'ensemble des faux plafond sera nécessaire

volume non accessible :

- Ensemble des vides techniques et de construction derrière cloison et plafond : prévoir accessibilité par sondage destructif lourd
- Pléniums (visités partiellement), Investigations complémentaires éventuelles en phase curage après dépose des faux plafonds ;

Matériaux encastrés en sous couche :

- Enduitsrebouchage/ finition/ lissage (côté des escaliers, jonction de murs banchés...) Absence de zone homogène, Investigations complémentaires éventuelles en phase curage ;

5 PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION

5.1 Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE

Repérage amiante avant travaux au RDC et R+1 du Bâtiment Bouguer:

Travaux sur façades pour pose isolation par l'extérieure , travaux sur toiture, (une partie à été remplacée intégralement en 2013).

Remplacements des menuiseries .

zone 1- Dépose des faux plafonds, cloisons, sols, grattage des murs, percements des murs et plafonds, réfection des sanitaires.

La cage d'ascenseur n'est pas concernée par le programme des travaux.

ZONE 2: dépose de menuiseries extérieures et fixation de chemins de câbles aux plafonds. Hors cage d'escalier

Le périmètre des travaux est détaillé en annexe "PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE"

Ce rapport annule et remplace le rapport référence T240104769-V2-Bâtiment BOUGUER établi le 13/06/2024 par APAVE et fait suite à la dépose de menuiserie (par une entreprise en SS4) pour l'inspection des joints de comprébande et assemblage.

Si des produits ou matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'auraient pas fait l'objet d'investigations car non identifiés comme concernés par le programme de travaux tel que communiqué par le donneur d'ordre, ce dernier devra effectuer des investigations complémentaires.

5.2 Programme et périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage

Périmètre de repérage : Ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concernés par la mission de repérage, telle que découlant du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre.

Etage	N° Lot	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
Extérieur		Façade	OUI	
Extérieur		Toiture	OUI	
RDC	zone 1	Salle B001 a	OUI	
RDC	zone 1	Salle B001 b	OUI	
RDC	zone 1	Salle B002	OUI	
RDC	zone 1	Salle B003	OUI	
RDC	zone 1	Salle B004	OUI	
RDC	zone 1	Salle B004 a	OUI	
RDC	zone 1	Salle B005	OUI	
RDC	zone 1	Salle B006	OUI	
RDC	zone 1	Salle B007	OUI	
RDC	zone 1	Salle B008	OUI	
RDC	zone 1	Salle B009	OUI	
RDC	zone 1	Salle B021	OUI	
RDC	zone 1	Salle B024 b	OUI	
RDC	zone 1	Salle B022	OUI	
RDC	zone 1	Salle B023	OUI	
RDC	zone 1	Salle B024 a	OUI	
RDC	zone 1	Salle B025	OUI	
RDC	zone 1	Salle B025 a	OUI	
RDC	zone 1	Salle B026	OUI	
RDC	zone 1	Salle B026 a	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B027	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B027 a	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B028	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B028 a	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B029	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B030	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B031	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B032	OUI	
RDC	Zone 2	Salle B033	OUI	
RDC	zone 1	Circulation BOC 1	OUI	
RDC	zone 1	Circulation BOC 2	OUI	
RDC	Zone 2	Circulation BOC 6	OUI	
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 1	OUI	
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 2	OUI	
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 3	OUI	

Etage	N° Lot	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 4	OUI	
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 5	OUI	
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 6	OUI	
RDC	zone 1	Escalier B1E1	OUI	
RDC	zone 1	Local BOT 1	OUI	
RDC	zone 1	Local BOT 2	OUI	
R+1	zone 1	Salle B101	OUI	
R+1	zone 1	Salle B102 salle réunion	OUI	
R+1	zone 1	Salle B103	OUI	
R+1	zone 1	Salle B104	OUI	
R+1	zone 1	Salle B105	OUI	
R+1	zone 1	Salle B105 a	OUI	
R+1	zone 1	Salle B106	OUI	
R+1	zone 1	Salle B107	OUI	
R+1	zone 1	Salle B107 a	OUI	
R+1	zone 1	Salle B108	OUI	
R+1	zone 1	Salle B108 a	OUI	
R+1	zone 1	Salle B109	OUI	
R+1	zone 1	Salle B110	OUI	
R+1	zone 1	Salle B110 a	OUI	
R+1	zone 1	Salle B110 b	OUI	
R+1	zone 1	Salle B111	OUI	
R+1	zone 1	Salle B112	OUI	
R+1	zone 1	Salle B113	OUI	
R+1	zone 1	Salle B114	OUI	
R+1	zone 1	Salle B115	OUI	
R+1	zone 1	Salle B116 & B117	OUI	
R+1	zone 1	Salle B118	OUI	
R+1	zone 1	Salle B119	OUI	
R+1	zone 1	Salle B120	OUI	
R+1	zone 1	Salle B121	OUI	
R+1	zone 1	Salle B121 a	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B122	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B123	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B124	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B125	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B126	OUI	

Etage	N° Lot	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+1	Zone 2	Salle B127	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B128 informatique	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B128 a	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B129	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B130	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B131 bibliothèque	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B132	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B133	OUI	
R+1	Zone 2	Salle B134 archives	OUI	
R+1	zone 1	Circulation B1C1	OUI	
R+1	zone 1	Circulation B1C2	OUI	
R+1	zone 1	Circulation B1C2 a	OUI	
R+1	Zone 2	Circulation B1C3	OUI	
R+1	Zone 2	Circulation B1C3 a	OUI	
R+1	Zone 2	Circulation B1C3 b	OUI	
R+1	zone 1	Sanitaires B1S1	OUI	
R+1	zone 1	Sanitaires B1S2	OUI	
R+1	zone 1	Local B1T1	OUI	
RDC	zone 1	Local BOT3	OUI	
RDC	zone 1	Circulation BOC3 a	OUI	

Programme de repérage : Liste des composants de construction et parties de composants de construction à inspecter à l'occasion de la mission de repérage. Le programme de repérage est établi sur la base du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre, en prenant notamment en considération les données de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités			
Étanchéité de toiture terrasse	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés...), écrans de semi indépendance, pare-vapeur	P	
	Relevés : revêtements bitumineux (bandes, lés...)	P	
	Parties planes ou relevés : complexes asphaltés	M	
2 - Parois verticales extérieures et Façades			
Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	M	
	Peintures sur béton	M	
	Enduits pelliculaires de lissage/débullage	M	
	Garnissage des joints de dilatation	M	
	Joints de dilatation	M	
	Appuis de fenêtres en fibres-ciment	P	
Menuiseries extérieures	Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	M	
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure	P	
3 - Parois verticales intérieures			
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits de ragréage, débullage, lissage	M	

Poteaux	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	M
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non	P
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
	Bandes calicot	M
	Sous couches des tissus muraux	P
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris occulus, et sur serrurerie)	P
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles	P
	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M
4 - Plafonds et faux plafonds		
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
Faux plafonds	Panneaux et plaques	P
5 - Planchers et planchers techniques		
Revêtements de sols	Dalles de sol	P
	Nez de marche	P
6 - Conduits et accessoires intérieurs		
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas...)	M
	Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage	M
	Conduits en fibres-ciment, manchons	P

6 RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)

Rapports précédents :

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
20/12/2022	T220073523	APAVE	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti	<p>Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.</p> <p>Présence d'un enduit projeté blanc (trouvé dans les plenum des sanitaires BOS3 au RDC- prélèvement P36) sur les mur, visible uniquement en plenum- afin de zoner et de quantifier la présence de cet enduit, une dépose au préalable de l'ensemble des faux plafond sera nécessaire</p> <p>volume non accessible :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ensemble des vides techniques et de construction derrière cloison et plafond : prévoir accessibilité par sondage destructif lourd -Plénums (visités partiellement), Investigations complémentaires éventuelles en phase curage après dépose des faux plafonds ; <p>Matériaux encastrés en sous couche :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enduits rebouchage/finition/lissage (côté des escaliers, jonction de murs banchés...) Absence de zone homogène, Investigations complémentaires éventuelles en phase curage ; -Menuiserie joint de pré cadre et d'assemblage : prévoir accessibilité par sondage destructif lourd.
07/12/2015	A315385650 / 01	APAVE	EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE	Présence d'amiante

7 OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux.

Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.


8 PRECONISATIONS


L'adéquation entre le périmètre de repérage associé à cette prestation et le champ d'intervention effectif des destinataires du présent document pouvant présenter des évolutions en fonction des besoins du donneur d'ordre, toute découverte de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante non identifiés notamment pour des raisons de modification du programme de travaux ou d'hétérogénéités non précisées par le donneur d'ordre, doit faire l'objet d'une suspension immédiate des travaux et d'investigations complémentaires appropriées dans les meilleurs délais.

Nous vous rappelons que des dispositions spécifiques de protection des travailleurs intervenant sur les matériaux et produits contenant de l'amiante sont stipulées dans le cadre du code du travail.

Nous vous conseillons de faire appel à un maître d'œuvre spécialisé pour concevoir le projet de suppression de l'amiante et à une entreprise spécialisée pour réaliser les investigations approfondies avec sondages destructifs et les travaux de démolition conformément aux recommandations de la CNAMTS, des CARSAT – CRAM – CGSS, des guides de l'INRS et de l'OPPBTP, et des directives de l'inspection du travail.

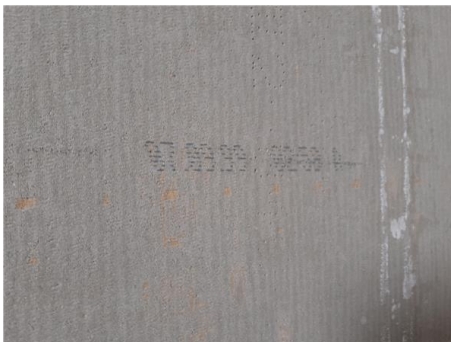
ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

ELEMENT : Porte métallique- Joint tresse coupe feu		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joints tresse		GRIMAUD Julien
Localisation		
Porte métallique- Joint tresse coupe feu - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante ()		

ELEMENT : Plaque sol		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
fibres ciment amiante		GRIMAUD Julien
Localisation		
Plaque sol - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante ()		

ELEMENT : Plaque de faux plafond

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque fibreuse		GRIMAUD Julien
Localisation		
Plaque de faux plafond - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : E001

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade- sous face - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D001

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle souple	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- bavette appuis fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

colle souple

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A001

Emplacement



Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
enduit ciment + peinture		16/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Poteau - A					
Résultat amiante					
Absence d'amiante					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
enduit ciment + peinture					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur (gris)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-24-NS-035670-01		Fibres d'amiante non détectées	

PRELEVEMENT : C001

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture grise	09/12/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe bois - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

Commentaires

nettoyage avant prélèvement

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture grise

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P001
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
dalle vnyile + colle jaune + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

dalle vnyile + colle jaune + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (gris)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A002
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit plâtreux + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Doublage/ coffrage - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit plâtreux + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 03	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces
CUST 02	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 03	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 02	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C002

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture orange	09/12/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

Commentaires

nettoyage avant prélèvement

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture orange

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) ; matériau semi-dur (gris) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P002

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
dalle de sol soupl + colle + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Escalier- Revêtement de sol - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

dalle de sol soupl + colle + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E002

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade- sous face - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E003

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Joint panneaux façade - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C003

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture orange	09/12/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe bois - escalier

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

Commentaires

nettoyage avant prélèvement

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture orange

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : A003

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute/ imposte - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

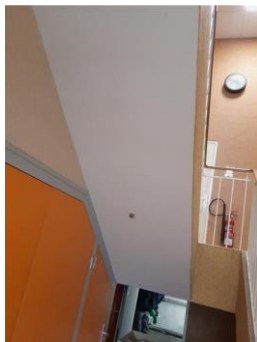
Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P003

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Escalier- sous face - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

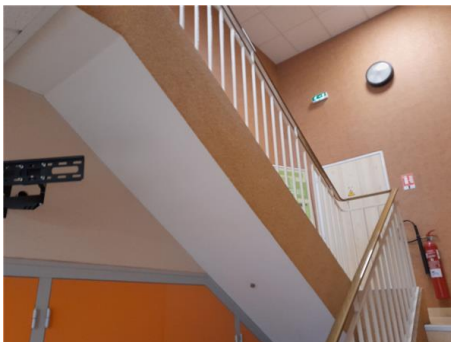
Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit granulaire + enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Escalier- limon - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit granulaire + enduit ciment		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : C004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Toiture- Complexe étanchéité - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type mousse (bleu) ; matériau souple bitumineux (noir) (fibreuse)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit granulaire	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit granulaire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe Bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- joint entre bâti et dormant - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P005

Emplacement



Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
colle de nez de marche		09/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Escalier- Nez de marche - A					
Résultat amiante					
Absence d'amiante					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
colle de nez de marche					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau souple (collant) (noir)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-22-NS-071952-01		Fibres d'amiante non détectées	

PRELEVEMENT : COO5

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Toiture- Complexe étanchéité - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type mousse (bleu) ; matériau souple bitumineux (noir) (fibreux)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E005

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris sous bavette fenêtre	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris sous bavette fenêtre

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A005

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Sol - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (granulaire) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D005

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint mousse	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs- joint compribande - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint mousse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type mousse (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E006

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint souple	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Joint souple

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D006
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint mousse	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs- joint compribande - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

joint mousse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type mousse (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A006

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P006
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe bois - escalier

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : C006

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande bitumineuse + bande aluminium	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Toiture- Remonté étanchéité - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

bande bitumineuse + bande aluminium

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir) (fibreuse)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E007

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint vitrier manufacturé	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs- Joint vitrier - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

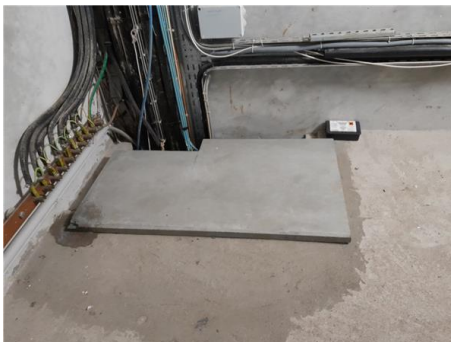
joint vitrier manufacturé

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (noir)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P007
Emplacement


Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 1	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
plaque fibre ciment amiante		09/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Plaque sol - A					
Résultat amiante					
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite))					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
fibre ciment amiante					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-22-NS-071952-01		Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)	

PRELEVEMENT : C007

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande bitumineuse + bande aluminium	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Toiture- Remonté étanchéité - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

bande bitumineuse + bande aluminium

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir) (fibreuse) ; matériau semi-dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-077327-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D007
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- joint assemblage - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A007

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture noire	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur Allège fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture noire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D008

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle souple	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- bavette appuis fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

colle souple

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P008

Emplacement



Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 1	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
enduit ciment		09/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Mur- Enduit lissage - A					
Résultat amiante					
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
enduit ciment					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-22-NS-071952-01		Fibres d'amiante de type chrysotile	

PRELEVEMENT : E008
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade- sous face - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A008

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute/ imposte - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E009

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Joint panneaux façade - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P009
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur- Enduit bouchage - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A009

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E010

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit granulaire	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit granulaire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D010

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple blanc	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieures- joint châssis - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple blanc

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P010
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond- Enduit lissage - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : A010

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit projeté blanc	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Liaison plafond/ Mur - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit projeté blanc

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P011
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joints tresse	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Porte métallique- Joint tresse coupe feu - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
joints tresse		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type tresse de fibres (blanc)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : A011

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D011
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- joint assemblage - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (noir)
001-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E011
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris sous bavette fenêtre	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

joint souple gris sous bavette fenêtre

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E012
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint souple	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Joint souple

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P012

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de moquette + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle de moquette + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple fibreux de type moquette (beige) ; matériau de type mousse (beige) ; matériau souple (fibreux) (beige)
CUST 01	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A012

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Mur- Surbot - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit ciment + peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D012

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- joint assemblage - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau de type mousse (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D013

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- joint entre bâti et dormant - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P013

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plinthe Bois - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A013

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture noire	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur Allège fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture noire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E013
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture résine	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- façade - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture résine

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau semi-dur de type ciment (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : A014

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute/ imposte - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 02	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D014

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint mousse	02/08/2024	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs- joint compribande - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

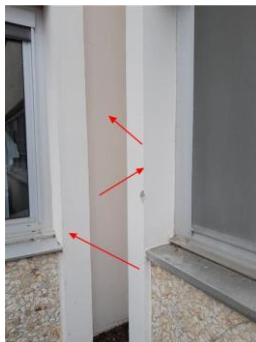
joint mousse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type mousse (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-NS-046731-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E014
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture résine	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- façade - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture résine

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P014

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Toile de verre peinte	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Coffrage brique - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit platreux / Toile de verre peinte

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A015

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit plâtreux + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Doublage/ coffrage - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit plâtreux + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E015

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Joint panneaux façade - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P015
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Radiateur métallique - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (vert)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D015
Emplacement


Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Extérieur - Façade	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
joint mousse blanc		02/08/2024		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Menuiseries extérieurs- joint compribande - A					
Résultat amiante					
Absence d'amiante					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
joint mousse blanc					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
J01-COUCHE		Matériau souple de type joint (blanc)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
J01-COUCHE		AR-24-NS-046731-01		Fibres d'amiante non détectées	

PRELEVEMENT : P016 bis

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Isolant blanc	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Radiateur métallique- interieur caisson - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Isolant blanc

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau fibreux de type isolant (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P016

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture intumescente	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Radiateur métallique- interieur caisson - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture intumescente

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

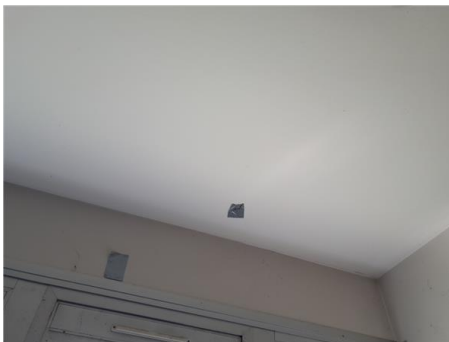
Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (bleu)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A016

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E016
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade- sous face - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A017

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur- Surbot - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces ; matériau dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P017
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : E017
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Joint dilatation entre façades - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

joint souple + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P018

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : E018

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint vitrier manufacturé	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs- Joint vitrier - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint vitrier manufacturé

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (noir)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A018

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture noire	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur Allège fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture noire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E019
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint souple	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieures- Joint sous appuis fenêtre - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Joint souple

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P019
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit granulaire + peinture noir	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Poteau dans caisson radiateur - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit granulaire + peinture noir

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A019
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute/ imposte - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A020

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit ciment + peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur (granulaire) (gris)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E020
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture résine	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- façade

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture résine

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P020

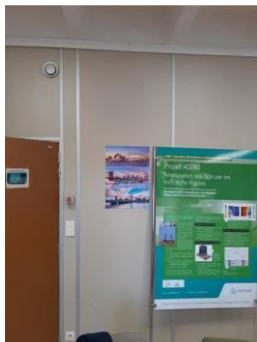
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint vitrier manufacturé	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Menuiseries extérieurs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
joint vitrier manufacturé		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (noir)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P020 bis

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle tapisserie	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Cloison bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle tapisserie

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E021

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture résine	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- façade

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture résine

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P021

Emplacement



Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
enduit ciment - Toile de verre peinte		09/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Poteau - A					
Résultat amiante					
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
enduit ciment / Toile de verre peinte					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-22-NS-071952-01		Fibres d'amiante de type chrysotile	

PRELEVEMENT : A021

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Poteau - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P021 bis

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
isolant minéral	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Isolant dans cloison - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
isolant minéral		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E022

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture résine	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- façade - façade bâtiment 2

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture résine

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P022

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture résine + ragraage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture résine + ragraage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A022

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Radiateur métallique - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

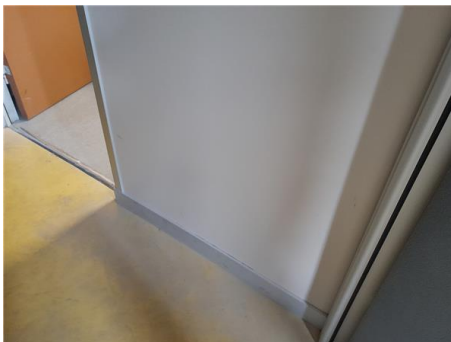
Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (vert)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P023
Emplacement


Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
Peinture		09/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Plinthe Bois - A					
Résultat amiante					
Absence d'amiante					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
Peinture					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-22-NS-071952-01		Fibres d'amiante non détectées	

PRELEVEMENT : A023

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Circulation B1C3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	16/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit ciment		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau dur (gris) ; matériau de type polystyrène (blanc)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E023

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint souple gris	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Joint entre panneaux façade et mur - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A024

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Circulation B1C3 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc) ; matériau dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P024
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Toile de verre peinte	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Coffrage brique - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Enduit platreux / Toile de verre peinte

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces
CUST 01	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E024

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint souple gris	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries exterieurs- Joint Structure/ dormant - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Joint souple gris

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E025
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit granulaire	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

panneaux façade - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit granulaire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A025

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur- Surbot - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P025

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Radiateur métallique - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A026

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture noire	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur Allège fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture noire

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : E026

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Extérieur - Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture résine	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- façade - façade bâtiment 2

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture résine

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P026

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture intumescente	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Radiateur métallique- interieur caisson - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture intumescente

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (bleu)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A027

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P027
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P028

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (fibreuse) (blanc)
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A028

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute/ imposte - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P029

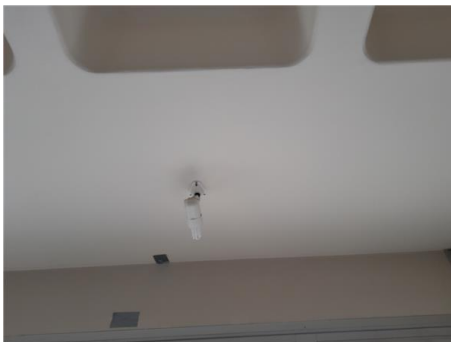
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de revêtement	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Porte intérieure - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de revêtement		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A029

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P030

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
joint vitrier manufacturé	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Menuiseries extérieurs - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

joint vitrier manufacturé

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type joint (noir)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A030

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe Bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P031

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Salle B024 b
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment - Toile de verre peinte	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Poteau - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment / Toile de verre peinte

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A031

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit plâtreux + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Doublage/ coffrage - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit plâtreux + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 02	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P032
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Sol - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Colle de carrelage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

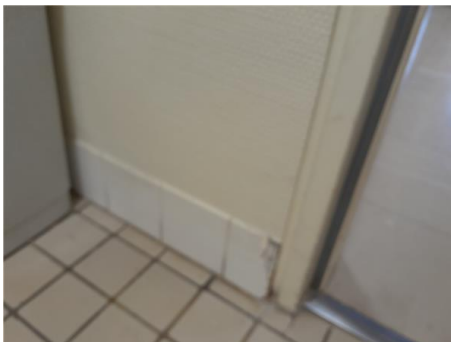
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A032

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture noire	16/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Mur Allège fenêtre - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit ciment + peinture noire		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur (blanc)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P033
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthes carrelage - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Colle de plinthes

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A033

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute/ imposte - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A034

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P034
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de murs - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Colle de faïence

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

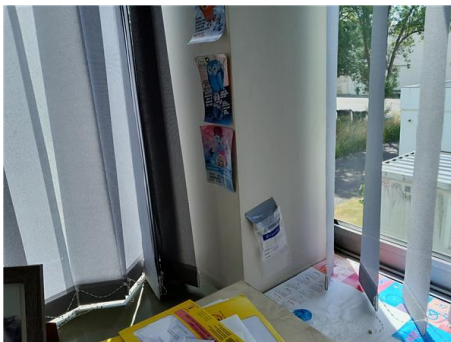
Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) en traces

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A035

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B127
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	16/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Poteau - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-NS-035670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P035

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- enduit lissage - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P036

Emplacement



Nom du client		Numéro de dossier		Partie d'ouvrage	
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2	
Matériau		Date de prélèvement		Nom de l'opérateur	
enduit plâtreux		09/11/2022		GRIMAUD Julien	
Localisation					
Mur- enduit plâtreux projeté - Plenum					
Résultat amiante					
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)					
Commentaires					
Prélèvement de l'enduit directement sur le conduit PVC					
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :					
Objet					
enduit plâtreux					
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :					
Référence Couche		Description visuelle			
RAW PRODUCT		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)			
DETAIL DES RESULTATS :					
Référence Couche		PV analyse Amiante		Conclusion amiante	
RAW PRODUCT		AR-22-NS-071952-01		Fibres d'amiante de type chrysotile	

PRELEVEMENT : P037
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit ciment		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P038
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque dur fibreuse	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plaque faux plafond - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

plaque dur fibreuse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P039
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
dalle vnyile + colle jaune + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

dalle vnyile + colle jaune + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (orange)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P040
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- enduit lissage - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau semi-dur de type ciment (gris)
RAW PRODUCT	Matériau souple (fibreuse) (gris) ; matériau semi-dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P041

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P042

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque fibreuse	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plaque de faux plafond - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

plaque fibreuse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P042 bis

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plinthe Bois - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P043
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 4
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Sol - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Colle de carrelage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

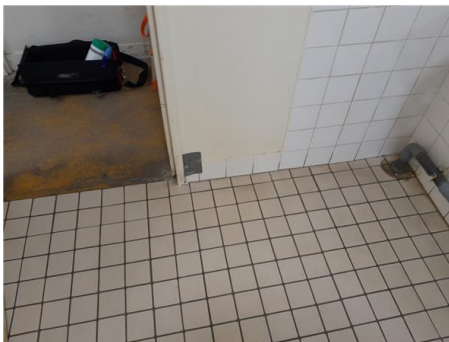
Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau (rouge) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige) en traces
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P044

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 4
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthes carrelage - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle de plinthes

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P045
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 4
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de murs - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Colle de faïence

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) (clair) ; matériau semi-dur (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P046
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 4
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit plâtreux + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Cloison brique - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit plâtreux + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P047
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Sanitaires BOS 4
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque dur fibreuse	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plaque faux plafond - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

plaque dur fibreuse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P048

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
calorifugeage plâtreux + isolant minéral	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Calorifugeage - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

calorifugeage plâtreux + isolant minéral

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (beige) en traces
CUST 01	Matériau fibreux de type isolant (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P049 bis
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC3 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe Bois - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P049

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P050 bis
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Circulation BOC3 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture résine + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

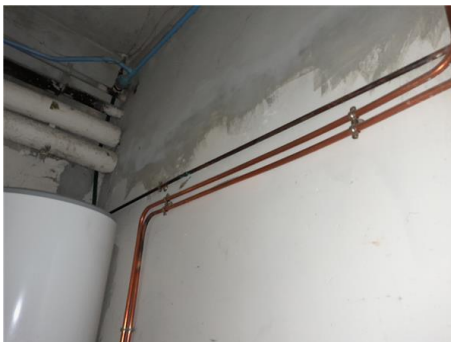
Peinture résine + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P050
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - RDC - Local BOT3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- enduit lissage - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P051

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle tapisserie	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Cloison bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle tapisserie

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) + (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P052
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Mur Allège fenêtre - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit ciment + peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P053

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle sol souple + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle sol souple + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (vert) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P054
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Isolant blanc	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Radiateur métallique- interieur caisson - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Isolant blanc

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau fibreux de type isolant (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P055

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plinthe Bois - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P056

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P057

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit ciment + peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P058

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Mur- Surbot - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit ciment + peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (bleu) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P059
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B102 salle réunion
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit ciment		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (fibres) (vert)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P060
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
dalle vnyile + colle jaune + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

dalle vnyile + colle jaune + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P061

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plinthe bois - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P062

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- enduit lissage - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P063

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Sol - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle de carrelage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P064

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes+ enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthes carrelage - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle de plinthes + enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P065

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de murs - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Colle de faïence

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P066

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- enduit lissage - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P067

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit plâtreux	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Cloison brique - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit plâtreux

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P068

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P069
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Sanitaires B1S2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque dur fibreuse	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plaque faux plafond - A

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

plaque dur fibreuse

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P070

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Local B1T1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur- Enduit lissage - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P071

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Local B1T1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur- Enduit bouchage - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P072
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Local B1T1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
scotch + enduit marron	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Conduit de fluide- joint étanchéité - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

scotch + enduit marron

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau souple (gris) ; matériau de type colle (jaune)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P073

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
dalle vnyile + colle jaune + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

dalle vnyile + colle jaune + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (jaune)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P074
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- enduit lissage - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P075

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (fibreuse) (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P076

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Circulation B1C2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe Bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P077
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B108 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture résine + ragréage	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante
Absence d'amiante
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Peinture résine + ragréage

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (jaune)
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (jaune) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P078

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B108 a
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit ciment + peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P080

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B113
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plinthe Bois - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (vert) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P081

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B113
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs- partie haute - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau semi-dur (gris) (clair)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P082
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B113
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Plafond - Plafond

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P083

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B113
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Mur Allège fenêtre - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
CUST 01	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P084

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B113
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit ciment	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Poteau - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

enduit ciment

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

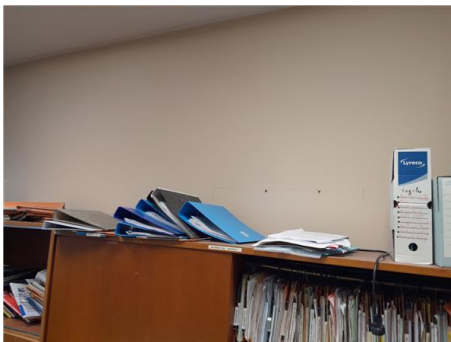
Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P085

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lot n° zone 1 - R+1 - Salle B113
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment + peinture	09/11/2022	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs - A

Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Enduit ciment + peinture

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-22-NS-071952-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

ANNEXE CROQUIS

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 1
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	1/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	







ADRESSE CLIENT
UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL
CAMPUS DE NANTES
ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES CS 5004
44344 BOUGUENAI CEDEX

SITUATION GEOGRAPHIQUE :

LIEU INTERVENTION:
UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL
CAMPUS DE NANTES- BÂTIMENT BOUGUER
ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES CS 5004
44344 BOUGUENAI CEDEX

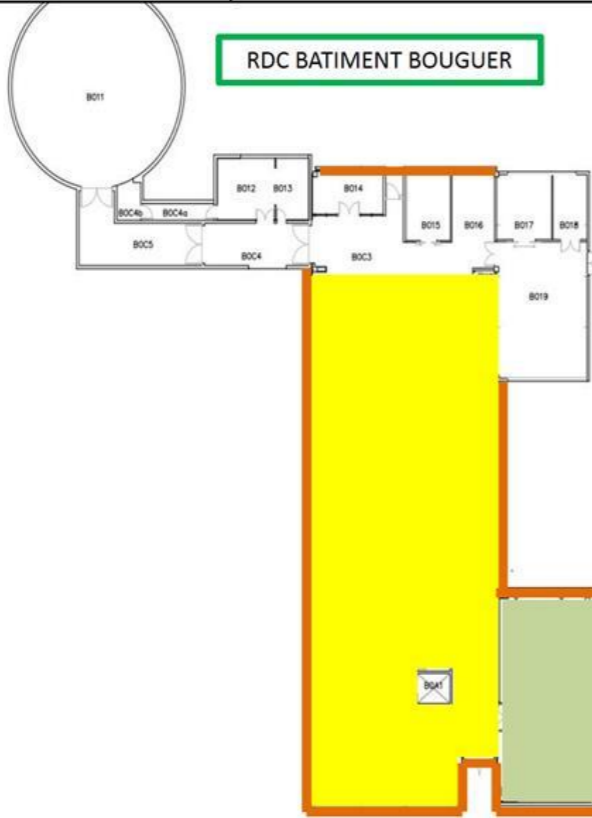
Zone des prélèvements
bâtiment BOUGUER

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 2
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	2/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

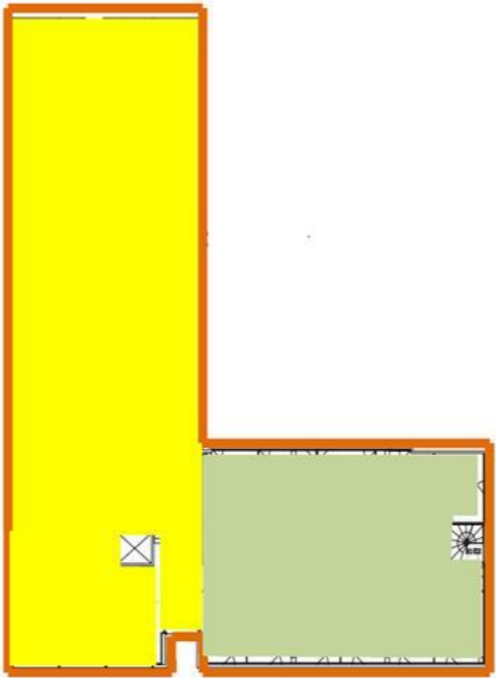
	PERIMETRE DES TRAVAUX ZONES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX
	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais
DATE DE VISITE	16/11/2022 et 4/06/2024
RAPPORT N°	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
INDICE	I:003 version du 02/09/2024
LEGENDE	
	PERIMETRE DE L'INTERVENTION POSE ISOLATION EXTÉRIEURE
	ZONES 1-CONCERNEES PAR LES TRAVAUX INTÉRIEUR
	ZONES 2- REMPLACEMENT MENUISERIE EXTÉRIEURES ET POSE CHEMIN DE CÂBLE AUX PLAFONDS
	TOITURES REMPLACER COMPLETEMENT EN 2013 SUIVANT DCE EN ANNEXE
	TOITURES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX

PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE :

Repérage amiante avant travaux au RDC et R+1 du Bâtiment Bouguer:
Travaux sur façades pour pose isolation par l'extérieure , travaux sur toiture, (une partie à été remplacée intégralement en 2013).
Remplacements partiel des menuiseries .
ZONE 1: Dépose des faux plafonds, cloisons, sols, grattage des murs, percements des murs et plafonds, réfection des sanitaires.
La cage d'ascenseur n'est pas concernée par le programme des travaux.
ZONE 2: dépose de menuiseries extérieures et fixation de chemins de câbles aux plafonds. Hors cage d'escalier



ETAGE BATIMENT BOUGUER



TOITURE BATIMENT BOUGUER

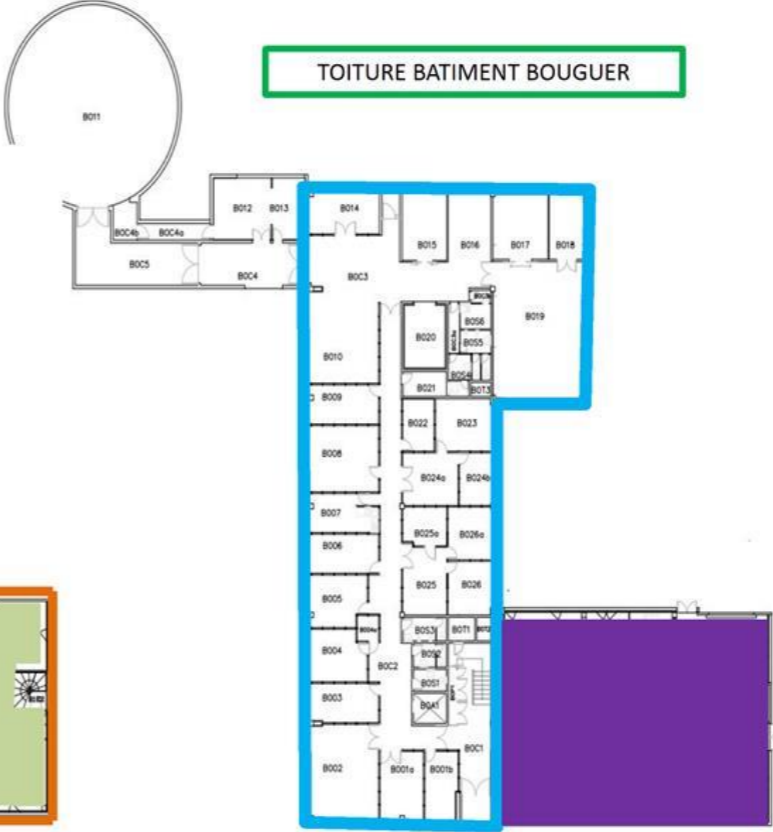






Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 3
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	3/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais	LEGENDE
DATE DE VISITE	16 NOVEMBRE 2022	 Prélèvement Négatif
RAPPORT N°	T240645141-V3 établi le 02/09/2024	 Prélèvement Positif (avec fibres d'amiante détectées)
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD	 Sondage
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX	
INDICE	I:003 version du 02/09/2024	

REPÉRAGE TOITURE:

TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE L'ISOLANT ET DE L'ÉTANCHÉITÉ DE LA TOITURE TERRASSE EN 2013 SUIVANT DOE 091122 (EN ANNEXE DU PRÉSENT RAPPORT)

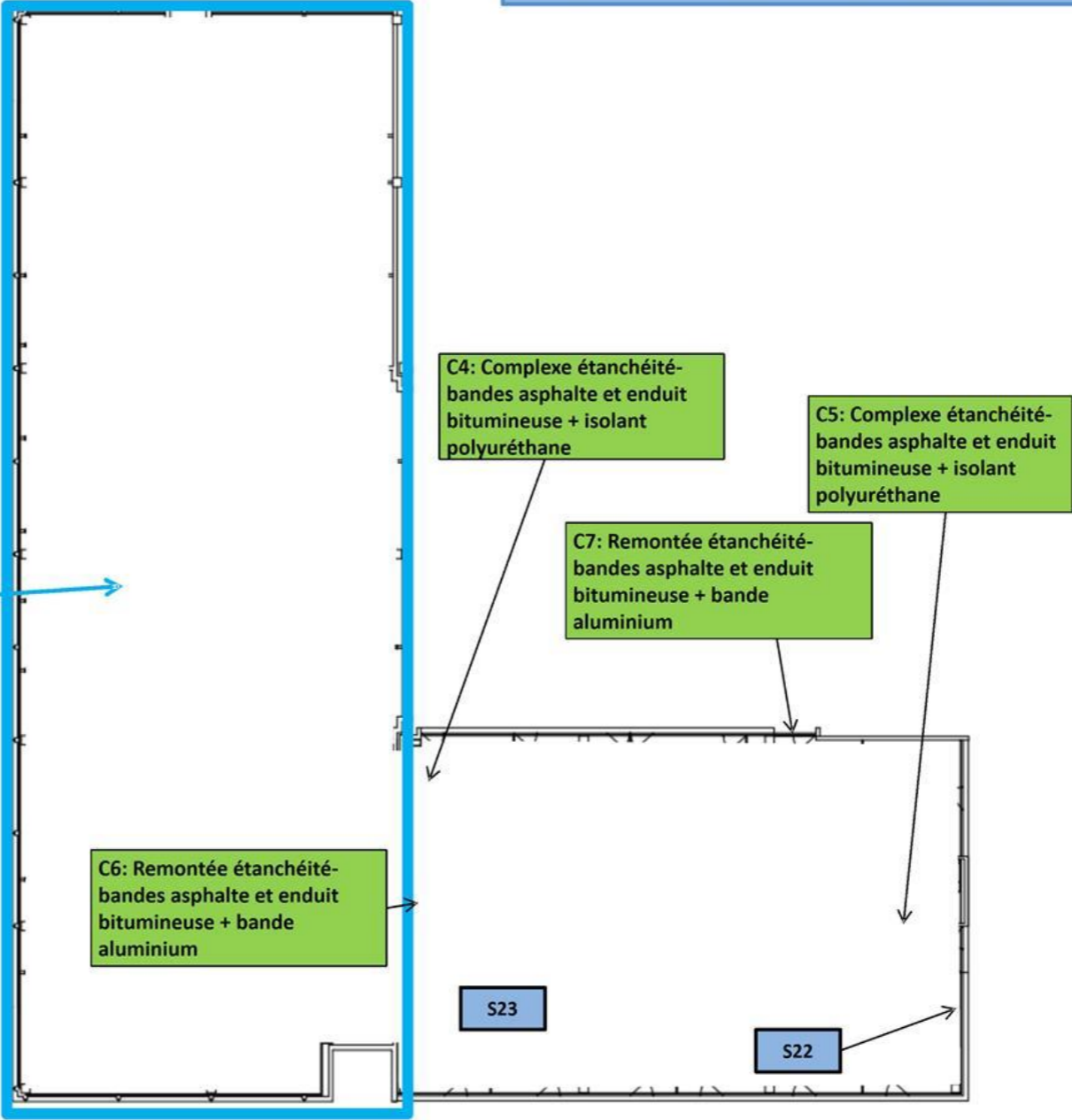
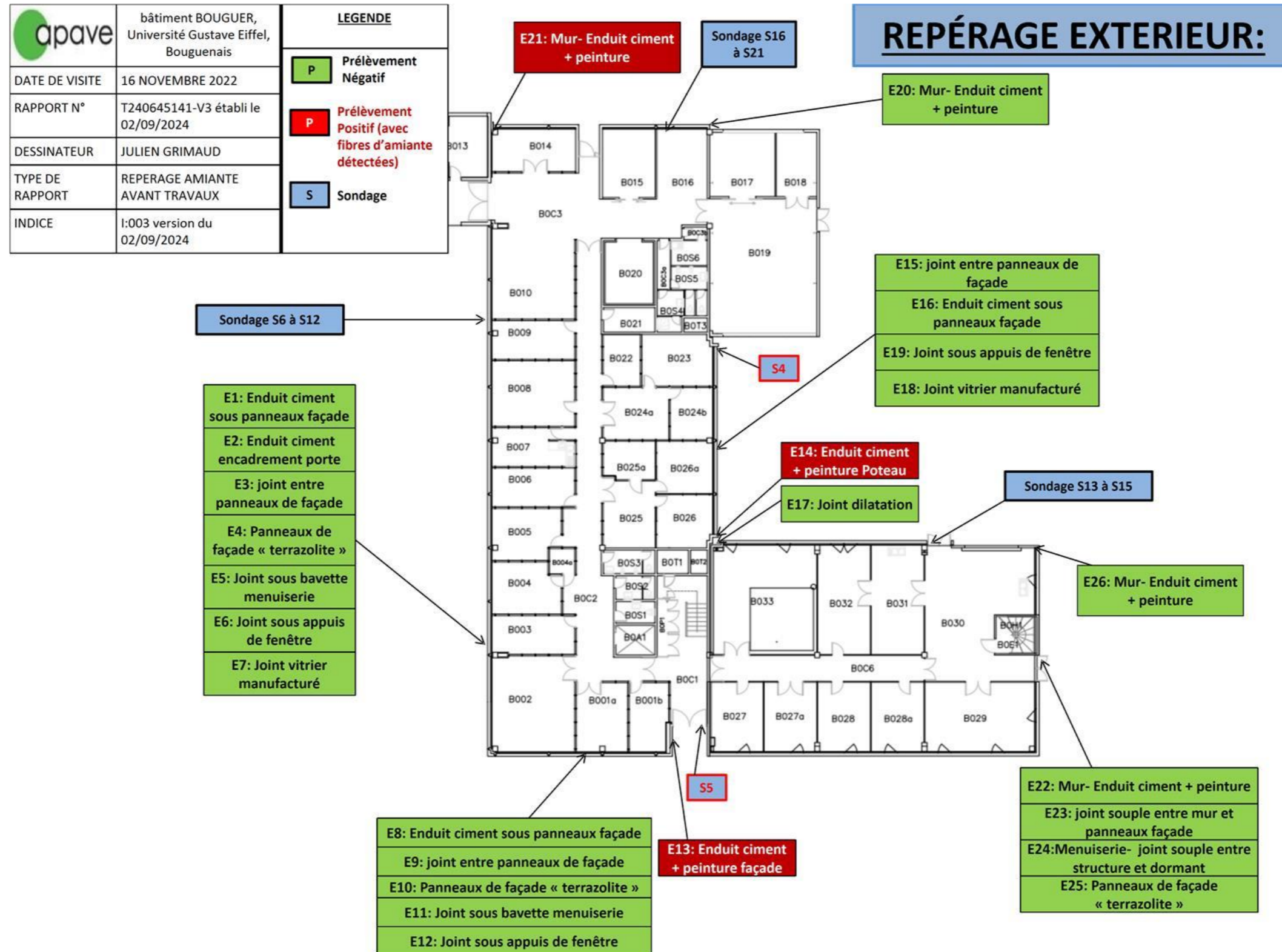


		Planche de repérage	
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		Titre : Document 4
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER		Lieu d'intervention : CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX
N° planche :	4/25	Version : 0	
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024		Bâtiment :
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :



Client :

IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

Titre :

Document 5

N° rapport :

T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER

Lieu d'intervention :

CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer
ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES
44344 BOUGUENAI CEDEX

N° planche :

5/25

Version :

0

Type :

Croquis

Date :

02/09/2024

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

bâtiment BOUGUER,
Université Gustave Eiffel,
Bouguenais

DATE DE VISITE

02 AOUT 2024

RAPPORT N°

T240645141-V3 établi le
02/09/2024

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE
RAPPORT

REPERAGE AMIANTE
AVANT TRAVAUX

INDICE

I:003 version du
02/09/2024

LEGENDE

P

Prélèvement
Négatif

P

Prélèvement
Positif (avec
fibres d'amiante
détectées)

S

Sondage

REPÉRAGE MENUISERIES APRES DEPOSE PAR
UNE ENTREPRISE EN SS4: RDC

D08: Colle sous
bavette menuiserie

D10: joint souple
blanc entre chassis
fenêtre

D11: Joint noir
d'assemblage

D12: Joint souple
d'assemblage

D13: Joint silicone gris
entre bati et dormant

D14: Joint mousse de
compribande type 1

B012

B013

B014

B015

B016

B017

B018

B019

B020

B021

B022

B023

B024a

B024b

B025a

B026a

B025

B026

B027

B027a

B028

B028a

B029

B030

B031

B032

B033

B001a

B001b

B002

B003

B004

B005

B006

B007

B008

B009

B010

B0C1

B0C2

B0C3

B0C4

B0C5

B0C6

B0S1

B0S2

B0S3

B0S4

B0S5

B0S6

B0T1

B0T2

B0T3

B0E1

D01: Colle sous
bavette menuiserie

D04: Joint silicone gris
entre bati et dormant

D05: Joint mousse de
compribande type 1


D06: Joint mousse de
compribande type 2

D07: Joint souple
d'assemblage noir +
gris

Repérage amiante avant travaux

Page : 240/458

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 6
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAISS CEDEX
N° planche :	6/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024		
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Bâtiment :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Etage :	
		Commentaire :	

	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais	LEGENDE
DATE DE VISITE	02 AOUT 2024	P Prélèvement Négatif
RAPPORT N°	T240645141-V3 établi le 02/09/2024	P Prélèvement Positif (avec fibres d'amiante détectées)
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD	S Sondage
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX	
INDICE	I:003 version du 02/09/2024	

REPÉRAGE MENUISERIES APRES DEPOSE PAR
UNE ENTREPRISE EN SS4: ETAGE



Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 7
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	7/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais
DATE DE VISITE	16 NOVEMBRE 2022
RAPPORT N°	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
INDICE	I:003 version du 02/09/2024

REPÉRAGE ZONE 1:

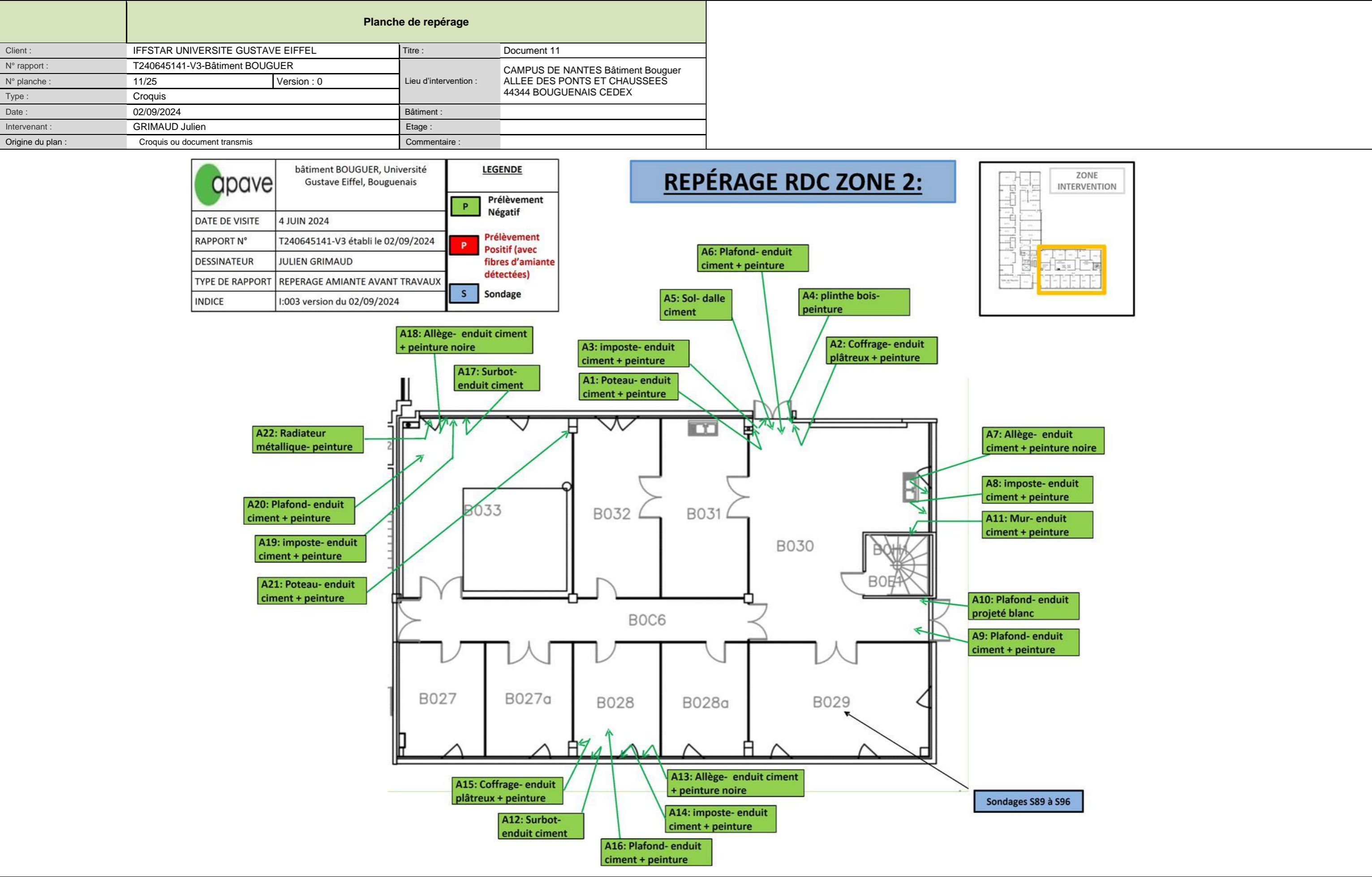


Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 10
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	10/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais
DATE DE VISITE	4 JUIN 2024
RAPPORT N°	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
INDICE	I:003 version du 02/09/2024

REPÉRAGE ZONE 2:





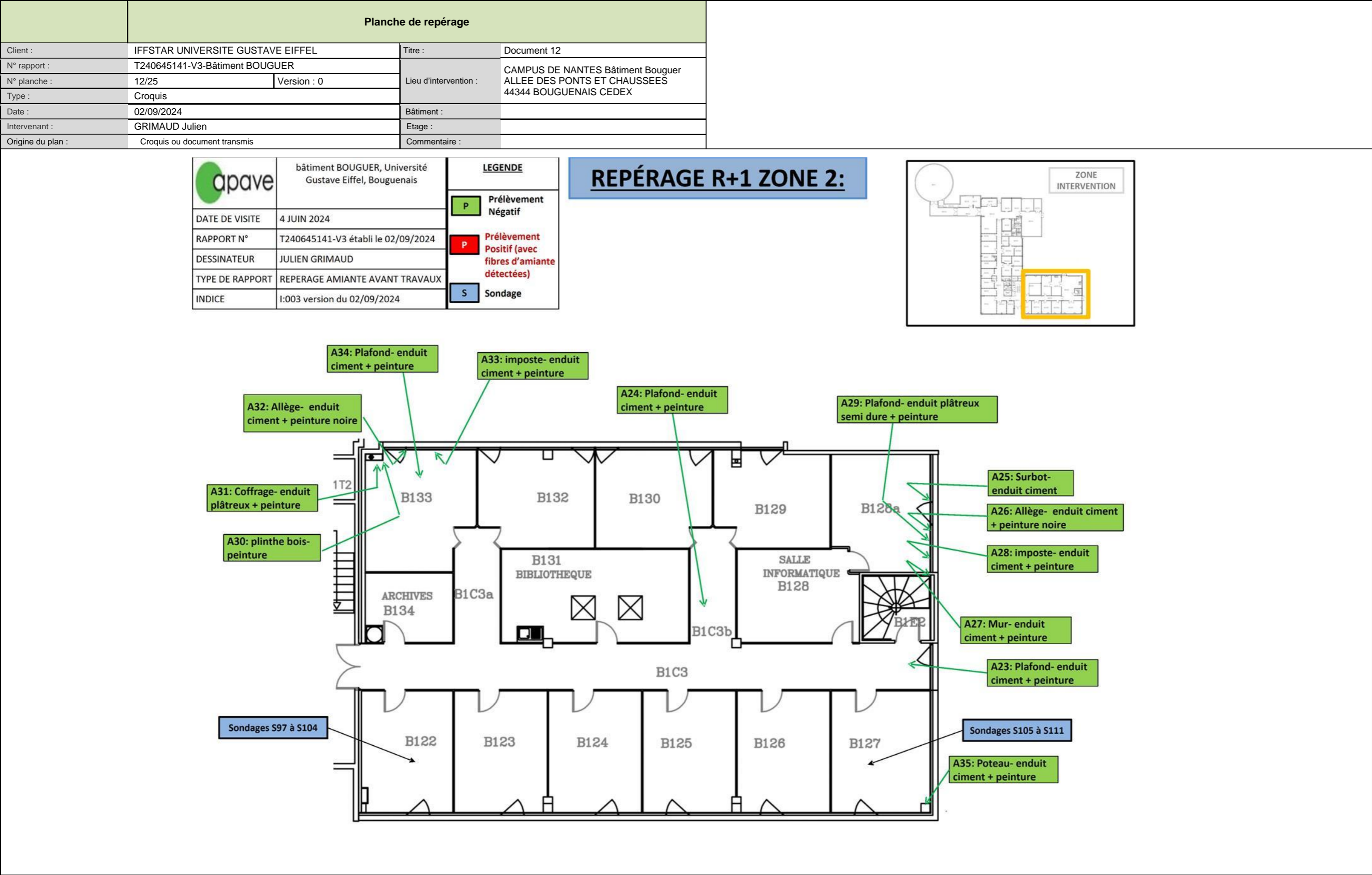


	Planche de repérage		
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 13
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	13/25		
	Version : 0		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

Localisation des matériaux et produits avec fibres d’amiante détectées

Sur les pages suivantes, seul les matériaux et produits avec fibres d’amiante ont été indiqués.

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 14
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention : CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAISS CEDEX	
N° planche :	14/25		Version : 0
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024		Bâtiment :
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etagé :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	



REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE

REPÉRAGE ZONE 1:

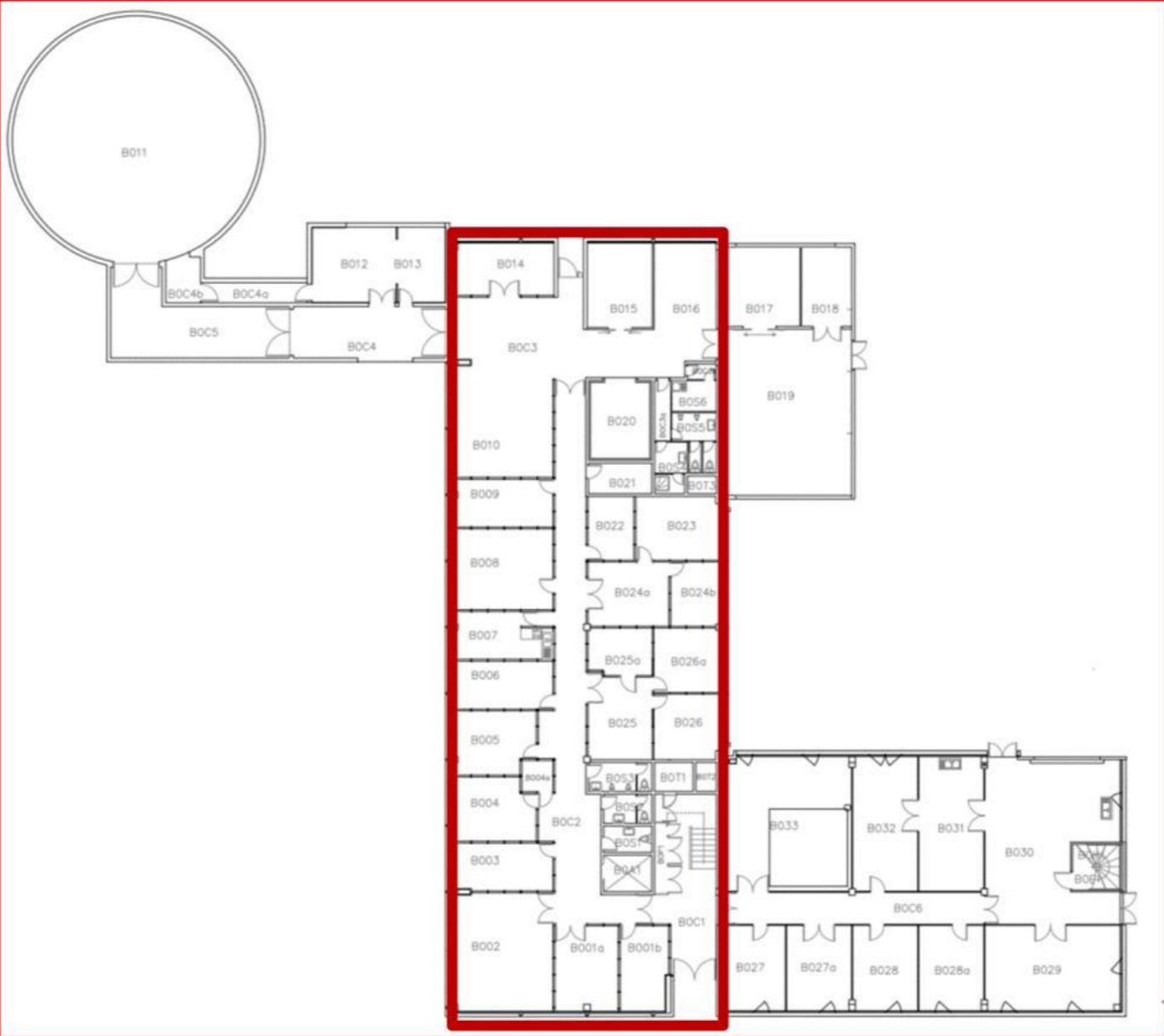


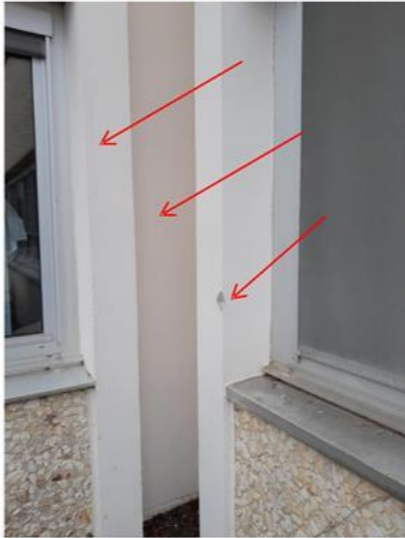
Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 15
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	15/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTEES: EXTERIEUR: ENDUIT CIMENT
	bâtiment BOUGUER, UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL, BOUGUENAI
	DATE DE VISITE
	16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N°
	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR
	JULIEN GRIMAUD
LEGENDE	TYPE DE RAPPORT
	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE
	1:003 version du 02/09/2024
	ENDUIT CIMENT MURS SOUS PEINTURE AVEC FIBRES D'AMIANTE DETECTEES
	ENDUIT CIMENT POTEAUX SOUS PEINTURE AVEC FIBRES D'AMIANTE DETECTEES

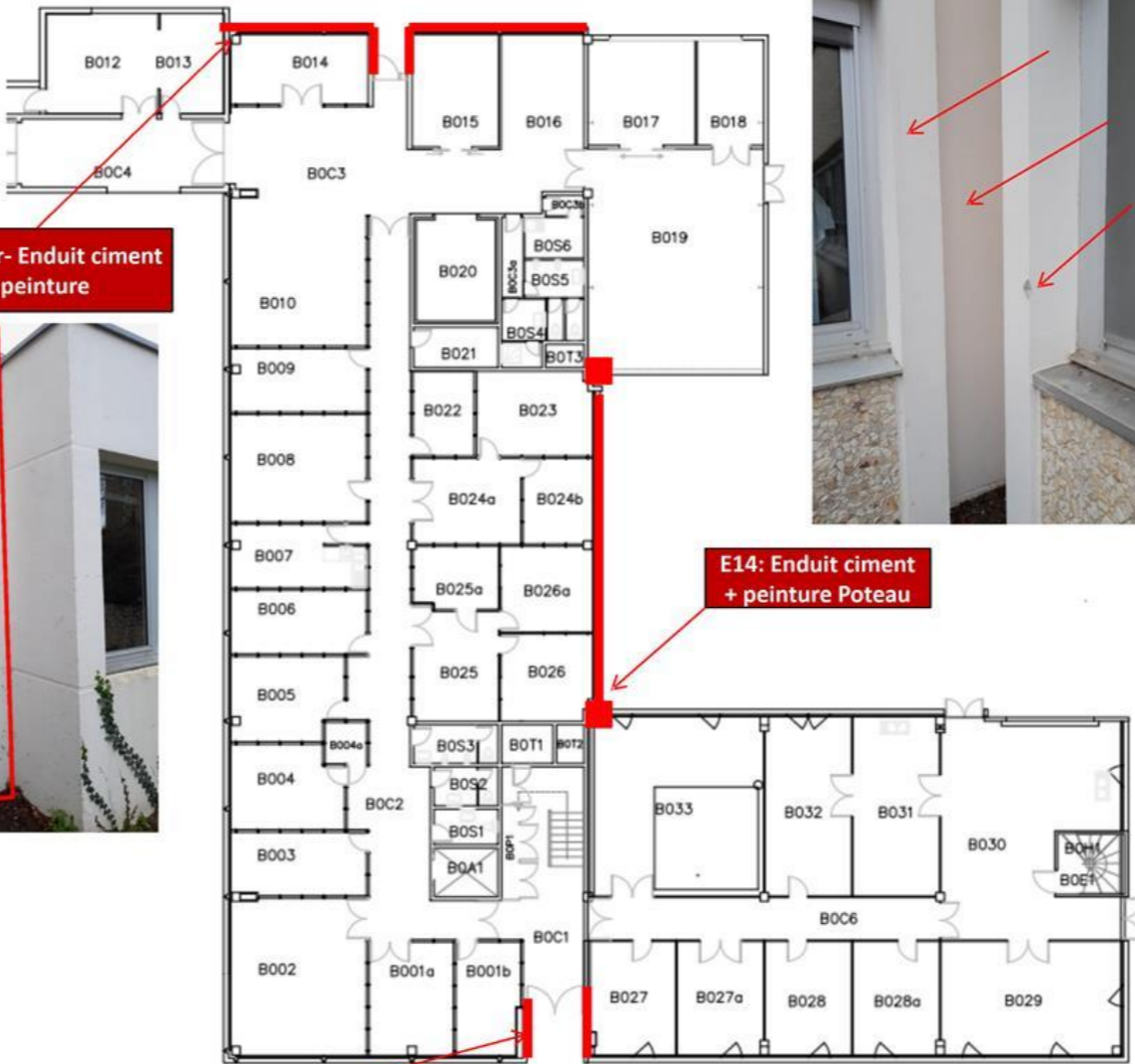
REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE
ZONE 1- EXTERIEUR: *ENDUIT CIMENT MURS / POTEAUX*



E21: Mur- Enduit ciment + peinture



E14: Enduit ciment + peinture Poteau

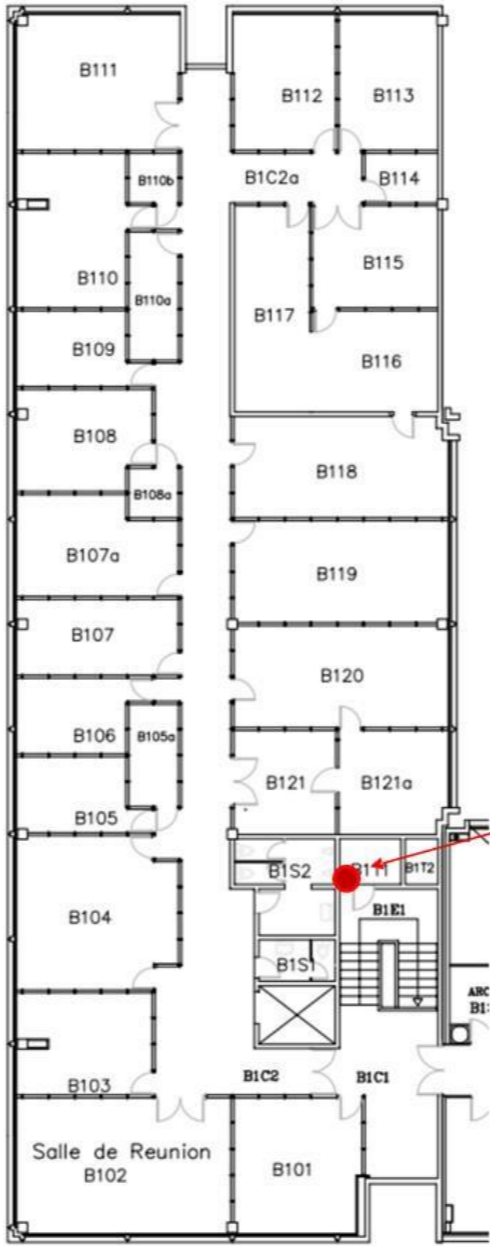


E13: Enduit ciment + peinture façade

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 16
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	16/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTEES: B1T1 PALIER: JOINT SCOTCH ENDUIT
	bâtiment BOUGUER, UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL, BOUGUENAI
	DATE DE VISITE
	16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N°
	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR
	JULIEN GRIMAUD
	TYPE DE RAPPORT
	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE
	L003 version du 02/09/2024
LEGENDE	
	ENSEMBLE DES JOINTS SCOTCH ENDUIT ETANCHEITE CONDUIT VENTILATION AVEC FIBRES D'AMIANTE DETECTEES

REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE ZONE 1-
B1T1 PALIER RDC/ R+1: *SCOTCH ETANCHEITE CONDUIT*



P72 : Conduit de fluide- Enduit étanchéité marron

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 17
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	17/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTEES: BOT1 RDC- PLAQUE FIBRO CIMENT
	bâtiment BOUGUER, UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL, BOUGUENAI
	DATE DE VISITE 16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N° T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR JULIEN GRIMAUD
	TYPE DE RAPPORT REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE L003 version du 02/09/2024
LEGENDE	
	2 PLAQUES FIBRO CIMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DETECTEES

REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE ZONE 1- BOT1 RDC: *PLAQUES FIBROCIMENT*

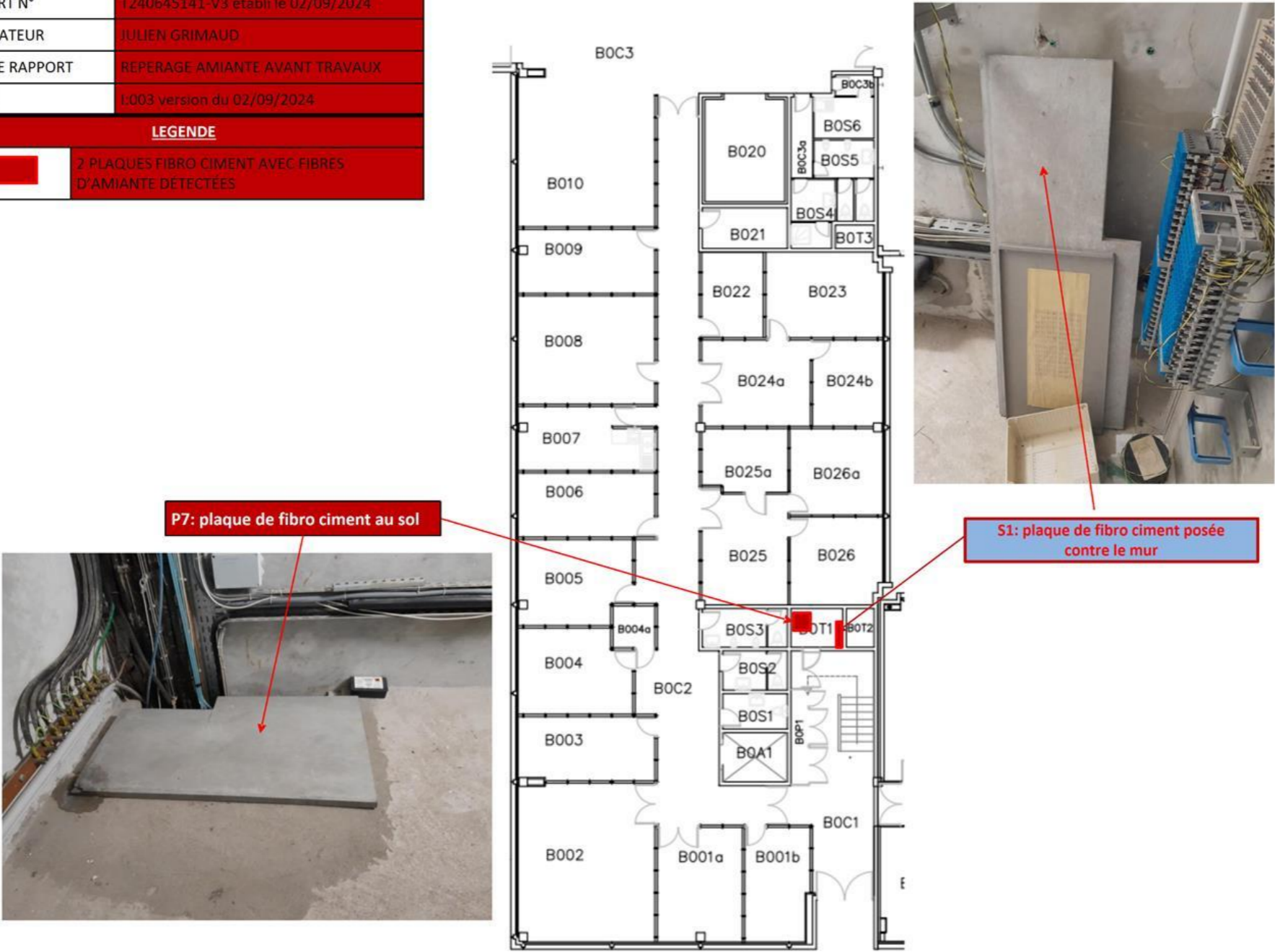


Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 18
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	18/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTEES- PORTE RDC- JOINTS TRESSE
	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais
	DATE DE VISITE
	16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N°
	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR
	JULIEN GRIMAUD
LEGENDE	TYPE DE RAPPORT
	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE
	L003 version du 02/09/2024
<div><div></div></div> JOINTS TRESSE SUR LE POURTOUR DE DEUX PORTES METALLIQUE AVEC FIBRES D'AMIANTE DETECTEES	



REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE- RDC-
PORTE DOT1 ET DOT2: *JOINTS TRESSE SUR 2 PORTES COUPE FEU*

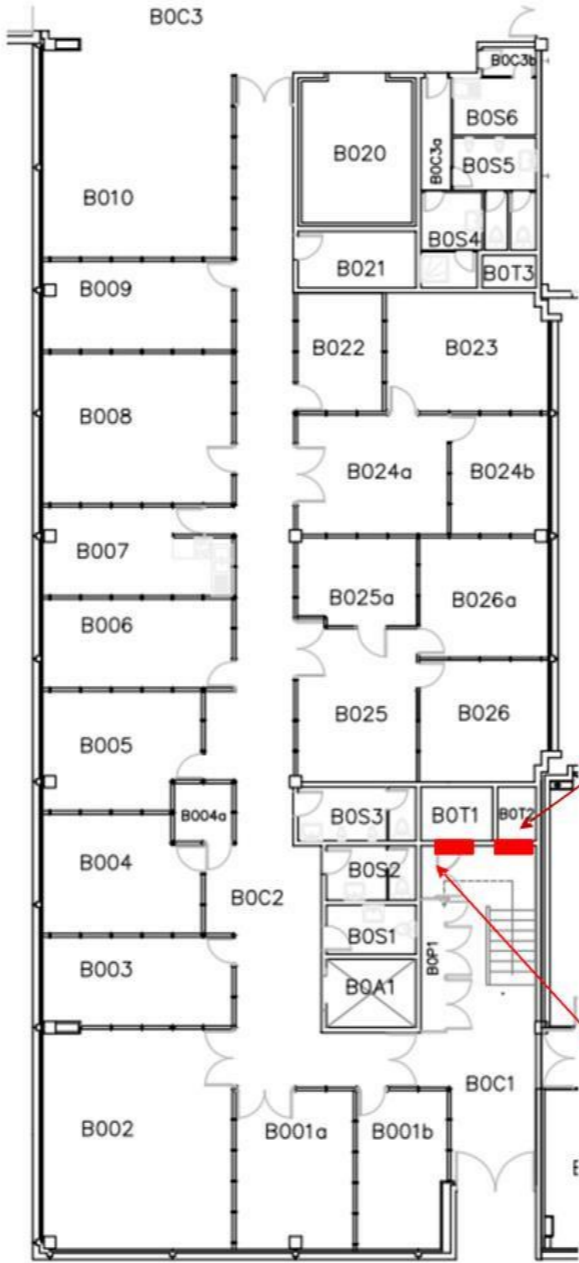



Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 19
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	19/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTEES: DGT ET ESCALIER- PEINTURE PLINTHE
	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais
	DATE DE VISITE
	16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N°
	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR
	JULIEN GRIMAUD
LEGENDE	TYPE DE RAPPORT
	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE
	L003 version du 02/09/2024
<div></div> PEINTURES SORANGÉ ET GRISE* SUR PLINTHES BOIS AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES	



REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE- ZONE 1- DEGAGEMENT ET ESCALIER: *PEINTURE PLINTHE BOIS*



Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 20
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX
N° planche :	20/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTEES: MURS RDC- ENDUITS MURS
	bâtiment BOUGUER, UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL, BOUGUENNAIS
	DATE DE VISITE
	16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N°
	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR
	JULIEN GRIMAUD
	TYPE DE RAPPORT
	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE
	1.003 version du 02/09/2024
LEGENDE	
 MURS SYSTÈME ENDUIT BLANC « PROJETÉ » AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES	

REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE ZONE 1-
MURS POTEAUX INTERIEUR RDC: *ENDUITS BLANC PROJETE*

la quantification de l'enduit blanc "projeté" ne pourra être réalisé qu'après dépose de l'ensemble des faux plafond



P36: enduit Plâtre projeté (plenum)
Prélèvement de l'enduit
directement sur le conduit PVC



Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 21
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX
N° planche :	21/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

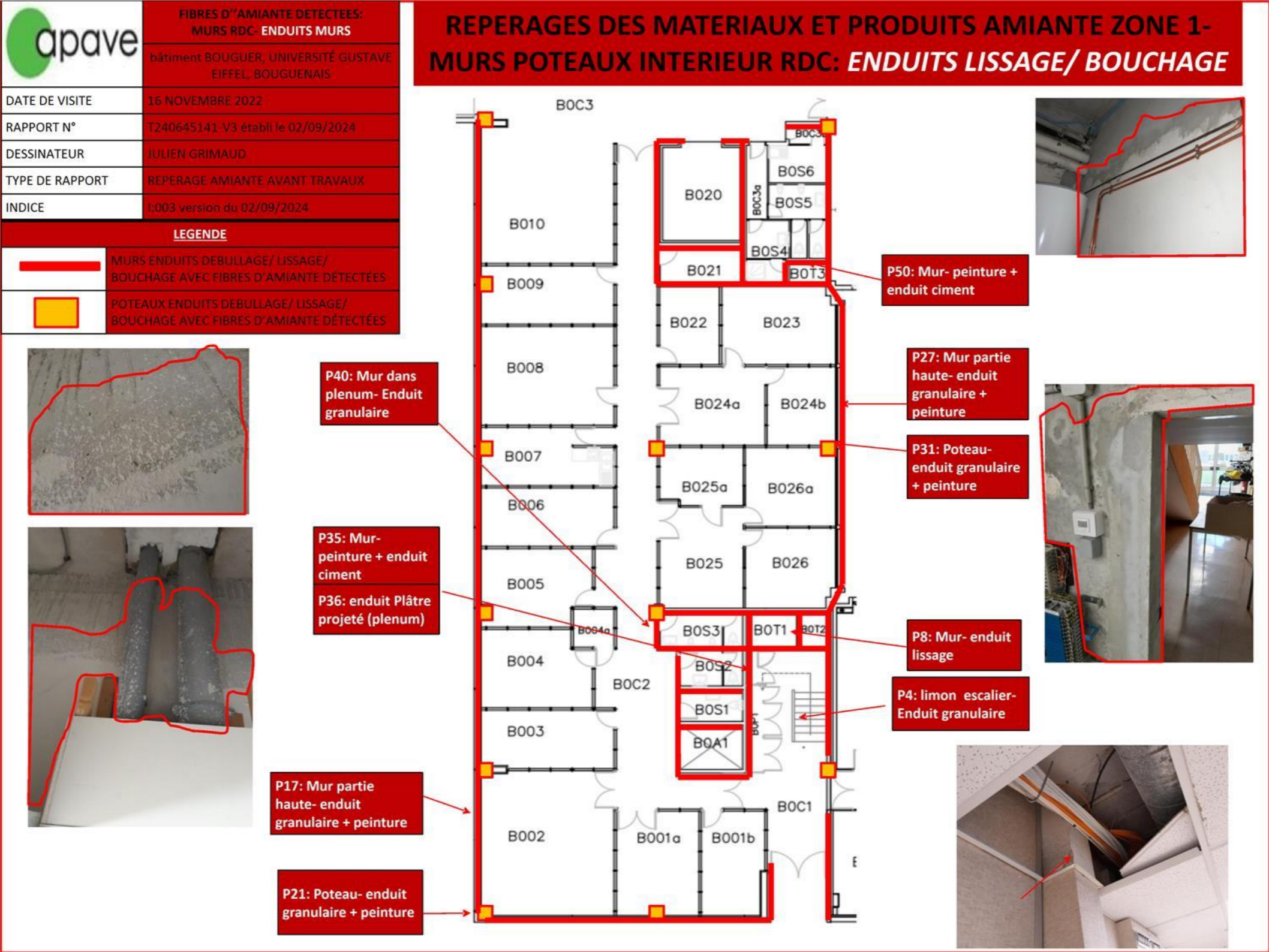


Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 22
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	22/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

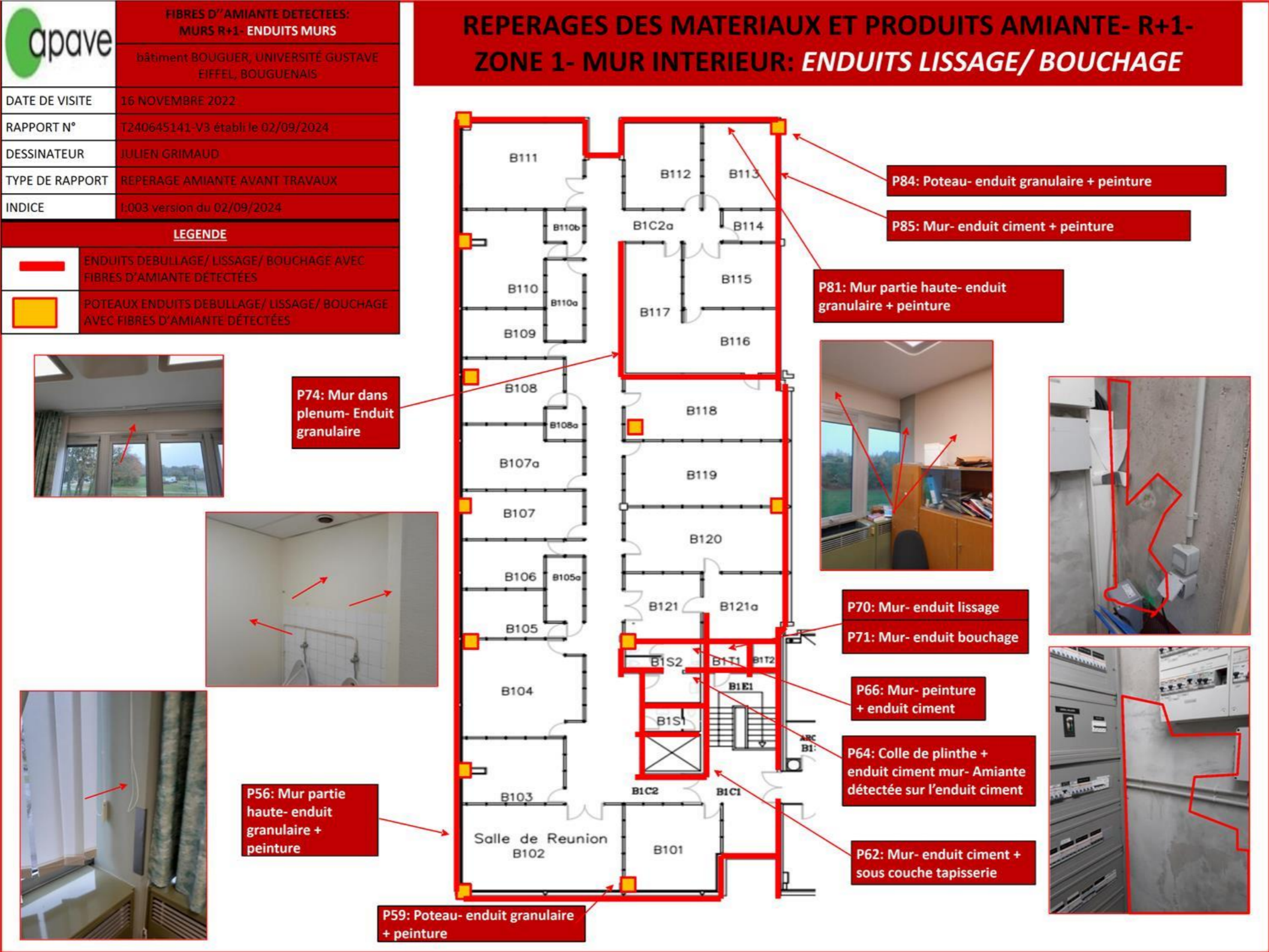


Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 23
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	23/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	

	FIBRES D'AMIANTE DETECTÉES: SOUS FACE ESCALIER ENDUITS MURS	
	bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais	
	DATE DE VISITE	16 NOVEMBRE 2022
	RAPPORT N°	T240645141-V3 établi le 02/09/2024
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX
	INDICE	LD03 version du 02/09/2024
LEGENDE		
	SOUS FACE ESCALIER ET PALIER + LIMON ESCALIER AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES	



REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE
ZONE 1- SOUS FACE ESCALIER: *ENDUITS LISSAGE/ BOUCHAGE*



P3: sous face escalier- enduit ciment

P4: limon escalier- Enduit granulaire

Planche de repérage			
Client :	IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	Titre :	Document 25
N° rapport :	T240645141-V3-Bâtiment BOUGUER	Lieu d'intervention :	CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX
N° planche :	25/25		
Type :	Croquis		
Date :	02/09/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien	Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis	Commentaire :	



ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES**PV_00720221100926746****Analyses pour le Bâtiment**APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
5, rue de la Johardièrre
BP 289
44803 ST HERBLAIN CEDEX

Notre référence : AR-22-NS-071952-01

Numéro de dossier : 22W032303**Référence de dossier :****A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET
CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE
EIFFEL**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 22W032303-001 - Référence *E001-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit
ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal
Lda.

- N° 22W032303-002 - Référence *E002-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit
ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal
Lda.

- N° 22W032303-003 - Référence *E003-Extérieur - Façade - A - Joint panneaux façade - joint souple
gris*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-004 - Référence *E004-Extérieur - Façade - A - panneaux façade - enduit granulaire*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-005 - Référence *E005-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures - joint souple gris
sous bavette fenêtre*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal,
Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre

F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-006 - Référence E006-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- Joint sous appuis fenêtre - Joint souple, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-007 - Référence E007-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- Joint vitrier - joint vitrier manufacturé, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-008 - Référence E008-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-009 - Référence E009-Extérieur - Façade - A - Joint panneaux façade - joint souple gris, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-010 - Référence E010-Extérieur - Façade - A - panneaux façade - enduit granulaire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-011 - Référence E011-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures - joint souple gris sous bavette fenêtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-012 - Référence E012-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- Joint sous appuis fenêtre - Joint souple, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-013 - Référence E013-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-014 - Référence E014-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-015 - Référence E015-Extérieur - Façade - A - Joint panneaux façade - joint souple gris, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobier
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-016 - Référence *E016-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-017 - Référence *E017-Extérieur - Façade - A - Joint dilatation entre façades - joint souple + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-018 - Référence *E018-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- Joint vitrier - joint vitrier manufacturé*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-019 - Référence *E019-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre - Joint souple*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-020 - Référence *E020-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-021 - Référence *E021-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-022 - Référence *E022-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-023 - Référence *E023-Extérieur - Façade - A - Joint entre panneaux façade et mur - joint souple gris*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-024 - Référence *E024-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- Joint Structure/ dormant - Joint souple gris*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-025 - Référence *E025-Extérieur - Façade - A - panneaux façade - enduit granulaire*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-026 - Référence *E026-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-027 - Référence *P001-RDC - Circulation BOC 1 - Sol - Revêtement de sol - dalle vynile + colle jaune + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-028 - Référence *P002-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier- Revêtement de sol - dalle de sol souple + colle + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-029 - Référence *P003-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier- sous face - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-030 - Référence *P004-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier- limon - enduit granulaire + enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-031 - Référence *P005-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier- Nez de marche - colle de nez de marche*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-032 - Référence *P006-RDC - Circulation BOC 1 - A - Plinthe bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-033 - Référence *P007-RDC - Local BOT 1 - A - Plaque sol -*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-034 - Référence *P008-RDC - Local BOT 1 - A - Mur- Enduit lissage - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-035 - Référence *P009-RDC - Local BOT 1 - A - Mur- Enduit bouchage - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-036 - Référence *P010-RDC - Local BOT 1 - A - Plafond- Enduit lissage - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre

F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 22W032303-037 - Référence *P011-RDC - Local BOT 1 - A - Porte métallique- Joint tresse coupe feu joints tresse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-038 - Référence *P012-RDC - Salle B002 - Sol - Revêtement de sol - Colle de moquette + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-039 - Référence *P013-RDC - Salle B002 - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-040 - Référence *P014-RDC - Salle B002 - A - Coffrage brique - Enduit platreux - Toile de verre peinte*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-041 - Référence *P015-RDC - Salle B002 - A - Radiateur métallique - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-042 - Référence *P016-RDC - Salle B002 - A - Radiateur métallique- interieur caisson - Peinture intumescence*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-043 - Référence *P016 bis-RDC - Salle B002 - A - Radiateur métallique- interieur caisson - Isolant blanc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-044 - Référence *P017-RDC - Salle B002 - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-045 - Référence *P018-RDC - Salle B002 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-046 - Référence *P019-RDC - Salle B002 - A - Poteau dans caisson radiateur - enduit granulaire + peinture noir*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-047 - Référence *P020-RDC - Salle B002 - A - Menuiseries extérieures - joint vitrier manufacturé*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-048 - Référence *P020 bis-RDC - Salle B002 - A - Cloison bois - Colle tapisserie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-049 - Référence *P021-RDC - Salle B002 - A - Poteau - enduit ciment - Toile de verre peinte*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-050 - Référence *P021 bis-RDC - Salle B002 - A - Isolant dans cloison - isolant minéral*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-051 - Référence *P022-RDC - Salle B024 b - Sol - Revêtement de sol - Peinture résine + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-052 - Référence *P023-RDC - Salle B024 b - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-053 - Référence *P024-RDC - Salle B024 b - A - Coffrage brique - Enduit platreux - Toile de verre peinte*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-054 - Référence *P025-RDC - Salle B024 b - A - Radiateur métallique - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-055 - Référence *P026-RDC - Salle B024 b - A - Radiateur métallique- intérieur caisson - Peinture intumescente*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-056 - Référence *P027-RDC - Salle B024 b - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-057 - Référence P028-RDC - Salle B024 b - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-058 - Référence P029-RDC - Salle B024 b - A - Porte intérieure - Colle de revêtement, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-059 - Référence P030-RDC - Salle B024 b - A - Menuiseries extérieures - joint vitrier manufacturé, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-060 - Référence P031-RDC - Salle B024 b - A - Poteau - enduit ciment - Toile de verre peinte, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-061 - Référence P032-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Sol - Colle de carrelage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-062 - Référence P033-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Plinthes carrelage - Colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-063 - Référence P034-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-064 - Référence P035-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-065 - Référence P036-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Mur- enduit plâtreux projeté - enduit plâtreux, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-066 - Référence P037-RDC - Sanitaires BOS 2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-067 - Référence *P038-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Plaque faux plafond - plaque dur fibreuse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-068 - Référence *P039-RDC - Circulation BOC 2 - Sol - Revêtement de sol - dalle vynile + colle jaune + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-069 - Référence *P040-RDC - Circulation BOC 2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-070 - Référence *P041-RDC - Circulation BOC 2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-071 - Référence *P042-RDC - Circulation BOC 2 - A - Plaque de faux plafond - plaque fibreuse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-072 - Référence *P042 bis-RDC - Circulation BOC 2 - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-073 - Référence *P043-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Sol - Colle de carrelage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-074 - Référence *P044-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Plinthes carrelage - Colle de plinthes*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-075 - Référence *P045-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-076 - Référence *P046-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Cloison brique - nduit plâtreux + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre

F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-077 - Référence *P047-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Plaque faux plafond - plaque dur fibreuse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-078 - Référence *P048-RDC - Local BOT3 - A - Calorifugeage - calorifugeage plâtreux + isolant minéral*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-079 - Référence *P049-RDC - Local BOT3 - Plafond - Plafond - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-080 - Référence *P049 bis-RDC - Circulation BOC3 a - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-081 - Référence *P050-RDC - Local BOT3 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-082 - Référence *P050 bis-RDC - Circulation BOC3 a - Sol - Revêtement de sol - Peinture résine + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-083 - Référence *P051-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Cloison bois - Colle tapisserie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-084 - Référence *P052-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-085 - Référence *P053-R+1 - Salle B102 salle réunion - Sol - Revêtement de sol - Colle sol souple + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-086 - Référence *P054-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Radiateur métallique- intérieur caisson - Isolant blanc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-087 - Référence *P055-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-088 - Référence *P056-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-089 - Référence *P057-R+1 - Salle B102 salle réunion - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-090 - Référence *P058-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Mur- Surbau - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-091 - Référence *P059-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Poteau - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-092 - Référence *P060-R+1 - Circulation B1C1 - Sol - Revêtement de sol - dalle vynile + colle jaune + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-093 - Référence *P061-R+1 - Circulation B1C1 - A - Plinthe bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-094 - Référence *P062-R+1 - Circulation B1C1 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-095 - Référence *P063-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Sol - Colle de carrelage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-096 - Référence *P064-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Plinthes carrelage - Colle de plinthes*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre

F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-097 - Référence *P065-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-098 - Référence *P066-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-099 - Référence *P067-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Cloison brique - enduit plâtreux*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-100 - Référence *P068-R+1 - Sanitaires B1S2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-101 - Référence *P069-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Plaque faux plafond - plaque dur fibreuse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-102 - Référence *P070-R+1 - Local B1T1 - A - Mur- Enduit lissage - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-103 - Référence *P071-R+1 - Local B1T1 - A - Mur- Enduit bouchage - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-104 - Référence *P072-R+1 - Local B1T1 - A - Conduit de fluide- joint étanchéité - scotch + enduit marron*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-105 - Référence *P073-R+1 - Circulation B1C2 - Sol - Revêtement de sol - dalle vynile + colle jaune + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
- N° 22W032303-106 - Référence *P074-R+1 - Circulation B1C2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 22W032303-107 - Référence *P075-R+1 - Circulation B1C2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-108 - Référence *P076-R+1 - Circulation B1C2 - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-109 - Référence *P077-R+1 - Salle B108 a - Sol - Revêtement de sol - Peinture résine + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-110 - Référence *P078-R+1 - Salle B108 a - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-111 - Référence *P079-R+1 - Salle B117 - Sol - Revêtement de sol - Colle sol souple + ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-112 - Référence *P080-R+1 - Salle B113 - A - Plinthe Bois - Peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-113 - Référence *P081-R+1 - Salle B113 - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-114 - Référence *P082-R+1 - Salle B113 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-115 - Référence *P083-R+1 - Salle B113 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-116 - Référence *P084-R+1 - Salle B113 - A - Poteau - enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 22W032303-117 - Référence *P085-R+1 - Salle B113 - A - Murs - Enduit ciment + peinture*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 1/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET
CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	22W032303-001 - E001-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit ciment	Matériau souple (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	22W032303-002 - E002-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit ciment	Matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	22W032303-003 - E003-Extérieur - Façade - A - Joint panneaux façade - join souple gris	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris)	MET / C6PH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	22W032303-004 - E004-Extérieur - Façade - A - panneaux façade - enduit granulaire	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / C6PH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 2/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	22W032303-005 - E005-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieurs - joint souple gris sous bavette fenêtre	Matériau souple de type joint (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	22W032303-006 - E006-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieurs- Joint sous appuis fenêtre - Joint souple	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	22W032303-007 - E007-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieurs- Joint vitrier - joint vitrier manufacturé	Matériau souple de type joint (noir)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	22W032303-008 - E008-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit ciment	Matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (1)	22W032303-009 - E009-Extérieur - Façade - A - Joint panneaux façade - joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 3/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	22W032303-010 - E010-Extérieur - Façade - A - panneaux façade - enduit granulaire	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	22W032303-011 - E011-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures - joint souple gris sous bavette fenêtre	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	22W032303-012 - E012-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures - Joint sous appuis fenêtre - Joint souple	Matériau souple de type joint (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	22W032303-013 - E013-Extérieur - Façade - A - Murs - façade - enduit ciment + peinture résine	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
014	22W032303-014 - E014-Extérieur - Façade - A - Murs - façade - enduit ciment + peinture résine	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)(i)	MOLP / RTZ2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 4/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	22W032303-015 - E015-Extérieur - Façade - A - Joint panneaux façade - joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	22W032303-016 - E016-Extérieur - Façade - A - panneaux façade- sous face - enduit ciment	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	22W032303-017 - E017-Extérieur - Façade - A - Joint dilatation entre façades - joint souple + peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau souple de type joint (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	22W032303-018 - E018-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- Joint vitrier - joint vitrier manufacturé	Matériau souple de type joint (noir)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	22W032303-019 - E019-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- Joint sous appuis fenêtre - Joint souple	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 5/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020	22W032303-020 - E020-Extérieur - Façade - A - Murs-façade - enduit ciment + peinture résine	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021 (2)	22W032303-021 - E021-Extérieur - Façade - A - Murs-façade - enduit ciment + peinture résine	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / RTZ2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
022	22W032303-022 - E022-Extérieur - Façade - A - Murs-façade - enduit ciment + peinture résine	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces(ii)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 6/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	22W032303-023 - E023-Extérieur - Façade - A - Joint entre panneaux façade et mur - joint souple gris	Matériau souple de type joint (blanc)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	22W032303-024 - E024-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- Joint Structure/ dormant - Joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	22W032303-025 - E025-Extérieur - Façade - A - panneaux façade - enduit granulaire	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	22W032303-026 - E026-Extérieur - Façade - A - Murs- façade - enduit ciment + peinture résine	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 7/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027 (3)	22W032303-027 - P001-RDC - Circulation BOC 1 - Sol - Revêtement de sol - dalle vinyile + colle jaune + ragréage	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028 (3)	22W032303-028 - P002-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier - Revêtement de sol - dalle de sol souple + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029 (2)	22W032303-029 - P003-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier - sous face - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / XX4T	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
030 (2)	22W032303-030 - P004-RDC - Circulation BOC 1 - A - Escalier - limon - enduit granulaire + enduit ciment					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 8/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / XX4T	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
031	22W032303-031 - P005-RDC - Circulator BOC 1 - A - Escalier-Nez de marche - colle de nez de marche	Matériau souple (collant) (noir)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032 (4) (5)	22W032303-032 - P006-RDC - Circulator BOC 1 - A - Plinthe bois - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
033 (3)	22W032303-033 - P007-RDC - Local BO1 1 - A - Plaque sol -	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / XX4T	4 / 4	-	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)
034	22W032303-034 - P008-RDC - Local BO1 1 - A - Mur- Enduit lissage - enduit ciment	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)	MOLP / XX4T	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
035	22W032303-035 - P009-RDC - Local BO1 1 - A - Mur- Enduit bouchage - enduit ciment	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 9/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036 (2)	22W032303-036 - P010-RDC - Local B01 1 - A - Plafond- Enduit lissage - enduit ciment	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / XX4T	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
037 (3) (6)	22W032303-037 - P011-RDC - Local B01 1 - A - Porte métallique- Joint tresse coupe feu - joints tresse	Matériau de type tresse de fibres (blanc)	MOLP / XX4T	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
038 (3)	22W032303-038 - P012-RDC - Salle B00; - Sol - Revêtement de sol - Colle de moquette + ragréage	Matériau souple fibreux de type moquette (beige) ; matériau de type mousse (beige) ; matériau souple (fibreuse) (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	22W032303-039 - P013-RDC - Salle B00; - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 10/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
040	22W032303-040 - P014-RDC - Salle B00; - A - Coffrage brique - Enduit platreux - Toile de verre peinte	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041 (5)	22W032303-041 - P015-RDC - Salle B00; - A - Radiateur métallique - Peinture	Matériau de type peinture (vert)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042 (3)	22W032303-042 - P016-RDC - Salle B00; - A - Radiateur métallique- intérieur caisson - Peinture intumescente	Matériau de type peinture (bleu)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	22W032303-043 - P016 bis-RDC - Salle B002 - A - Radiateur métallique- intérieur caisson - Isolant blanc	Matériau fibreux de type isolant (blanc)	MOLP / EWC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
044 (2)	22W032303-044 - P017-RDC - Salle B00; - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris)	MOLP / EWC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 11/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
045 (4)	22W032303-045 - P018-RDC - Salle B00; - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
046	22W032303-046 - P019-RDC - Salle B00; - A - Poteau dans caisson radiateur - enduit granulaire + peinture noir	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	22W032303-047 - P020-RDC - Salle B00; - A - Menuiseries extérieures - joint vitrier manufacturé	Matériau souple de type joint (noir)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
048	22W032303-048 - P021 bis-RDC - Salle B002 - A - Cloison bois - Colle tapisserie	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049	22W032303-049 - P021-RDC - Salle B00; - A - Poteau - enduit ciment - Toile de verre peinte	Matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
050	22W032303-050 - P02 bis-RDC - Salle B002 - A - Isolant dans cloison - isolant minéral	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / EWC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 12/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
051 (3)	22W032303-051 - P022-RDC - Salle B02- b - Sol - Revêtement de sol - Peinture résine + ragréage	Matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
052	22W032303-052 - P023-RDC - Salle B02- b - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053	22W032303-053 - P024-RDC - Salle B02- b - A - Coffrage brique - Enduit platreaux - Toile de verre peinte	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054 (5)	22W032303-054 - P025-RDC - Salle B02- b - A - Radiateur métallique - Peinture	Matériau de type peinture (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055 (3)	22W032303-055 - P026-RDC - Salle B02- b - A - Radiateur métallique- intérieur caisson - Peinture intumescente	Matériau de type peinture (bleu)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 13/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
056	22W032303-056 - P027-RDC - Salle B02- b - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
057	22W032303-057 - P028-RDC - Salle B02- b - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (fibreuse) (blanc)	MOLP / RVD2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	22W032303-058 - P029-RDC - Salle B02- b - A - Porte intérieure - Colle de revêtement	Matériau semi-dur (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059	22W032303-059 - P030-RDC - Salle B02- b - A - Menuiseries extérieures - joint vitrier manufacturé	Matériau souple de type joint (noir)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
060	22W032303-060 - P031-RDC - Salle B02- b - A - Poteau - enduit ciment - Toile de verre peinte	Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 14/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
061	22W032303-061 - P032-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Sol - Colle de carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062 (7)	22W032303-062 - P033-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Plinthes carrelage - Colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau (marron)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063	22W032303-063 - P034-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 15/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
064	22W032303-064 - P035-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MOLP / GY6C	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
065	22W032303-065 - P036-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Mur- enduit plâtreux projeté - enduit plâtreux	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
066	22W032303-066 - P037-RDC - Sanitaires BOS 2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067	22W032303-067 - P038-RDC - Sanitaires BOS 2 - A - Plaque faux plafond - plaque dur fibreuse	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
068	22W032303-068 - P039-RDC - Circulation BOC 2 - Sol - Revêtement de sol - dalle vinyile + colle jaune + ragréage	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (orange)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 16/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
069	22W032303-069 - P040-RDC - Circulation BOC 2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture	Matériau souple (fibreuse) (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
070	22W032303-070 - P041-RDC - Circulation BOC 2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
071	22W032303-071 - P042-RDC - Circulation BOC 2 - A - Plaque de faux plafond - plaque fibreuse	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
072	22W032303-072 - P04: bis-RDC - Circulation BOC 2 - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
073	22W032303-073 - P043-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Sol - Colle de carrelage					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 17/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau (rouge) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige) en traces	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
074	22W032303-074 - P044-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Plinthes carrelage - Colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
075	22W032303-075 - P045-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) (clair) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
076	22W032303-076 - P046-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Cloison brique - nduit plâtreux + peinture	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 18/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
077	22W032303-077 - P047-RDC - Sanitaires BOS 4 - A - Plaque faux plafond - plaque dur fibreuse	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
078	22W032303-078 - P048-RDC - Local BOT3 - A - Calorifugeage - calorifugeage plâtreux + isolant minéral	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (beige) en traces	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (beige)	MOLP / GY6C	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
079	22W032303-079 - P049-RDC - Local BOT3 - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris)	MOLP / GY6C	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
080	22W032303-080 - P04 bis-RDC - Circulation BOC3 a - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
081 (8)	22W032303-081 - P050-RDC - Local BOT3 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (fibreux) (gris)	MOLP / GY6C	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
082	22W032303-082 - P05 bis-RDC - Circulation BOC3 a - Sol - Revêtement de sol - Peinture résine + ragréage	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 19/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
083	22W032303-083 - P051-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Cloison bois - Colle tapisserie	Matériau de type peinture (beige) + (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
084	22W032303-084 - P052-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
085	22W032303-085 - P053-R+1 - Salle B102 salle réunion - Sol - Revêtement de sol - Colle sol souple + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (vert) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
086	22W032303-086 - P054-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Radiateur métallique- intérieur caisson - Isolant blanc	Matériau fibreux de type isolant (blanc)	MOLP / RVD2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
087	22W032303-087 - P055-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 20/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
088	22W032303-088 - P056-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / C6PH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
089	22W032303-089 - P057-R+1 - Salle B102 salle réunion - Plafond Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
090	22W032303-090 - P058-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Mur-Surbau - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (bleu) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
091	22W032303-091 - P059-R+1 - Salle B102 salle réunion - A - Poteau - enduit ciment	Matériau de type système d'enduit peinture (fibres) (vert)	MOLP / RVD2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / C6PH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
092	22W032303-092 - P060-R+1 - Circulation B1C1 - Sol - Revêtement de sol - dalle vinyile + colle jaune + ragréage	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 21/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)(iii)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
093	22W032303-093 - P061-R+1 - Circulation B1C1 - A - Plinthe bois - Peinture	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
094 (2)	22W032303-094 - P062-R+1 - Circulation B1C1 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture	Matériau souple (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris)	MOLP / EWC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
095	22W032303-095 - P063-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Sol - Colle de carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
096 (2)	22W032303-096 - P064-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Plinthes carrelage - Colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris)	MOLP / EWC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 22/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
097	22W032303-097 - P065-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
098	22W032303-098 - P066-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
099	22W032303-099 - P067-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Cloison brique - enduit plâtreux	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
100	22W032303-100 - P068-R+1 - Sanitaires B1S2 - Plafond - Enduit ciment	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
101	22W032303-101 - P069-R+1 - Sanitaires B1S2 - A - Plaque faux plafond - plaque dur fibreuse	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 23/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
102	22W032303-102 - P070-R+1 - Local B1T - A - Mur- Enduit lissage - enduit ciment	Matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
103 (2)	22W032303-103 - P071-R+1 - Local B1T - A - Mur- Enduit bouchage - enduit ciment	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / EWC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
104	22W032303-104 - P072-R+1 - Local B1T - A - Conduit de fluide-joint étanchéité - scotch + enduit marron	Matériau souple (gris) ; matériau de type colle (jaune)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
105	22W032303-105 - P073-R+1 - Circulation B1C2 - Sol - Revêtement de sol - dalle vinyile + colle jaune + ragréage	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (jaune)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
106 (2)	22W032303-106 - P074-R+1 - Circulation B1C2 - A - Murs- enduit lissage - enduit ciment + peinture	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / IM8L	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 24/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
107	22W032303-107 - P075-R+1 - Circulation B1C2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
108	22W032303-108 - P076-R+1 - Circulation B1C2 - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
109	22W032303-109 - P077-R+1 - Salle B108 a - Sol - Revêtement de sol - Peinture résine + ragréage	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (jaune)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (jaune) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
110	22W032303-110 - P078-R+1 - Salle B108 a - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
111	22W032303-111 - P079-R+1 - Salle B117 - Sol - Revêtement de sol - Colle sol souple + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (vert) (clair)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 25/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type peinture (jaune)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
112	22W032303-112 - P080-R+1 - Salle B113 - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (vert) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
113 (2)	22W032303-113 - P081-R+1 - Salle B113 - A - Murs- partie haute - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris) ; matériau semi-dur (gris) (clair)	MOLP / IM8L	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
114	22W032303-114 - P082-R+1 - Salle B113 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris)(i)	MOLP / IM8L	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
115	22W032303-115 - P083-R+1 - Salle B113 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL





Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 26/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
116 (2)	22W032303-116 - P084-R+1 - Salle B113 - A - Poteau - enduit ciment	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / IM8L	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
117 (2)	22W032303-117 - P085-R+1 - Salle B113 - A - Murs - Enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / IM8L	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL





Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01 Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40 Page 27/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301 Référence de suivi du dossier N° : 22W032303
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022 Date de réception : 21/11/2022
Date d'analyse : 24/11/2022
Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Un matériau de type polystyrène (blanc) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (2) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (3) Echantillon mouillé.
- (4) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.
- (5) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (6) Un matériau système d'enduit peinture (gris) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (7) Un matériau semi-dur (gris); matériau de type peinture (blue) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (8) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur (fibreuse) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

Observation(s) couche(s)

- (i) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (ii) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (iii) La totalité des composants décrits a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

MOLP: Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2

MET: Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-PS-SOP3368 : version 7

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL





Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-094449-01	Date d'émission de rapport : 24/11/2022 23:40	Page 28/28
Référence laboratoire N° : 22EK100301	Référence de suivi du dossier N° : 22W032303	
Reçu au laboratoire le : 23/11/2022	Date de réception : 21/11/2022	
Date d'analyse : 24/11/2022		

Référence dossier Client: 22W032303 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

NB 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur <https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratorio-de-analise-de-amiante/qualidade/>.

NB 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

NB 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Pedro Silva
Technicien de laboratoire

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 28 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



PV_00720221200942167**Analyses pour le Bâtiment**APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
5, rue de la Johardière
BP 289
44803 ST HERBLAIN CEDEX

Notre référence : AR-22-NS-077327-01

Numéro de dossier : 22W034864**Référence de dossier :****A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET
CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE
EIFFEL**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 22W034864-001 - Référence *C001-RDC - Circulation BOC 1 - A - Plinthe bois - Peinture grise*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W034864-002 - Référence *C002-RDC - Circulation BOC 1 - A - Plinthe bois - Peinture orange*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W034864-003 - Référence *C003-RDC - Circulation BOC 1 - escalier - Plinthe bois - Peinture
orange*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W034864-004 - Référence *C004-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Complexe étanchéité - bande
bitumineuse + isolant polyuréthane + enduit bitumineux*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins
Environment Testing Polska

- N° 22W034864-005 - Référence *C006-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Remonté étanchéité - bande
bitumineuse + bande aluminium*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing
Polska

- N° 22W034864-006 - Référence *C007-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Remonté étanchéité - bande
bitumineuse + bande aluminium*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing
Polska

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 22W034864-007 - Référence COO5-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Complexe étanchéité - bande bitumineuse + isolant polyuréthane + enduit bitumineux, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT OUEST SAS**
Sous-traitance Bâtiment Nantes
EUROFINS ABO
Site de la Géraudière
Rue Pierre Adolphe Bobierre - CS90827
44300 NANTES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-RI-072638-01 Date d'émission de rapport : 16/12/2022 21:30 Page1/3
Référence laboratoire N° : 22RI057713 Référence de suivi du dossier N° : 22W034864
Reçu au laboratoire le : 14/12/2022 Date de réception : 13/12/2022
Date d'analyse : 15/12/2022
Référence dossier Client: 22W034864 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET
CHAUSSÉES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	22W034864-001 - C001-RDC - Circulation BOC 1 - A - Plinthe bois - Peinture grise	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
002 (1)	22W034864-002 - C002-RDC - Circulation BOC 1 - A - Plinthe bois - Peinture orange	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (2)	22W034864-003 - C003-RDC - Circulation BOC 1 - escalier - Plinthe bois - Peinture orange	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron)	MET / BHR6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA



Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-RI-072638-01 Date d'émission de rapport : 16/12/2022 21:30 Page 2/3
Référence laboratoire N° : 22RI057713 Référence de suivi du dossier N° : 22W034864
Reçu au laboratoire le : 14/12/2022 Date de réception : 13/12/2022
Date d'analyse : 15/12/2022
Référence dossier Client: 22W034864 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	22W034864-004 - C004-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Complexe étanchéité - bande bitumineuse + isolant polyuréthane + enduit bitumineux	Matériau de type mousse (bleu) ; matériau souple bitumineux (noir) (fibres)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	22W034864-005 - C006-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Remonté étanchéité - bande bitumineuse + bande aluminium	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir) (fibres)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	22W034864-006 - C007-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Remonté étanchéité - bande bitumineuse + bande aluminium	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir) (fibres) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	22W034864-007 - C005-Extérieur - Toiture - A - Toiture- Complexe étanchéité - bande bitumineuse + isolant polyuréthane + enduit bitumineux	Matériau de type mousse (bleu) ; matériau souple bitumineux (noir) (fibres)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA



Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-RI-072638-01	Date d'émission de rapport : 16/12/2022 21:30	Page 3/3
Référence laboratoire N° : 22RI057713	Référence de suivi du dossier N° : 22W034864	
Reçu au laboratoire le : 14/12/2022	Date de réception : 13/12/2022	
Date d'analyse : 15/12/2022		
Référence dossier Client: 22W034864 - A322362965 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL		

MET: Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue polonaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable. Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm. "Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n° 0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Adrianna Misztal
Chef d'équipe suppléant

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

PV_00720240601319038**Analyses pour le Bâtiment**APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI
Monsieur Julien GRIMAUD
5 Rue de la Johardière
44800 SAINT-HERBLAIN

Notre référence : AR-24-NS-035670-01

Numéro de dossier : 24W015625

Référence de dossier :

C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET
CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE
EIFFEL

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 24W015625-001 - Référence A001-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Poteau - enduit ciment +
peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-002 - Référence A002-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Doublage/ coffrage -
enduit plâtreux + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania
S.R.L.

- N° 24W015625-003 - Référence A003-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Murs- partie haute/
imposte - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing
Romania S.R.L.

- N° 24W015625-004 - Référence A004-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Plinthe Bois - Peinture,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-005 - Référence A005-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Sol - enduit ciment,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-006 - Référence A006-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - Plafond - Plafond - Enduit
ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NantesTél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 24W015625-007 - Référence A007-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-008 - Référence A008-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-009 - Référence A009-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Plafond - enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-010 - Référence A010-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Liaison plafond/ Mur - enduit projeté blanc, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-011 - Référence A011-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Mur - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-012 - Référence A012-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Mur- Surbot - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-013 - Référence A013-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-014 - Référence A014-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-015 - Référence A015-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Doublage/ coffrage - enduit plâtreux + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-016 - Référence A016-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-017 - Référence A017-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Mur- Surbot - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 Nantes

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Analyses pour le Bâtiment

- N° 24W015625-018 - Référence A018-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-019 - Référence A019-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-020 - Référence A020-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-021 - Référence A021-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Poteau - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-022 - Référence A022-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Radiateur métallique - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-023 - Référence A023-Lot n° Zone 2 - R+1 - Circulation B1C3 - A - Plafond - enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-024 - Référence A024-Lot n° Zone 2 - R+1 - Circulation B1C3 b - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-025 - Référence A025-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Mur- Surbot - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-026 - Référence A026-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-027 - Référence A027-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Mur - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-028 - Référence A028-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 Nantes

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 24W015625-029 - Référence A029-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-030 - Référence A030-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Plinthe Bois - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-031 - Référence A031-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Doublage/ coffrage - enduit plâtreux + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-032 - Référence A032-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-033 - Référence A033-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-034 - Référence A034-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24W015625-035 - Référence A035-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B127 - A - Poteau - enduit ciment + peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 Nantes

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT OUEST SAS**
Laboratoire Analyses Nantes
EUROFINS ABO
Site de la Géraudière
Rue Pierre Adolphe Bobierre - CS90827
44300 NANTES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page1/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET
CHAUSSÉES 44344 BOUGUENAISS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24W015625-001 - A001-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Poteau - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur (gris)	MET /VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24W015625-002 - A002-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Doublage/ coffrage - enduit plâtreux + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET /VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (blanc)	MOLP /FN5U	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron)	MOLP /FN5U	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET /VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page 2/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003	24W015625-003 - A003-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	24W015625-004 - A004-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	24W015625-005 - A005-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Sol - enduit ciment	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (granulaire) (gris)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	24W015625-006 - A006-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	24W015625-007 - A007-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24W015625-008 - A008-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page 3/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENNAIS CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009	24W015625-009 - A009-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Plafond - enduit ciment	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	24W015625-010 - A010-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Liaison plafond/ Mur - enduit projeté blanc	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24W015625-011 - A011-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B030 - A - Mur - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	24W015625-012 - A012-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Mur- Surbot - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	24W015625-013 - A013-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24W015625-014 - A014-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page4/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / DH8S	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	24W015625-015 - A015-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - A - Doublage/ coffrage - enduit plâtreux + peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	24W015625-016 - A016-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B028 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	24W015625-017 - A017-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Mur- Surbot - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces ; matériau dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page 5/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	24W015625-018 - A018-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24W015625-019 - A019-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	24W015625-020 - A020-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur (granulaire) (gris)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	24W015625-021 - A021-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Poteau - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur (gris)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	24W015625-022 - A022-Lot n° Zone 2 - RDC - Salle B033 - A - Radiateur métallique - Peinture	Matériau de type peinture (vert)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	24W015625-023 - A023-Lot n° Zone 2 - R+1 - Circulation B1C3 - A - Plafond - enduit ciment	Matériau dur (gris) ; matériau de type polystyrène (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page 6/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024	24W015625-024 - A024-Lot n° Zone 2 - R+1 - Circulation B1C3 b - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc) ; matériau dur (gris)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	24W015625-025 - A025-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Mur- Surbot - enduit ciment + peinture	Matériau dur (granulaire) (blanc)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	24W015625-026 - A026-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	24W015625-027 - A027-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Mur - enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur (gris)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	24W015625-028 - A028-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucharest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page 7/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
029	24W015625-029 - A029-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B128 a - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	24W015625-030 - A030-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Plinthe Bois - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	24W015625-031 - A031-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Doublage/ coffrage - enduit plâtreux + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / FN5U	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	24W015625-032 - A032-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Mur Allège fenêtre - enduit ciment + peinture noire	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page8/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
033	24W015625-033 - A033-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - A - Murs- partie haute/ imposte - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	24W015625-034 - A034-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B133 - Plafond - Plafond - Enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (gris)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	24W015625-035 - A035-Lot n° Zone 2 - R+1 - Salle B127 - A - Poteau - enduit ciment + peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur (gris)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

MOLP : Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2, P-MO-SOP7718 Ed. 1.1/15.03.2022.

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à pa de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-ME-SOP7663 Ed.1.2/08.05.2023.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-020004-01 Date d'émission de rapport : 12/06/2024 20:50 Page9/9
Référence laboratoire N° : 24RB017992 Référence de suivi du dossier N° : 24W015625
Reçu au laboratoire le : 07/06/2024 Date de réception : 06/06/2024
Date d'analyse : 11/06/2024
Référence dossier Client: 24W015625 - C24062210 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue roumaine et stockée en interne par le laboratoire.
NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.
NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.
NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.
NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.
Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.
"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.
NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>
NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.
NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).
NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Andra Enescu
Sef serviciu CRO 007

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucharest, România

PV_00720240801361420



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

APAVE INFRASTRUCTURES ET
CONSTRUCTION FRANCE
Monsieur Julien GRIMAUD
5 Rue de la Johardière
44800 SAINT-HERBLAIN

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-NS-046731-01 Date d'émission de rapport : 09/08/2024 9:19 Page 1/3
Dossier N° : 24W021819 Date de réception : 06/08/2024 Date d'analyse : 08/08/2024
Référence dossier Client:
C24127346 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI
CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	D001-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- bavette appuis fenêtre colle souple	Matériau souple de type joint (gris)	MET * / X5AR	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	D004-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- joint entre bâti et dormant - joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris)	MET * / X5AR	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	D005-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- joint combricande - joint mousse	Matériau de type mousse (gris)	MET * / X5AR	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	D006-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- joint combricande - joint mousse	Matériau de type mousse (gris)	MET * / X5AR	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	D007-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures- joint assemblage - joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris)	MET * / X5AR	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 Nantes, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-NS-046731-01 Date d'émission de rapport : 09/08/2024 9:19 Page 2/3
Dossier N° : 24W021819 Date de réception : 06/08/2024 Date d'analyse : 08/08/2024
Référence dossier Client :
C24127346 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI
CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	D008-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- baverse appuis fenêtre colle souple	Matériau souple de type joint (gris)	MET / X5AR *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	D010-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- joint châssis - joint souple blanc	Matériau souple de type joint (gris)	MET / PSN3 *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	D011-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- joint assemblage - joint souple gris	Matériau souple de type joint (noir)	MET / X5AR *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type joint (gris)	MET / X5AR *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	D012-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- joint assemblage - joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris) ; matériau de type mousse (gris)	MET / X5AR *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	D013-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- joint entre bâti et dormant - joint souple gris	Matériau souple de type joint (gris)	MET / X5AR *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	D014-Extérieur - Façade - A - Menuiseries exterieurs- joint comprébande - joint mousse	Matériau de type mousse (gris)	MET / X5AR *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 Nantes, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-NS-046731-01 Date d'émission de rapport : 09/08/2024 9:19 Page 3/3
Dossier N° : 24W021819 Date de réception : 06/08/2024 Date d'analyse : 08/08/2024
Référence dossier Client :
C24127346 A - CAMPUS DE NANTES Bâtiment Bouguer ALLEE DES PONTS ET CHAUSSEES 44344 BOUGUENAI
CEDEX - IFFSTAR UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	D015-Extérieur - Façade - A - Menuiseries extérieures - joint comprimande - joint mousse blanc	Matériau souple de type joint (blanc)	MET * / X5AR	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscopie Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.
NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables** inférieure à la limite de détection. ** Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."
NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.
NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.
NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).
NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.



Marina Renaud
Technicienne Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 Nantes, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
Extérieur		Façade	Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	10 m²	
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	15 m²	
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	15 m²	
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	10 m²	
			Murs- façade	enduit ciment + peinture résine	5 m²	
RDC	zone 1	Salle B001 a	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	4 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	16 m²	
RDC	zone 1	Salle B001 b	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
			Murs derrière doublage	Enduit ciment	7 m²	
RDC	zone 1	Salle B002	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	13 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	40 m²	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	2 u	
RDC	zone 1	Salle B003	Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
RDC	zone 1	Salle B004	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	4 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
RDC	zone 1	Salle B004 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	4 m²	
RDC	zone 1	Salle B005	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	4 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	16 m²	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
RDC	zone 1	Salle B006	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
RDC	zone 1	Salle B007	Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
RDC	zone 1	Salle B008	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	5 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	20 m²	
RDC		Salle B009	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
	zone 1		Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
RDC	zone 1	Salle B021	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	25 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	6 m²	
RDC	zone 1	Salle B024 b	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture		
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture		
RDC	zone 1	Salle B022	Plafond	Enduit ciment + peinture	11 m²	
RDC	zone 1	Salle B023	Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	
			Murs	enduit ciment + peinture	12 m²	
RDC	zone 1	Salle B024 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 m²	
RDC	zone 1	Salle B025	Plafond	Enduit ciment + peinture	13 m²	
RDC	zone 1	Salle B025 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	7 m²	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 m²	
RDC	zone 1	Salle B026	Murs	enduit ciment + peinture	12 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	
RDC	zone 1	Salle B026 a	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	
RDC	zone 1	Circulation BOC 1	Escalier- sous face	enduit ciment + peinture	12 m²	
			Escalier- limon	enduit granulaire + enduit ciment	6 m²	
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	48 m²	
			Plinthe bois	Peinture grise	4 ml	peinture grise sur plinthe bois
			Plinthe bois	Peinture orange	30ml	30ml- Ensemble des peintures orange des plinthes bois du dégagement BOC1, mur escalier et dégagement B1C1
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	10 m²	

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
			Plinthe bois	Peinture	30 ml	Ensemble des peintures orange des plinthes bois du dégagement BOC1, mur escalier et dégagement B1C1
RDC	zone 1	Circulation BOC 2	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	35 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	50 m²	déposer l'ensemble des faux plafond pour vérifier la présence d'enduit
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	2 m²	
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 1	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	21 m²	
			Mur- enduit plâtreux projeté	enduit plâtreux	1 u	la quantification de l'enduit blanc "projeté" ne pourra être réalisé qu'après dépose de l'ensemble des faux plafond
			Plafond	Enduit ciment	4 m²	prévoir démontage des faux plafond pour inspection des enduits
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 2	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	21 m²	
			Mur- enduit plâtreux projeté	enduit plâtreux	1 u	la quantification de l'enduit blanc "projeté" ne pourra être réalisé qu'après dépose de l'ensemble des faux plafond
			Plafond	Enduit ciment	4 m²	prévoir démontage des faux plafond pour inspection des enduits
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 3	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	21 m²	
			Plafond	Enduit ciment	4 m²	prévoir démontage des faux plafond pour inspection des enduits
			Mur- enduit plâtreux projeté	enduit plâtreux	1 u	la quantification de l'enduit blanc "projeté" ne pourra être réalisé qu'après dépose de l'ensemble des faux plafond
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 4	Plafond	Enduit ciment	4 m²	prévoir démontage des faux plafond pour inspection des enduits

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 5	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	8 m²	
			Plafond	Enduit ciment	4 m²	prévoir démontage des faux plafond pour inspection des enduits
RDC	zone 1	Sanitaires BOS 6	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	12 m²	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment	4 m²	prévoir démontage des faux plafond pour inspection des enduits
RDC	zone 1	Escalier B1E1	Escalier- limon	enduit granulaire + enduit ciment	6 m²	IDEM QUANTITE DETAILLE POUR CIRCULATION BOC1
			Escalier- sous face	enduit ciment + peinture	12 m²	IDEM QUANTITE DETAILLE POUR CIRCULATION BOC1
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	48 m²	IDEM QUANTITE DETAILLE POUR CIRCULATION BOC1
			Plinthe bois	Peinture grise	4 ml	peinture grise sur plinthe bois
			Plinthe bois	Peinture		Ensemble des peintures orange des plinthes bois du dégagement BOC1, mur escalier et dégagement B1C1
RDC	zone 1	Local BOT 1	Plaque sol	plaque fibre ciment amiante	1 u	plaque au sol
			Plaque sol	fibre ciment amiante	1 u	plaque posée contre le mur
			Mur- Enduit lissage	enduit ciment	10 m²	
			Plafond- Enduit lissage	enduit ciment	4 m²	
			Porte métallique- Joint tresse coupe feu	joints tresse	1 m²	Ensemble des cotés de la porte
RDC	zone 1	Local BOT 2	Mur- Enduit lissage	enduit ciment	10 m²	
			Plafond- Enduit lissage	enduit ciment	2,5 m²	
			Porte métallique- Joint tresse coupe feu	joints tresse	1 m²	Ensemble des cotés de la porte
R+1	zone 1	Salle B101	Murs	enduit ciment + peinture	12 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	16 m²	

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
R+1	zone 1	Salle B102 salle réunion	Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	8 ml	
			Poteau	enduit ciment	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
R+1	zone 1	Salle B103	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B104	Murs	enduit ciment + peinture	4 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	16 m²	
R+1	zone 1	Salle B105	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B105 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	4 m²	
R+1	zone 1	Salle B106	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B107	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B107 a	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B108	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B108 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	4 m²	
R+1	zone 1	Salle B109	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	12 m²	
R+1	zone 1	Salle B110	Murs	enduit ciment + peinture	4 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	16 m²	
R+1	zone 1	Salle B110 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	7 m²	
R+1	zone 1	Salle B110 b	Plafond	Enduit ciment + peinture	4 m²	
R+1	zone 1	Salle B111	Murs	enduit ciment + peinture	20 ml	
			Poteau	enduit ciment - Toile de verre peinte	1 u	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	40 m²	

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
R+1	zone 1	Salle B112	Murs	Enduit ciment + peinture	6 m²	
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	10 m²	
R+1	zone 1	Salle B113	Plafond	Enduit ciment + peinture	10 m²	
			Murs	Enduit ciment + peinture	8 m²	
			Murs- partie haute	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment	1 m²	
R+1	zone 1	Salle B114	Murs	enduit ciment + peinture	7 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	5 m²	
R+1	zone 1	Salle B115	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	
R+1	zone 1	Salle B116 & B117	Murs	enduit ciment + peinture	21 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	20 m²	
R+1	zone 1	Salle B118	Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Poteau	enduit ciment	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
R+1	zone 1	Salle B119	Poteau	enduit ciment	1 m²	
			Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
R+1	zone 1	Salle B120	Poteau	enduit ciment	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	15 m²	
			Murs	enduit ciment + peinture	3 ml	
R+1	zone 1	Salle B121	Murs	enduit ciment + peinture	12 m²	
			Poteau	enduit ciment	1 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	
R+1	zone 1	Salle B121 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	
			Murs	enduit ciment + peinture	15 m²	
R+1	zone 1	Circulation B1C1	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	20 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	20 m²	déposer l'ensemble des faux plafond pour vérifier la présence d'enduit
			Plinthe bois	Peinture	30 ml	Ensemble des peintures orange des plinthes bois du dégagement BOC1, mur escalier et dégagement B1C1
R+1	zone 1	Circulation B1C2	Poteau	enduit ciment	1 m²	
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	35 m²	
			Plafond	Enduit ciment + peinture	50 m²	déposer l'ensemble des faux plafond

Etage	N° de lot	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
						pour vérifier la présence d'enduit
R+1	zone 1	Circulation B1C2 a	Plafond	Enduit ciment + peinture	6 m²	déposer l'ensemble des faux plafond pour vérifier la présence d'enduit
R+1	zone 1	Sanitaires B1S1	Plafond	Enduit ciment + peinture	6 m²	déposer l'ensemble des faux plafond pour vérifier la présence d'enduit
			Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	22 m²	
R+1	zone 1	Sanitaires B1S2	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	30 m²	
			Plinthes carrelage	Colle de plinthes+ enduit ciment		Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type ciment (fibreux) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
			Plafond	Enduit ciment + peinture	9 m²	déposer l'ensemble des faux plafond pour vérifier la présence d'enduit
R+1	zone 1	Local B1T1	Mur- Enduit bouchage	enduit ciment		
			Mur- Enduit lissage	enduit ciment		
			Conduit de fluide-joint étanchéité	scotch + enduit marron		
RDC	zone 1	Local BOT3	Murs- enduit lissage	enduit ciment + peinture	10 m²	
			Plafond	Enduit ciment	4 m²	

L'estimation des quantités ne concerne que les matériaux ou produits contenant de l'amiante présents dans l'immeuble bâti et concernés par le programme de travaux.

Elle ne prend pas en compte :

- ☐ Les autres matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés dans l'immeuble bâti mais non concernés par le programme de travaux
- ☐ Les techniques utilisées par les entreprises de travaux pour la dépose des matériaux ou produits repérés.
- ☐ La quantité de déchets générés par les entreprises elles-mêmes lors de la dépose de ces matériaux ou produits (équipements de protection individuelle, moyens de protection collective ...)

ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE

Z001 - panneaux façade- sous face enduit ciment							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	panneaux façade- sous face		enduit ciment	S008	E001 - idem	Non
			panneaux façade- sous face	X	enduit ciment		E001	Non
			panneaux façade- sous face - Encadrement porte		enduit ciment		E002	Non
			panneaux façade- sous face		enduit ciment		E008	Non
			panneaux façade- sous face		enduit ciment		E016	Non
			panneaux façade- sous face		enduit ciment	S021	E001 - idem	Non

Z002 - Joint panneaux façade joint souple gris							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Joint panneaux façade		joint souple gris	S009	E003 - idem	Non
			Menuiseries extérieurs- Joint Structure/ dormant		Joint souple gris	S014	E003 - idem	Non
			Joint panneaux façade		joint souple gris	S016	E003 - idem	Non
			Joint panneaux façade	X	joint souple gris		E003	Non
			Joint panneaux façade		joint souple gris		E009	Non
			Joint panneaux façade		joint souple gris		E015	Non
			Menuiseries extérieurs- Joint Structure/ dormant		Joint souple gris		E024	Non

Z003 - panneaux façade enduit granulaire								Continue : NON
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	panneaux façade		enduit granulaire	S007	E004 - idem	Non
			panneaux façade		enduit granulaire	S015	E004 - idem	Non
			panneaux façade		enduit granulaire	S012	E004 - idem	Non
			panneaux façade		enduit granulaire	S020	E004 - idem	Non
			panneaux façade	X	enduit granulaire		E004	Non
			panneaux façade		enduit granulaire		E010	Non
			panneaux façade		enduit granulaire		E025	Non

Z004 - Menuiseries exterieurs joint souple gris sous bavette fenêtre								Continue : NON
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries exterieurs		joint souple gris sous bavette fenêtre	S010	E005 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs		joint souple gris sous bavette fenêtre	S017	E005 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs	X	joint souple gris sous bavette fenêtre		E005	Non
			Menuiseries exterieurs		joint souple gris sous bavette fenêtre		E011	Non

Z005 - Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre Joint souple								Continue : NON
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre		Joint souple	S011	E006 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre		Joint souple	S018	E006 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre	X	Joint souple		E006	Non
			Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre		Joint souple		E012	Non
			Menuiseries exterieurs- Joint sous appuis fenêtre		Joint souple		E019	Non

Z006 - Menuiseries exterieurs- Joint vitrier joint vitrier manufacturé								Continue : NON
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries exterieurs-Joint vitrier		joint vitrier manufacturé	S006	E007 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs-Joint vitrier		joint vitrier manufacturé	S019	E007 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs-Joint vitrier	X	joint vitrier manufacturé		E007	Non
			Menuiseries exterieurs-Joint vitrier		joint vitrier manufacturé		E018	Non

Z007 - Murs- façade enduit ciment + peinture résine								Continue : NON
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Murs- façade		enduit ciment + peinture résine	S004	E013 - idem	Oui
			Murs- façade		enduit ciment + peinture résine	S005	E013 - idem	Oui
			Murs- façade	X	enduit ciment + peinture résine		E013	Oui
			Murs- façade		enduit ciment + peinture résine		E014	Oui
			Murs- façade		enduit ciment + peinture résine		E021	Oui

2008 - Revêtement de sol dalle vnyile + colle jaune + ragréage							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Revêtement de sol	X	dalle vnyile + colle jaune + ragréage		P001	Non
zone 1	RDC	Circulation BOC 2	Revêtement de sol		dalle vnyile + colle jaune + ragréage		P039	Non
zone 1	R+1	Circulation B1C1	Revêtement de sol		dalle vnyile + colle jaune + ragréage		P060	Non
zone 1	R+1	Circulation B1C2	Revêtement de sol		dalle vnyile + colle jaune + ragréage		P073	Non
zone 1	R+1	Circulation B1C2 a	Revêtement de sol		dalle vnyile + colle jaune + ragréage		P001 - idem	Non

2009 - Plaque sol plaque fibre ciment amiante							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Local BOT 1	Plaque sol	X	plaque fibre ciment amiante		P007	Oui
			Plaque sol		fibre ciment amiante	S001	P007 - idem	Oui

Z010 - Mur- Enduit lissage enduit ciment

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B001 b	Murs derrière doublage		Enduit ciment		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B021	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Escalier- sous face		enduit ciment + peinture		P003	Oui
			Escalier- limon		enduit granulaire + enduit ciment		P004	Oui
			Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Circulation BOC 2	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P040	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 1	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture	S050	P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 2	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P035	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 3	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 5	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 6	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Escalier B1E1	Escalier- limon		enduit granulaire + enduit ciment		P008 - idem	Oui
			Escalier- sous face		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
			Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui
zone 1	RDC	Local BOT 1	Mur- Enduit lissage	X	enduit ciment		P008	Oui
zone 1	RDC	Local BOT 2	Mur- Enduit lissage		enduit ciment		P008 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B112	Murs		Enduit ciment + peinture		P008 - idem	Oui

N°L ot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
z o n e 1	R+1	Salle B113	Murs		Enduit ciment + peinture		P085	Oui
z o n e 1	R+1	Circulation B1C1	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P062	Oui
z o n e 1	R+1	Circulation B1C2	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P074	Oui
z o n e 1	R+1	Sanitaires B1S1	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture	S083	P008 - idem	Oui
z o n e 1	R+1	Sanitaires B1S2	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P066	Oui
			Plinthes carrelage		Colle de plinthes+ enduit ciment		P064	Oui
z o n e 1	R+1	Local B1T1	Mur- Enduit bouchage		enduit ciment		P071	Oui
			Mur- Enduit lissage		enduit ciment		P070	Oui
z o n e 1	RDC	Local BOT3	Murs- enduit lissage		enduit ciment + peinture		P050	Oui

2011 - Plafond- Enduit lissage enduit ciment							Continue : NON	
N°L ot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
z o n e 1	RDC	Local BOT 1	Plafond- Enduit lissage	X	enduit ciment		P010	Oui
z o n e 1	RDC	Local BOT 2	Plafond- Enduit lissage		enduit ciment		P010 - idem	Oui

Z012 - Porte métallique- Joint tresse coupe feu joints tresse							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
z o n e 1	RDC	Local BOT 1	Porte métallique- Joint tresse coupe feu	X	joints tresse		P011	Oui
z o n e 1	RDC	Local BOT 2	Porte métallique- Joint tresse coupe feu		joints tresse	S002	P011 - idem	Oui

Z013 - Revêtement de sol Colle de moquette + ragréage

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Revêtement de sol	X	Colle de moquette + ragréage		P012	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage	S036	P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B021	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B022	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage	S049	P012 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B024 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B025	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B025 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B101	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Revêtement de sol		Colle sol souple + ragréage		P053	Non
Zone 1	R+1	Salle B103	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B104	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage	S082	P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B105	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B105 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B106	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B108	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B109	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B110	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110 b	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B111	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B112	Revêtement de sol		Colle sol souple + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B113	Revêtement de sol		Colle sol souple + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B114	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B115	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B118	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B119	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B120	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage	S068	P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B121	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B121 a	Revêtement de sol		Colle de moquette + ragréage		P012 - idem	Non

Z014 - Plinthe Bois Peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Plinthe Bois	X	Peinture		P013	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Plinthe Bois		Peinture	S029	P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B021	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Plinthe Bois		Peinture		P023	Non
Zone 1	RDC	Salle B022	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B023	Plinthe Bois		Peinture	S042	P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Circulation BOC 2	Plinthe Bois		Peinture		P042 bis	Non
zone 1	R+1	Salle B101	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Plinthe Bois		Peinture		P055	Non
zone 1	R+1	Salle B103	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B104	Plinthe Bois		Peinture	S074	P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B107	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110 b	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B112	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Plinthe Bois		Peinture		P080	Non
zone 1	R+1	Salle B114	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B115	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B118	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Plinthe Bois		Peinture	S061	P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	R+1	Circulation B1C2	Plinthe Bois		Peinture		P076	Non
zone 1	R+1	Circulation B1C2 a	Plinthe Bois		Peinture		P013 - idem	Non
zone 1	RDC	Circulation BOC3 a	Plinthe Bois		Peinture		P049 bis	Non

Z015 - Coffrage brique Enduit platreux Toile de verre peinte

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B001 a	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B001 b	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B002	Coffrage brique	X	Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014	Non
zone 1	RDC	Salle B003	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B004	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B005	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B006	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B008	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B009	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 b	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P024	Non
zone 1	RDC	Salle B026	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026 a	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B101	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B103	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107 a	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B112	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Coffrage brique		Enduit platreux - Toile de verre peinte		P014 - idem	Non
zone 1	R+1	Sanitaires B1S2	Cloison brique		enduit plâtreux		P067	Non

Z016 - Radiateur métallique Peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Radiateur métallique	X	Peinture		P015	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Radiateur métallique		Peinture	S033	P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Radiateur métallique		Peinture		P025	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Radiateur métallique		Peinture	S045	P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B101	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B103	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B104	Radiateur métallique		Peinture	S078	P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B105	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B106	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B108	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B109	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B111	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B112	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B113	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B115	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Radiateur métallique		Peinture	S064	P015 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Radiateur métallique		Peinture		P015 - idem	Non

Z017 - Radiateur métallique- interieur caisson Peinture intumescente

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Radiateur métallique-interieur caisson	X	Peinture intumescente		P016	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente	S034	P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P026	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente	S046	P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B101	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B103	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B104	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente	S079	P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B105	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B106	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B108	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B109	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B111	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B112	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B113	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B115	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente	S065	P016 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Peinture intumescente		P016 - idem	Non

Z018 - Radiateur métallique- interieur caisson Isolant blanc

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Radiateur métallique-interieur caisson	X	Isolant blanc		P016 bis	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc	S047	P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvement	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B101	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P054	Non
Zone 1	R+1	Salle B103	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B104	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc	S080	P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B105	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B106	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B108	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B109	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B111	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B112	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B113	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B115	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc	S066	P016 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Radiateur métallique-interieur caisson		Isolant blanc		P016 bis - idem	Non

Z019 - Murs- partie haute enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B002	Murs- partie haute	X	enduit ciment + peinture		P017	Oui
Zone 1	RDC	Salle B003	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B004	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B005	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B006	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B007	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture	S030	P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B008	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B009	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P027	Oui
Zone 1	RDC	Salle B023	Murs		enduit ciment + peinture	S041	P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B026	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B101	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P056	Oui
Zone 1	R+1	Salle B103	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B104	Murs		enduit ciment + peinture	S073	P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B105	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B106	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B107	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B108	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B109	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B110	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B111	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B112	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B113	Murs- partie haute		enduit ciment + peinture		P081	Oui

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B114	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B115	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B118	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B119	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B120	Murs		enduit ciment + peinture	S060	P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B121	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B121 a	Murs		enduit ciment + peinture		P017 - idem	Oui

Z020 - Plafond Enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B002	Plafond	X	Enduit ciment + peinture		P018	Oui
Zone 1	RDC	Salle B003	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B004	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B004 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B005	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B006	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B007	Plafond		Enduit ciment + peinture	S035	P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B008	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B009	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B021	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Plafond		Enduit ciment + peinture		P028	Oui
Zone 1	RDC	Salle B022	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B023	Plafond		Enduit ciment + peinture	S048	P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B024 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B025	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B025 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B026	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Circulation BOC 2	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 1	Plafond		Enduit ciment	S055	P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 2	Plafond		Enduit ciment		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 3	Plafond		Enduit ciment		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 4	Plafond		Enduit ciment		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 5	Plafond		Enduit ciment		P018 - idem	Oui
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 6	Plafond		Enduit ciment		P018 - idem	Oui

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B101	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Plafond		Enduit ciment + peinture		P057	Oui
Zone 1	R+1	Salle B103	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B104	Plafond		Enduit ciment + peinture	S081	P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B105	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B105 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B106	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B107	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B108	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B108 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B109	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B110	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
Zone 1	R+1	Salle B110 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B110 b	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B111	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B112	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B113	Plafond		Enduit ciment + peinture		P082	Oui
zone 1	R+1	Salle B114	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B115	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B118	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B119	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B120	Plafond		Enduit ciment + peinture	S067	P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B121	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B121 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Circulation B1C1	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Circulation B1C2	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Circulation B1C2 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Sanitaires B1S1	Plafond		Enduit ciment + peinture	S088	P018 - idem	Oui
zone 1	R+1	Sanitaires B1S2	Plafond		Enduit ciment + peinture		P018 - idem	Oui

Z021 - Poteau dans caisson radiateur enduit granulaire + peinture noir

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Poteau dans caisson radiateur	X	enduit granulaire + peinture noir		P019	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir	S044	P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B101	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B103	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B104	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir	S077	P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B105	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B106	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B108	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B109	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B111	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B112	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B113	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B115	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Poteau dans caisson radiateur		enduit granulaire + peinture noir		P019 - idem	Non

Z022 - Menuiseries exterieurs joint vitrier manufacturé

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Menuiseries extérieurs	X	joint vitrier manufacturé		P020	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S026	P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P030	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S038	P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S090	P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 1	R+1	Salle B101	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 1	R+1	Salle B103	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 1	R+1	Salle B104	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S070	P020 - idem	Non
Z o n e 1	R+1	Salle B105	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	R+1	Salle B106	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B107 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B108	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B109	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B110	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B111	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B112	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B113	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B115	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B118	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B119	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Zone 1	R+1	Salle B120	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S057	P020 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 1	R+1	Salle B121	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 1	R+1	Salle B121 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S098	P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B127	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé	S105	P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Circulation B1C3	Menuiseries extérieurs		joint vitrier manufacturé		P020 - idem	Non

Z023 - Cloison bois Colle tapisserie

Continue : NON

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B001 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B001 b	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B002	Cloison bois	X	Colle tapisserie		P020 bis	Non
zone 1	RDC	Salle B003	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B004	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B004 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B005	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B006	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B007	Cloison bois		Colle tapisserie	S025	P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B008	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B009	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 b	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B022	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B023	Cloison bois		Colle tapisserie	S037	P020 bis - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B024 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B101	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Cloison bois		Colle tapisserie		P051	Non
zone 1	R+1	Salle B103	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B104	Cloison bois		Colle tapisserie	S069	P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B108	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110 b	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B112	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B115	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Cloison bois		Colle tapisserie	S056	P020 bis - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B121	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Cloison bois		Colle tapisserie		P020 bis - idem	Non

Z024 - Poteau enduit ciment Toile de verre peinte

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B001 a	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B002	Poteau	X	enduit ciment - Toile de verre peinte		P021	Oui
zone 1	RDC	Salle B003	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B005	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B007	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte	S032	P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B009	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B024 b	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P031	Oui
zone 1	RDC	Salle B024 a	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B025 a	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Salle B026 a	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Circulation BOC 2	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 6	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B101	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Poteau		enduit ciment		P059	Oui
zone 1	R+1	Salle B103	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B104	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte	S076	P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B105	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B107	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B108	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B110	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B111	Poteau		enduit ciment - Toile de verre peinte		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B113	Poteau		enduit ciment		P084	Oui
zone 1	R+1	Salle B118	Poteau		enduit ciment		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B119	Poteau		enduit ciment		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B120	Poteau		enduit ciment	S063	P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Salle B121	Poteau		enduit ciment		P021 - idem	Oui
zone 1	R+1	Circulation B1C2	Poteau		enduit ciment		P021 - idem	Oui

Z025 - Isolant dans cloison isolant minéral

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvement	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B001 a	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B001 b	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B002	Isolant dans cloison	X	isolant minéral		P021 bis	Non
zone 1	RDC	Salle B003	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B004	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B005	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B006	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B007	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B008	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B009	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 b	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B022	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 a	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B025 a	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026 a	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B101	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B103	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107 a	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B112	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B115	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Isolant dans cloison		isolant minéral		P021 bis - idem	Non

Z026 - Revêtement de sol Peinture résine + ragréage							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z026-01	RDC	Salle B024 b	Revêtement de sol	X	Peinture résine + ragréage		P022	Non
Z026-01	RDC	Salle B026	Revêtement de sol		Peinture résine + ragréage		P022 - idem	Non
Z026-01	RDC	Salle B026 a	Revêtement de sol		Peinture résine + ragréage		P022 - idem	Non
Z026-01	R+1	Salle B108 a	Revêtement de sol		Peinture résine + ragréage		P077	Non
Z026-01	RDC	Local BOT3	Revêtement de sol		Peinture résine + ragréage		P022 - idem	Non
Z026-01	RDC	Circulation BOC3 a	Revêtement de sol		Peinture résine + ragréage		P050 bis	Non

Z027 - Porte intérieure Colle de revêtement

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Porte intérieure		Colle de revêtement	S031	P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B021	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Porte intérieure	X	Colle de revêtement		P029	Non
Zone 1	RDC	Salle B022	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B023	Porte intérieure		Colle de revêtement	S043	P029 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B025 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B101	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B103	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B104	Porte intérieure		Colle de revêtement	S075	P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B107 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110 b	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B112	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B114	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B115	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B119	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Porte intérieure		Colle de revêtement	S062	P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Porte intérieure		Colle de revêtement		P029 - idem	Non

Z028 - Sol Colle de carrelage							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z028-01	RDC	Sanitaires BOS 1	Sol		Colle de carrelage	S054	P032 - idem	Non
Z028-01	RDC	Sanitaires BOS 2	Sol	X	Colle de carrelage		P032	Non
Z028-01	RDC	Sanitaires BOS 3	Sol		Colle de carrelage		P032 - idem	Non
Z028-01	RDC	Sanitaires BOS 4	Sol		Colle de carrelage		P043	Non
Z028-01	RDC	Sanitaires BOS 5	Sol		Colle de carrelage		P032 - idem	Non
Z028-01	RDC	Sanitaires BOS 6	Sol		Colle de carrelage		P032 - idem	Non
Z028-01	R+1	Sanitaires B1S1	Sol		Colle de carrelage	S087	P032 - idem	Non
Z028-01	R+1	Sanitaires B1S2	Sol		Colle de carrelage		P063	Non

Z029 - Plinthes carrelage Colle de plinthes							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z029-001	RDC	Sanitaires BOS 1	Plinthes carrelage		Colle de plinthes	S052	P033 - idem	Non
Z029-001	RDC	Sanitaires BOS 2	Plinthes carrelage	X	Colle de plinthes		P033	Non
Z029-001	RDC	Sanitaires BOS 3	Plinthes carrelage		Colle de plinthes		P033 - idem	Non
Z029-001	RDC	Sanitaires BOS 4	Plinthes carrelage		Colle de plinthes		P044	Non
Z029-001	RDC	Sanitaires BOS 5	Plinthes carrelage		Colle de plinthes		P033 - idem	Non
Z029-001	RDC	Sanitaires BOS 6	Plinthes carrelage		Colle de plinthes		P033 - idem	Non
Z029-001	R+1	Sanitaires B1S1	Plinthes carrelage		Colle de plinthes	S085	P033 - idem	Non
Z029-001	R+1	Sanitaires B1S2	Plinthes carrelage		Colle de plinthes		P033 - idem	Non
			Plinthes carrelage		Colle de plinthes		P033 - idem	Non

Z030 - Revêtement de murs Colle de faïence							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z030-01	RDC	Sanitaires BOS 1	Revêtement de murs		Colle de faïence	S053	P034 - idem	Non
Z030-01	RDC	Sanitaires BOS 2	Revêtement de murs	X	Colle de faïence		P034	Non
Z030-01	RDC	Sanitaires BOS 3	Revêtement de murs		Colle de faïence		P034 - idem	Non
Z030-01	RDC	Sanitaires BOS 4	Revêtement de murs		Colle de faïence		P045	Non
Z030-01	RDC	Sanitaires BOS 5	Revêtement de murs		Colle de faïence		P034 - idem	Non
Z030-01	RDC	Sanitaires BOS 6	Revêtement de murs		Colle de faïence		P034 - idem	Non
Z030-01	R+1	Sanitaires B1S1	Revêtement de murs - cloison		Colle de faïence	S086	P034 - idem	Non
Z030-01	R+1	Sanitaires B1S2	Revêtement de murs - cloison		Colle de faïence		P065	Non

Z031 - Plafond Enduit ciment							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z031	RDC	Circulation BOC 1	Plafond		Enduit ciment		P037 - idem	Non
Z031	RDC	Circulation BOC 2	Plafond		Enduit ciment		P041	Non
Z031	RDC	Sanitaires BOS 2	Plafond	X	Enduit ciment		P037	Non
Z031	RDC	Sanitaires BOS 4	Plafond		Enduit ciment		P037 - idem	Non
Z031	RDC	Sanitaires BOS 5	Plafond		Enduit ciment		P037 - idem	Non
Z031	RDC	Sanitaires BOS 6	Plafond		Enduit ciment		P037 - idem	Non
Z031	RDC	Escalier B1E1	Plafond		Enduit ciment		P037 - idem	Non
Z031	R+1	Circulation B1C2	Plafond		Enduit ciment		P075	Non
Z031	R+1	Sanitaires B1S2	Plafond		Enduit ciment		P068	Non

Z032 - Plaque faux plafond plaque dur fibreuse							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 1	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse	S051	P038 - idem	Non
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 2	Plaque faux plafond	X	plaque dur fibreuse		P038	Non
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 3	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse		P038 - idem	Non
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 4	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse		P047	Non
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 5	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse		P038 - idem	Non
Zone 1	RDC	Sanitaires BOS 6	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse		P038 - idem	Non
Zone 1	R+1	Sanitaires B1S1	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse	S084	P038 - idem	Non
Zone 1	R+1	Sanitaires B1S2	Plaque faux plafond		plaque dur fibreuse		P069	Non

Z033 - Plaque de faux plafond plaque fibreuse							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Plaque de faux plafond		plaque fibreuse		P042 - idem	Non
Zone 1	RDC	Circulation BOC 2	Plaque de faux plafond	X	plaque fibreuse		P042	Non

Z034 - Calorifugeage calorifugeage plâtreux + isolant minéral							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
z o n e 1	RDC	Local BOT 1	Calorifugeage		calorifugeage plâtreux + isolant minéral		P048 - idem	Non
z o n e 1	RDC	Local BOT3	Calorifugeage	X	calorifugeage plâtreux + isolant minéral		P048	Non

Z035 - Mur Allège fenêtre enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Salle B001 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B001 b	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B002	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B003	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B004	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B005	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B006	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B007	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture	S027	P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B008	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B009	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B024 b	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B023	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture	S039	P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	RDC	Salle B026 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B101	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Mur Allège fenêtre	X	enduit ciment + peinture		P052	Non
zone 1	R+1	Salle B103	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B104	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture	S071	P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B112	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P083	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B115	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B116 & B117	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B118	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B119	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B120	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture	S058	P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B121 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture		P052 - idem	Non

Z036 - Mur- Surbot enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 1	RDC	Salle B001 a	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B001 b	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B002	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B003	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B004	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B005	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B006	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B007	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture	S028	P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B008	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B009	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B024 b	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B023	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture	S040	P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
Zone 1	RDC	Salle B026 a	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	R+1	Salle B101	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B102 salle réunion	Mur- Surbot	X	enduit ciment + peinture		P058	Non
zone 1	R+1	Salle B103	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B104	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture	S072	P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B105	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B106	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B107 a	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B108	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B109	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B110	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B111	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B112	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
zone 1	R+1	Salle B113	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non

N°L ot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
z o n e 1	R+1	Salle B115	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
z o n e 1	R+1	Salle B116 & B117	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
z o n e 1	R+1	Salle B118	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
z o n e 1	R+1	Salle B119	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
z o n e 1	R+1	Salle B120	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture	S059	P058 - idem	Non
z o n e 1	R+1	Salle B121	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non
z o n e 1	R+1	Salle B121 a	Mur- Surbau		enduit ciment + peinture		P058 - idem	Non

Z037 - Murs- façade enduit ciment + peinture résine							Continue : NON	
N°L ot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Murs- façade		enduit ciment + peinture résine	S013	E022 - idem	Non
			Murs- façade	X	enduit ciment + peinture résine		E022	Non
			Murs- façade		enduit ciment + peinture résine		E026	Non

Z038 - Toiture- Complexe étanchéité bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Toiture	Toiture- Complexe étanchéité		bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux	S023	C004 - idem	Non
			Toiture- Complexe étanchéité		bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux		CO05	Non
			Toiture- Complexe étanchéité	X	bande bitumineuse + isolant poluréthane + enduit bitumineux		C004	Non

Z039 - Toiture- Remonté étanchéité bande bitumineuse + bande aluminium							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Toiture	Toiture- Remonté étanchéité		bande bitumineuse + bande aluminium	S022	C006 - idem	Non
			Toiture- Remonté étanchéité	X	bande bitumineuse + bande aluminium		C006	Non
			Toiture- Remonté étanchéité		bande bitumineuse + bande aluminium		C007	Non

Z040 - Cloison brique enduit plâtreux + peinture							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z040-01	RDC	Sanitaires BOS 4	Cloison brique	X	enduit plâtreux + peinture		P046	Non
Z040-01	RDC	Sanitaires BOS 5	Cloison brique		enduit plâtreux + peinture		P046 - idem	Non
Z040-01	RDC	Sanitaires BOS 6	Cloison brique		enduit plâtreux + peinture		P046 - idem	Non

Z041 - Mur- enduit plâtreux projeté enduit plâtreux							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 1	Mur- enduit plâtreux projeté		enduit plâtreux		P036 - idem	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 2	Mur- enduit plâtreux projeté	X	enduit plâtreux		P036	Oui
zone 1	RDC	Sanitaires BOS 3	Mur- enduit plâtreux projeté		enduit plâtreux		P036 - idem	Oui

Z042 - Escalier- Nez de marche colle de nez de marche							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Escalier- Nez de marche	X	colle de nez de marche		P005	Non
zone 1	RDC	Escalier B1E1	Escalier- Nez de marche		colle de nez de marche		P005 - idem	Non

Z043 - Escalier- Revêtement de sol dalle de sol soupl + colle + ragréage							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Escalier- Revêtement de sol	X	dalle de sol soupl + colle + ragréage		P002	Non
zone 1	RDC	Escalier B1E1	Escalier- Revêtement de sol		dalle de sol soupl + colle + ragréage		P002 - idem	Non

Z044 - Plinthe bois Peinture orange							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
zone 1	RDC	Circulation BOC 1	Plinthe bois	X	Peinture orange		C003	Oui
			Plinthe bois		Peinture		P006	Oui
zone 1	RDC	Escalier B1E1	Plinthe bois		Peinture		C003 - idem	Oui
zone 1	R+1	Circulation B1C1	Plinthe bois		Peinture		C003 - idem	Oui

Z045 - Doublage/ coffrage enduit plâtreux + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvement	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A015	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture	S089	A002 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Doublage/ coffrage	X	enduit plâtreux + peinture		A002	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture	S097	A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A002 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Doublage/ coffrage		enduit plâtreux + peinture		A031	Non

Z046 - Mur enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Poteau		enduit ciment + peinture	S094	A011 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Poteau		enduit ciment + peinture		A001	Non
			Mur	X	enduit ciment + peinture		A011	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Poteau		enduit ciment + peinture		A021	Non
Z o n e 2	RDC	Circulation BOC 6	Mur		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Mur		enduit ciment + peinture	S099	A011 - idem	Non
			Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Mur		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
			Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
			Mur		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Mur		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
			Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Mur		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
			Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Zone 2	R+1	Salle B127	Poteau		enduit ciment + peinture		A035	Non
			Mur		enduit ciment + peinture	S106	A011 - idem	Non
Zone 2	R+1	Salle B128 a	Poteau		enduit ciment + peinture		A011 - idem	Non
			Mur		enduit ciment + peinture		A027	Non

Z047 - Mur Allège fenêtre enduit ciment + peinture noire

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A013	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire	S091	A007 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Mur Allège fenêtre	X	enduit ciment + peinture noire		A007	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A018	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire	S100	A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	R+1	Salle B127	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire	S107	A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A026	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A007 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Mur Allège fenêtre		enduit ciment + peinture noire		A032	Non

Z048 - Mur- Surbot enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Mur- Surbot	X	enduit ciment + peinture		A012	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture	S092	A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A017	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture	S101	A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	R+1	Salle B127	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture	S108	A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A025	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Mur- Surbot		enduit ciment + peinture		A012 - idem	Non

Z049 - Murs- partie haute/ imposte enduit ciment + peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A014	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture	S093	A003 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Murs- partie haute/ imposte	X	enduit ciment + peinture		A003	Non
			Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A008	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A019	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture	S102	A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non

N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	R+1	Salle B127	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture	S109	A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A028	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A003 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Murs- partie haute/ imposte		enduit ciment + peinture		A033	Non

Z050 - Plafond enduit ciment

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoïn	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Plafond		Enduit ciment + peinture		A016	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Plafond		Enduit ciment + peinture	S096	A009 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Plafond		Enduit ciment + peinture		A006	Non
			Plafond	X	enduit ciment		A009	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Plafond		Enduit ciment + peinture		A020	Non
Z o n e 2	RDC	Circulation BOC 6	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Plafond		Enduit ciment + peinture	S104	A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B127	Plafond		Enduit ciment + peinture	S111	A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 informatique	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		A029	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B131 bibliothèque	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Plafond		Enduit ciment + peinture		A034	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B134 archives	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Circulation B1C3	Plafond		enduit ciment		A023	Non
Z o n e 2	R+1	Circulation B1C3 a	Plafond		Enduit ciment + peinture		A009 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Circulation B1C3 b	Plafond		Enduit ciment + peinture		A024	Non

Z051 - Plinthe Bois Peinture							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Plinthe Bois	X	Peinture		A004	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Plinthe Bois		Peinture		A004 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Plinthe Bois		Peinture		A004 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Plinthe Bois		Peinture		A004 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Plinthe Bois		Peinture		A030	Non

Z052 - Radiateur métallique Peinture

Continue : NON

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	RDC	Salle B027	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B027 a	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B028 a	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B029	Radiateur métallique		Peinture	S095	A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B030	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B031	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B032	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	RDC	Salle B033	Radiateur métallique	X	Peinture		A022	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B122	Radiateur métallique		Peinture	S103	A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B123	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B124	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B125	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B126	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non

N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
Z o n e 2	R+1	Salle B127	Radiateur métallique		Peinture	S110	A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B128 a	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B129	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B130	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B132	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non
Z o n e 2	R+1	Salle B133	Radiateur métallique		Peinture		A022 - idem	Non

Z053 - Menuiseries exterieurs- bavette appuis fenêtre colle souple							Continue : NON	
N° Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries exterieurs-bavette appuis fenêtre	X	colle souple		D001	Non
			Menuiseries exterieurs-bavette appuis fenêtre		colle souple		D008	Non
			Menuiseries exterieurs-bavette appuis fenêtre		colle souple	S112	D001 - idem	Non

Z054 - Menuiseries extérieurs- joint entre bâti et dormant joint souple gris							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries extérieurs-joint entre bâti et dormant	X	joint souple gris		D004	Non
			Menuiseries extérieurs-joint entre bâti et dormant		joint souple gris		D013	Non
			Menuiseries extérieurs-joint entre bâti et dormant		joint souple gris	S113	D004 - idem	Non
			Menuiseries extérieurs-joint entre bâti et dormant		joint souple gris	S118	D004 - idem	Non

Z055 - Menuiseries extérieurs- joint compribande joint mousse							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries extérieurs-joint compribande	X	joint mousse		D005	Non
			Menuiseries extérieurs-joint compribande		joint mousse		D014	Non

Z056 - Menuiseries extérieurs- joint châssis joint souple blanc							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélève	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries extérieurs-joint châssis	X	joint souple blanc		D010	Non
			Menuiseries extérieurs-joint châssis		joint souple blanc	S115	D010 - idem	Non
			Menuiseries extérieurs-joint châssis		joint souple blanc		D010 - idem	Non
			Menuiseries extérieurs-joint châssis		joint souple blanc	S117	D010 - idem	Non

Z057 - Menuiseries exterieurs- joint assemblage joint souple gris							Continue : NON	
N°Lot	Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Réf. sondage	Réf. prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
	Extérieur	Façade	Menuiseries exterieurs-joint assemblage	X	joint souple gris		D007	Non
			Menuiseries exterieurs-joint assemblage		joint souple gris		D012	Non
			Menuiseries exterieurs-joint assemblage		joint souple gris	S114	D007 - idem	Non
			Menuiseries exterieurs-joint assemblage		joint souple gris		D011	Non
			Menuiseries exterieurs-joint assemblage		joint souple gris	S116	D007 - idem	Non

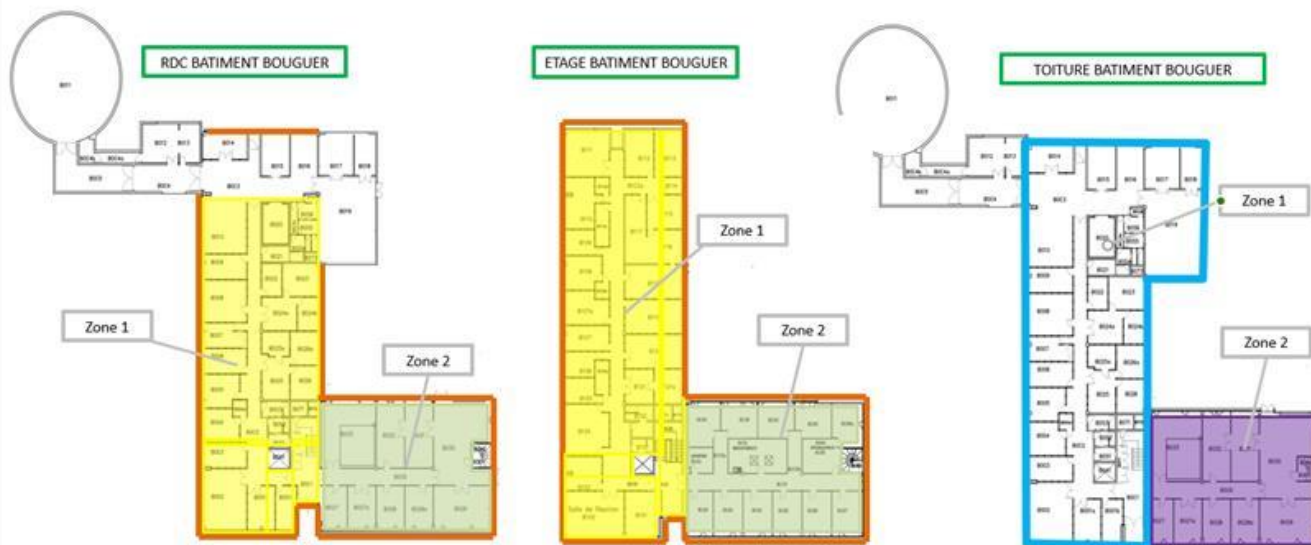
ANNEXE AUTRES DOCUMENTS

Document :

PERIMETRE DES TRAVAUX ZONES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX	
bâtiment BOUGUER, Université Gustave Eiffel, Bouguenais	
	PERIMETRE DE L'INTERVENTION POSE ISOLATION EXTÉRIEURE
	ZONES 1-CONCERNEES PAR LES TRAVAUX INTÉRIEUR
	ZONES 2- REMPLACEMENT MENUISERIE EXTÉRIEURES ET POSE CHEMIN DE CÂBLE AUX PLAFONDS
	TOITURES REMPLACER COMPLETEMENT EN 2013 SUIVANT DCE EN ANNEXE
	TOITURES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX

PERIMETRE DU REPERAGE AMIANTE :

Repérage amiante avant travaux au RDC et R+1 du Bâtiment Bouguer:
Travaux sur façades pour pose isolation par l'extérieure , travaux sur toiture, (une partie à été remplacée intégralement en 2013).
Remplacements partiel des menuiseries .
ZONE 1: Dépose des faux plafonds, cloisons, sols, grattage des murs, percements des murs et plafonds, réfection des sanitaires.
La cage d'ascenseur n'est pas concernée par le programme des travaux.
ZONE 2: dépose de menuiseries extérieures et fixation de chemins de câbles aux plafonds. Hors cage d'escalier



Commentaire :

Document : DOE- travaux de refection de l'étanchéité terrasse ouest BOUGUER

DOE	A4	-		27/07/2015
Format	Echelle	Informations complémentaires	Date de Valeur	

**TRAVAUX DE REFECTION DE L'ETANCHEITE DE
LA TERRASSE DU BATIMENT OUEST BOUGUER**
IFSTTAR
Route de Bouaye
BOUGUENAI



DOSSIER - OUVRAGES EXECUTES

Emission initiale

MAÎTRISE D'OUVRAGE

IFSTTAR

Route de Bouaye
BOUGUENAI

ENTITE EMETRICE

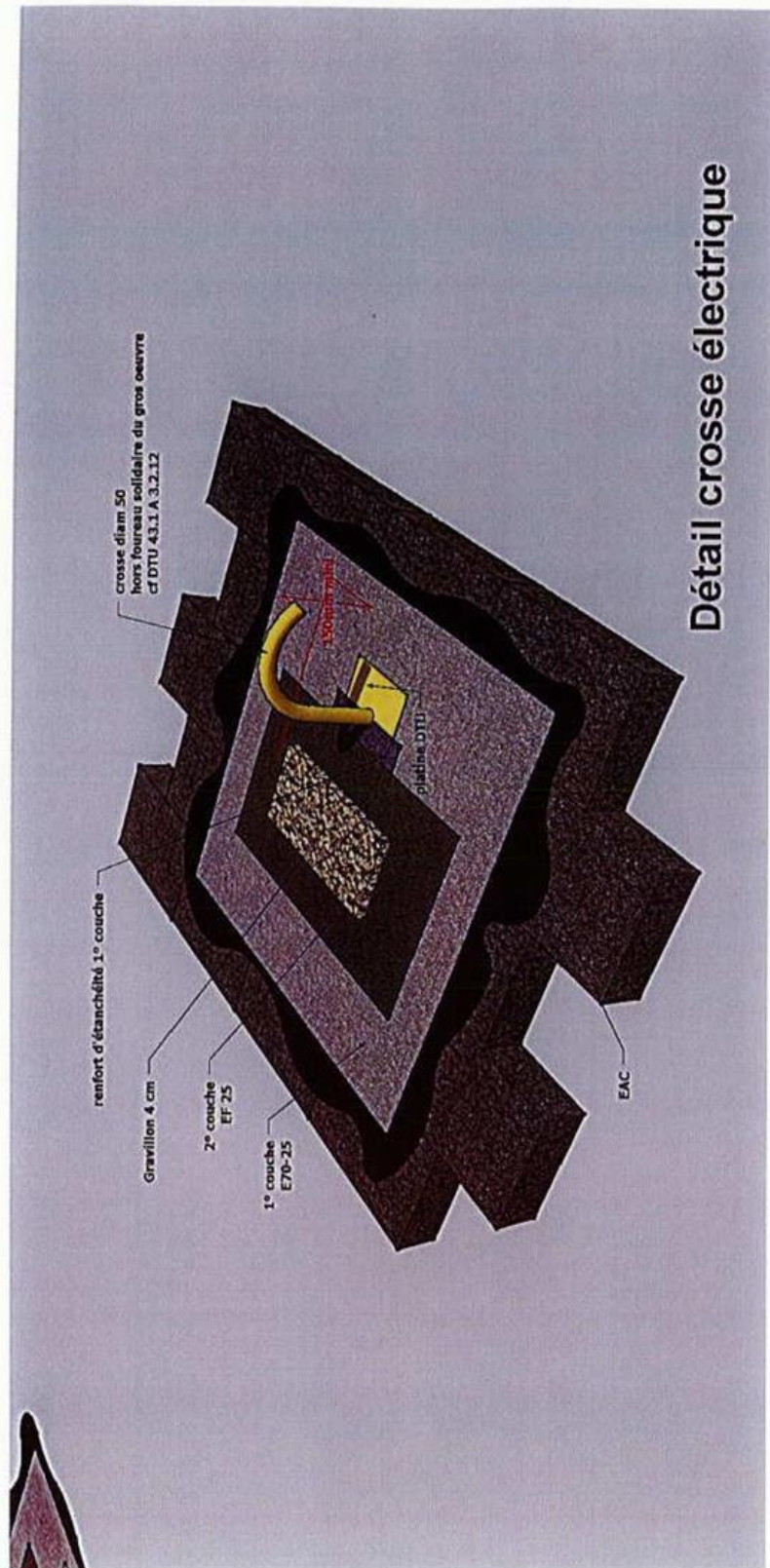


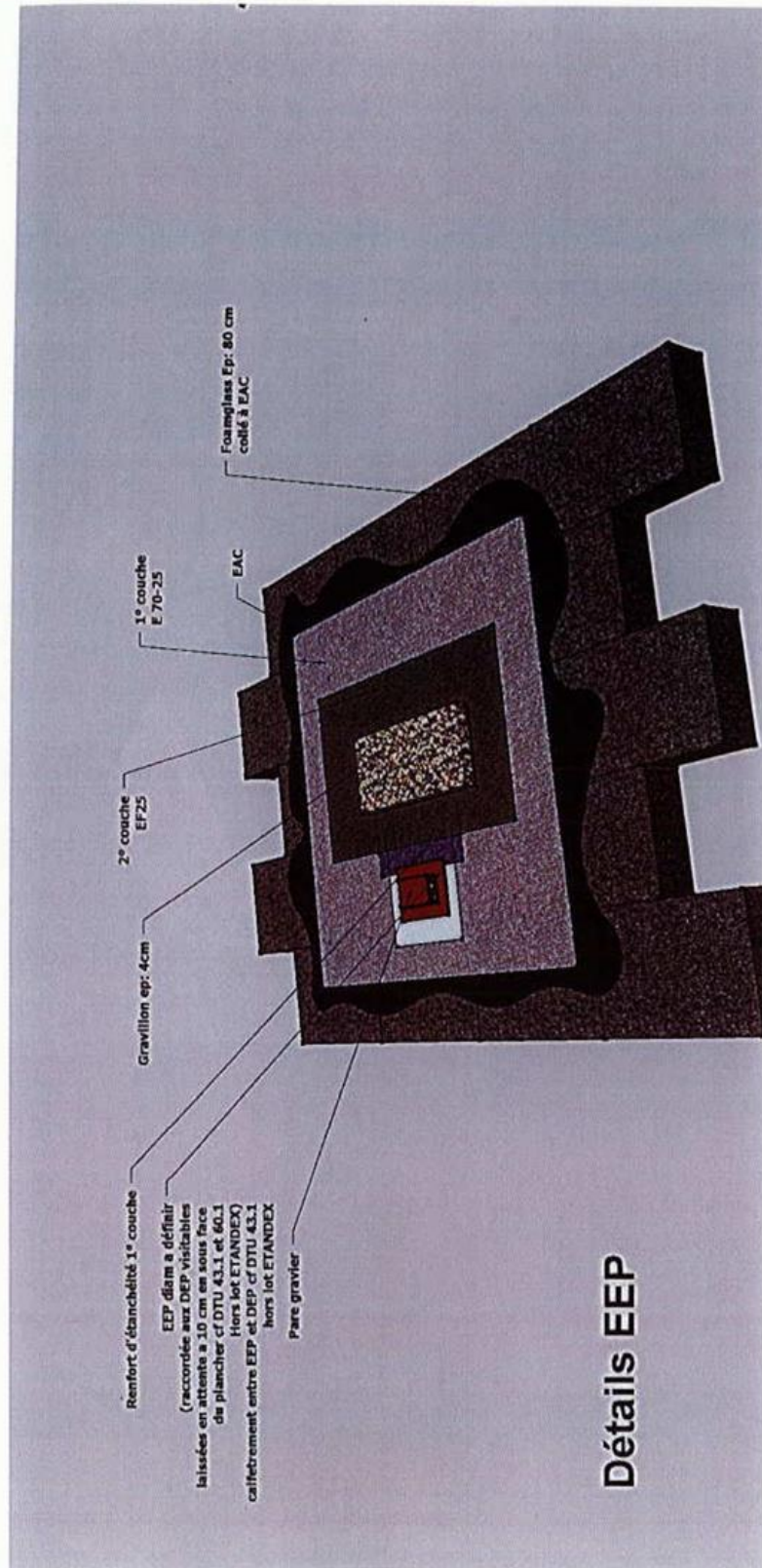
ÉTANDEX

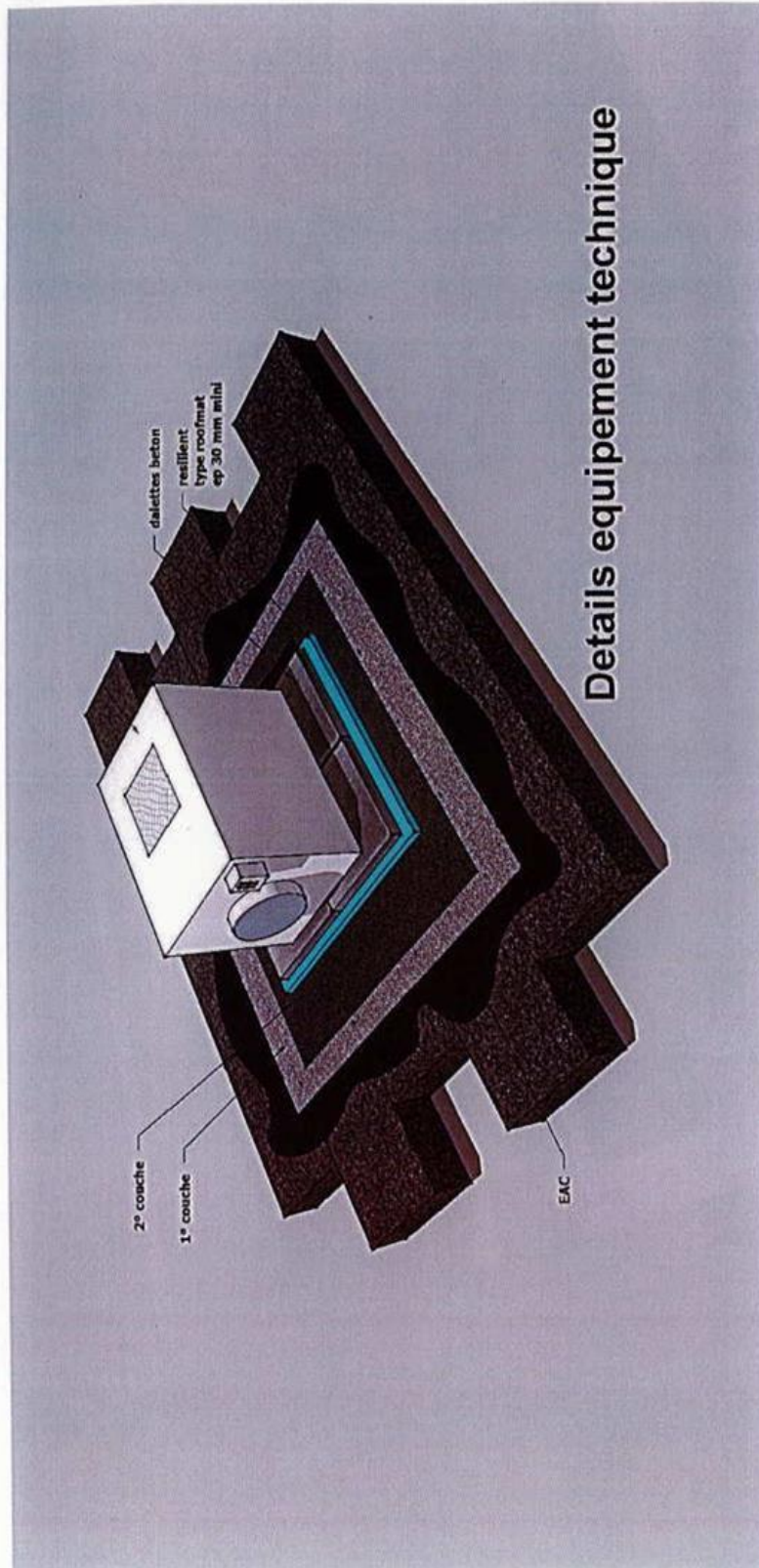
ÉTANDEX
19 Rue de la Marbaudière
35760 MONTGERMONT
Tél : 02.99.69.84.84
Fax : 02.99.69.84.60

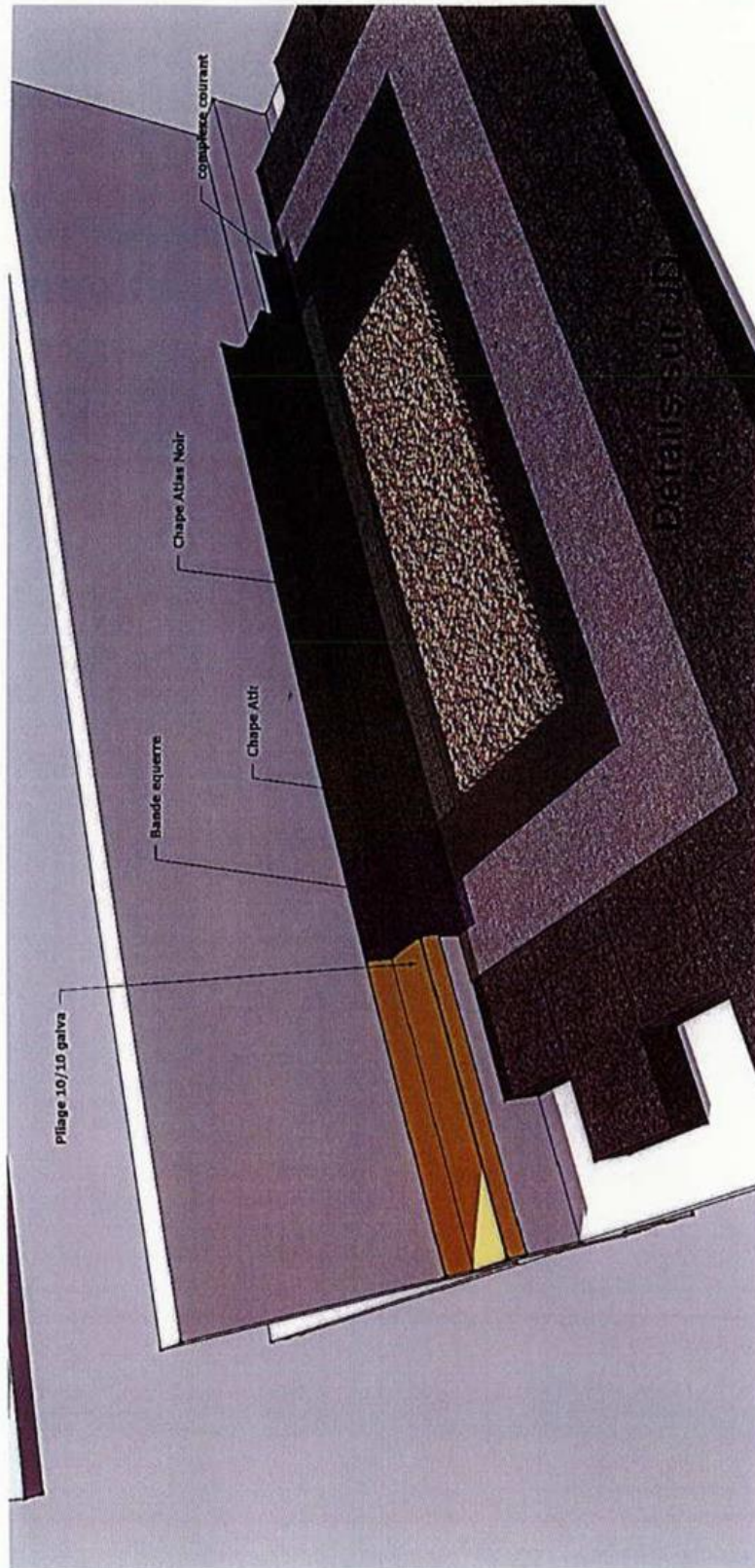
Annexe	Objet
1	Carnet de détail
2	Avis technique produit
3	Fiche technique produit

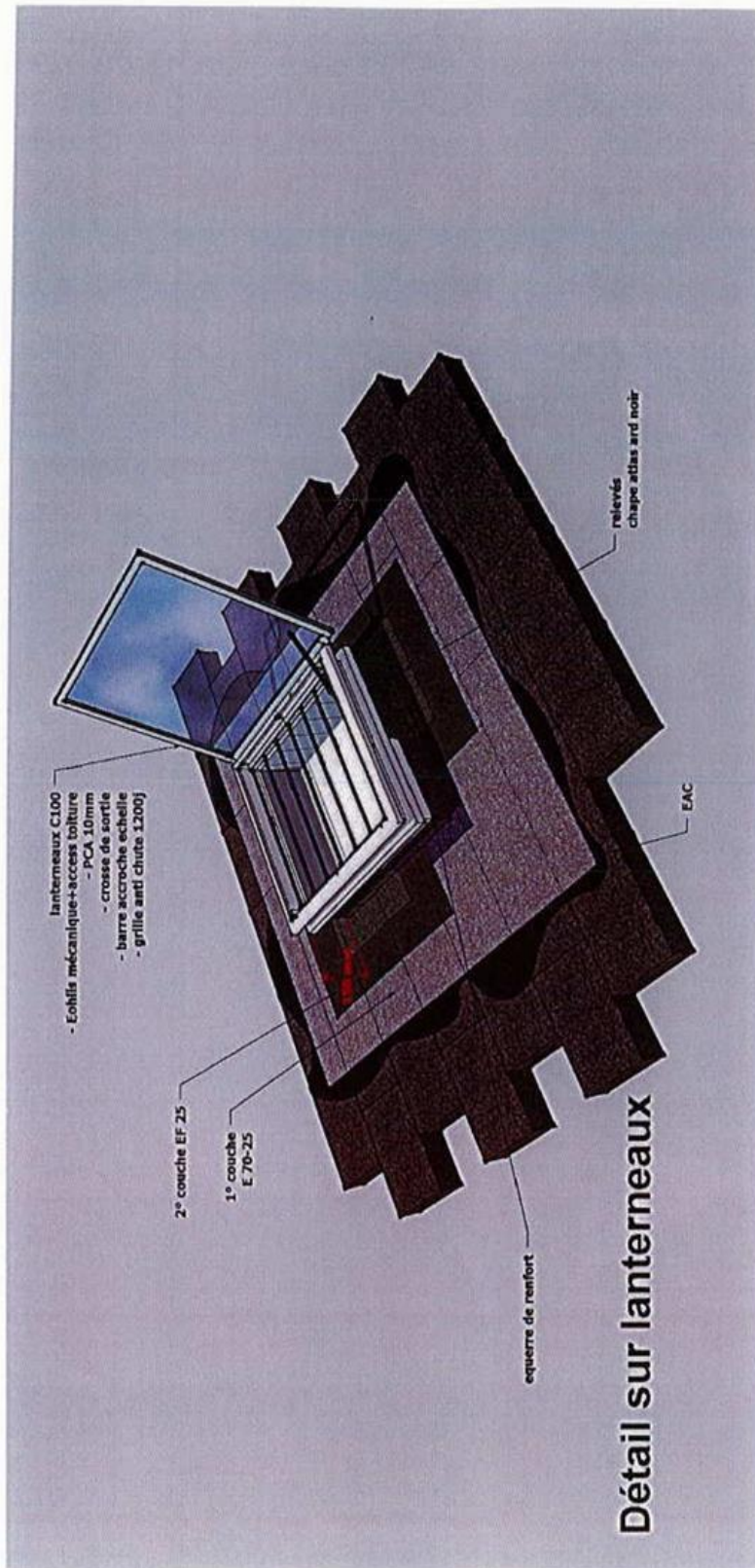




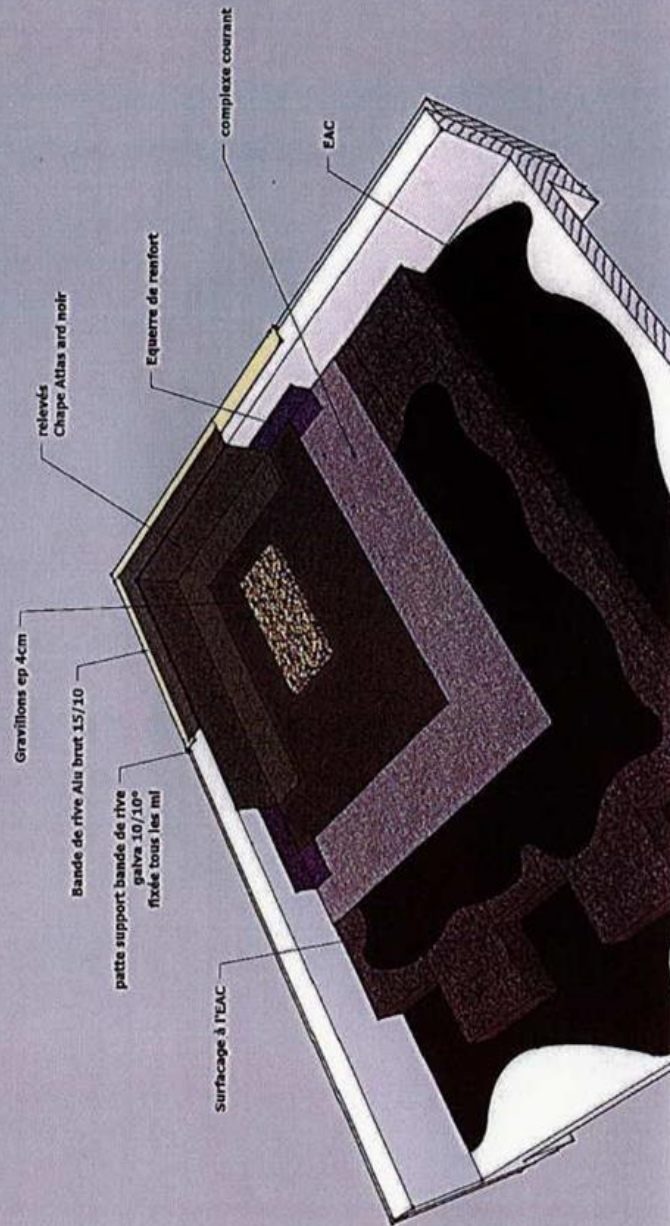


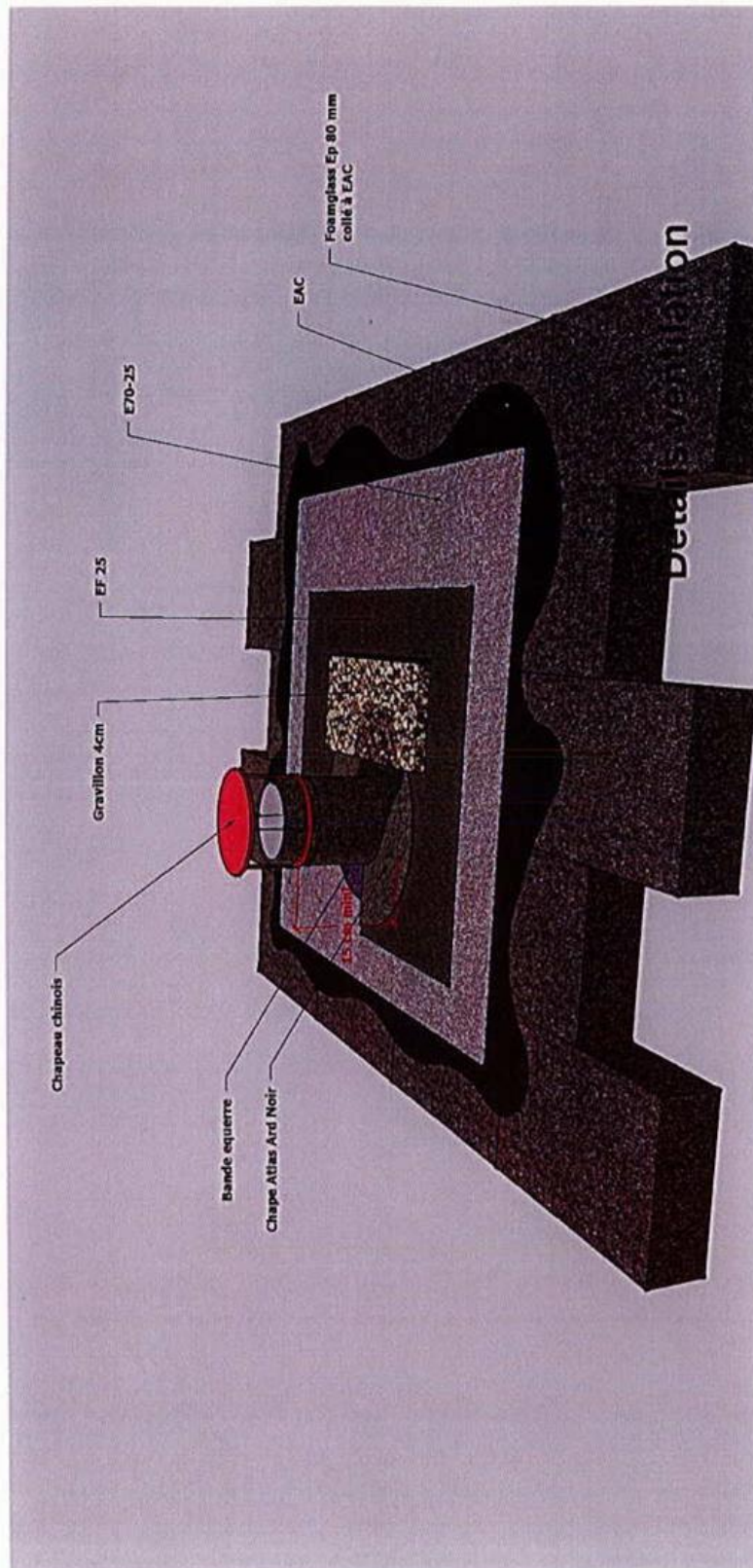






Détails sur tête d'acrotère





Commentaire :

ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE



Certificat de compétences Diagnosticteur Immobilier

N° CPDI5371 Version 003

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur GRIMAUD Julien

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR o6 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 20/12/2023 - Date d'expiration : 19/12/2030
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 20/12/2023 - Date d'expiration : 19/12/2030

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse <https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>
Valide à partir du 01/09/2024.

Etienne Lamy

(1) À partir du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification



I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev19

ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance

► **RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE**



COURTIER

VERLINGUE
(Agence d'Ilizach)
12 Rue de Kerogan CS 44012
29335 QUIMPER CEDEX

APAVE
Immeuble Canopy
6 rue du Général Audran
92400 COURBEVOIE

ATTESTATION

Vos références :

AXA France IARD, atteste que :

Contrat n° **10800807204**

APAVE
Immeuble Canopy
6 rue du Général Audran
92400 COURBEVOIE

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale française **APAVE INFRASTRUCTURES
CONSTRUCTION France**

est couvert contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, par le contrat n° 10800807204, souscrit auprès de notre Société, pour les activités et les montants de garanties suivants :

Activités assurées :

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- ☐ Inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- ☐ Bâtiment et génie civil
- ☐ Essais, mesures et métrologie
- ☐ Laboratoires d'analyses (non médicales)
- ☐ Conseils
- ☐ Formation
- ☐ Certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces activités, à destination de tous les secteurs d'activité.

A l'exclusion :

- ☐ **des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.23 du Code de la construction et de l'habitation**
- ☐ **des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)**
- ☐ **des activités de classification et certification de navires et unités offshore.**

Cette attestation est notamment délivrée dans le cadre des missions CSPS (Coordination, Sécurité, Protection de la Santé).

AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.



Contrat : 10800807204

TABLEAU DE GARANTIES

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus Sans pouvoir excéder pour :	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux Usa/Canada sous-limités :	5 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	1 000 000 € par année d'assurance
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance *

*Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période **du 01/01/2024 au 31/12/2024** inclus sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Nanterre, le 11 janvier 2024

Pour la société
Mathieu GODART
Directeur Général Délégué



AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.

2

CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS

Les responsabilités du producteur de déchets

Le Code de l'Environnement dispose dans son article L. 541-2 : « Tout producteur ou détenteur de déchets est tenu d'en assurer ou d'en faire assurer la gestion, conformément aux dispositions du présent chapitre. Tout producteur ou détenteur de déchets est responsable de la gestion de ces déchets jusqu'à leur élimination ou valorisation finale, même lorsque le déchet est transféré à des fins de traitement à un tiers. Tout producteur ou détenteur de déchets s'assure que la personne à qui il les remet est autorisée à les prendre en charge. »

A ce titre, pour des travaux de désamiantage, le maître d'ouvrage (en général le propriétaire) est responsable de la bonne élimination des déchets issus du chantier. Les déchets de chantier tels que les équipements de protection des intervenants sont de la responsabilité de l'entreprise effectuant les travaux.

Les familles de déchets

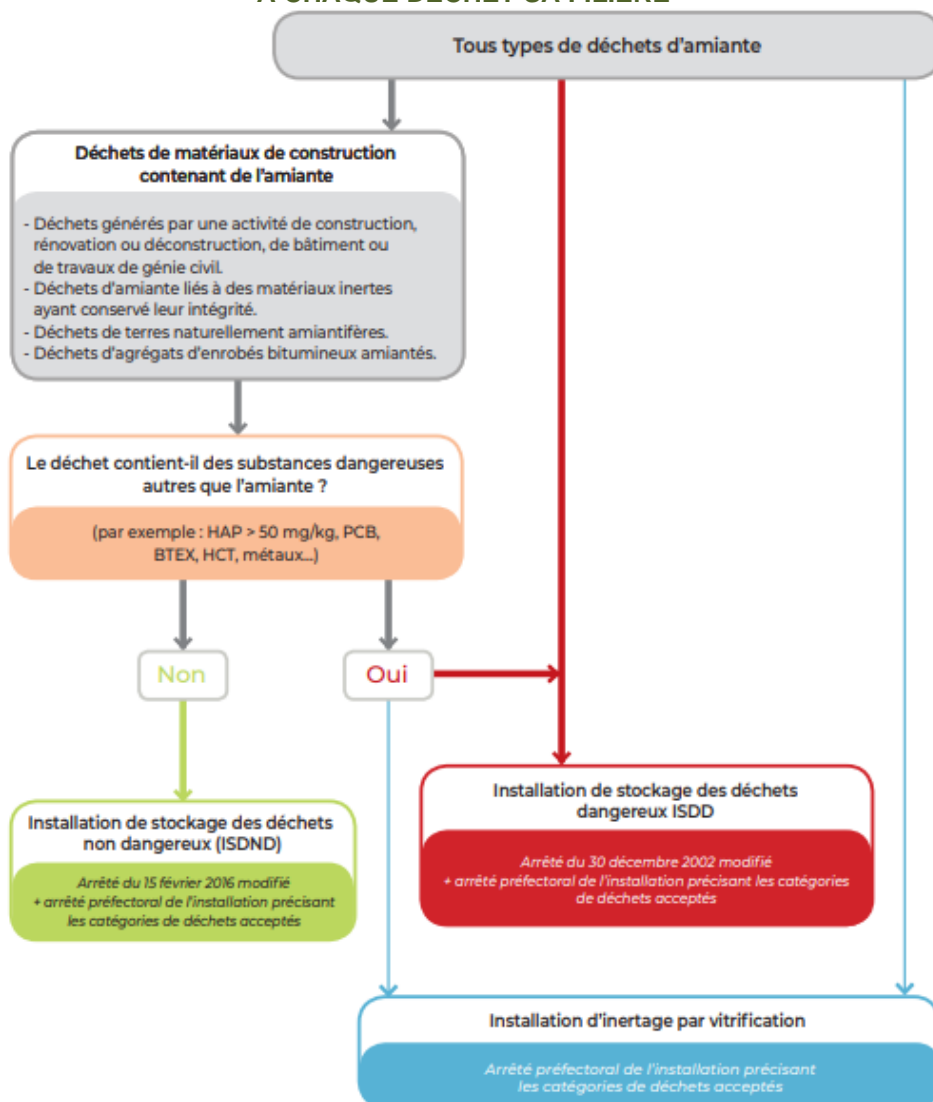


Les différentes sortes de déchets d'amiante

Les déchets d'amiante se divisent en deux grandes catégories quant à la gestion de leur élimination. **Le traitement va dépendre de la nature des déchets amiantés.** :

Installation de stockage de déchets dangereux (ISDD) ou installation d'inertage par vitrification	Installation de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
Tous types de déchets amiantés, y compris les déchets connexes de chantiers contaminés (EPI, films de protection)	Déchets de matériaux de construction contenant de l'amiante générés par une activité de construction, rénovation ou déconstruction d'un bâtiment ou par une activité de construction, rénovation ou déconstruction de travaux de génie civil, y compris les terres naturellement amiantifères et les agrégats d'enrobés bitumineux amiantés

A CHAQUE DECHET SA FILIERE



Document INRS

Organisation à prévoir pour la gestion de ces déchets

L'entreprise doit appliquer les dispositions réglementaires existantes concernant les déchets qu'elle produit ou détient, car elle en est responsable. Elle doit impérativement disposer, avant même le démarrage des travaux, d'un **certificat d'acceptation préalable (CAP)** de l'installation de stockage des déchets ou de traitement par vitrification pour chaque catégorie de déchet amianté que son activité va produire. Un **bordereau de suivi des déchets contenant de l'amiante (BSDA)** accompagne chaque lot depuis son lieu de production jusqu'à son élimination finale.

À toutes les étapes de la gestion de ces déchets, la manutention des déchets doit être organisée de façon à éviter la libération de fibres. L'utilisation de moyens adaptés d'aide à la manutention ou au levage est à rechercher. Le nettoyage des surfaces, outils, engins, véhicules sera effectué par humidification et aspiration avec du matériel adapté (soufflettes à proscrire). Les salariés doivent être informés des risques qu'ils encourent et formés aux moyens de prévention (modes opératoires, EPI, règles d'hygiène).

Élimination des déchets

Les déchets doivent être confiés à des centres de traitement autorisés, après demande d'un certificat d'acceptation préalable.

Les adresses des installations de stockage des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès des préfectures, des Conseils généraux, des mairies, des DREAL et de l'ADEME ainsi qu'en consultant les sites suivants :

<https://www.sinoe.org/>

<http://www.dechets-chantier.ffbatiment.fr/>