

DOSSIER DE DIAGNOSTICS TECHNIQUES

Référence : 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN

Le 06/01/2022



Bien :	Université
Adresse :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
Numéro de lot :	
Référence Cadastre :	DO - 126

PROPRIETAIRE
UNIVERSITÉ DE NIMES CS 13019 Rue Du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1

DEMANDEUR
UNIVERSITÉ DE NIMES CS 13019 Rue Du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1

Date de visite : du 20/12/2021 au 24/12/2021
Opérateur de repérage : BELDA /Arnaud





ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n°: 10583929904

Responsabilité civile Professionnelle
Diagnostic technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que la :

DIAGNOSTICS O CARRE
27 RUE DE SAUVE
30900 NIMES
Adhérent n°A031

A adhéré par l'intermédiaire de LSN Assurances, 1 rue des Italiens 75431 Paris Cedex 09, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10583929904.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, **sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.**

Activités principales : diagnostics techniques immobilier soumis à certification et recertification :

- AMIANTE sans mention
- AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- DPE avec ou sans mention
- ELECTRICITE
- GAZ
- PLOMB (CREP, DRIP) avec ou sans mention
- TERMITE

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux
- Recherche Plomb avant travaux et avant démolition
- Diagnostic Plomb dans l'eau
- Recherche des métaux lourds
- Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- Assainissement Collectif et non Collectif
- Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores dont Mérules
- Diagnostic technique global
- Diagnostic accessibilité aux Handicapés

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA Intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 263-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

- Diagnostic Eco Prêt
- Diagnostic Pollution des sols
- Diagnostic Radon
- Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.
- Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- Mission de coordination SPS
- RT 2005 et RT 2012
- Audit Energétique (sous réserve de la production d'une attestation de formation)
- Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en oeuvre des courants électriques
- Audit sécurité piscine
- Evaluation immobilière
- Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- Diagnostic légionnelle
- Diagnostic incendie
- Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millième de copropriété)
- Diagnostic de décence du logement
- Expertise judiciaire et para judiciaire
- Expertise extra juridictionnelle
- Contrôle des combles
- Etat des lieux des biens neuf
- Le Diagnostic des déchets issus de la démolition de la structure des bâtiments sous réserve que le signataire du rapport justifie d'un diplôme de Technicien de la Construction ou d'une VAE équivalente
- Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, **à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones**
- Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- Repérage Amiante dans le Ferroviaire
- Repérage Amiante dans le Maritime
- Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB
- Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
 Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
 Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
 Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

- Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
- Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en 'hors programme environnement' (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :

500 000 € par sinistre et 1 000 000 € par année d'assurance.

**LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2022 AU 31/12/2022 INCLUS
SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE
D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.**

**LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET
DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.**

Fait à NANTERRE le 22/12/2021

Pour servir et valoir ce que de droit.

POUR L'ASSUREUR :

LSN, par délégation de signature :


LSN
1, rue des Italiens CS 40020
75431 Paris Cedex 09
Tél. : 01 53 20 50 50
Société de Courtage d'Assurance
SAS au Capital de 1 920 810 00 euros R.C.S. 384 125 002
N° CFE 05 33 089 473 Sous le contrôle de l'ACPR

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

Tel : 04.66.59.92.20 - E-mail : exim30@exim.fr

SARL au capital de 30000€ - N°TVA FR41 493373179 - SIRET 49337317900057 - APE 7120 B

NOTE DE SYNTHÈSE DES CONCLUSIONS

RAPPORT N° 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN

Document ne pouvant en aucun cas être annexé seul à un acte authentique

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de bien : Université	
Adresse : UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1	Réf. Cadastre : DO - 126 Bâti : Oui Mitoyenneté : Non Date du permis de construire : Avant 1947 Date de construction : Avant 1947
Propriétaire : UNIVERSITÉ DE NÎMES	

CONSTAT AMIANTE

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Arrêté du 16/07/2019

R. 4412-97 à R. 4412-97-6 du Code du Travail issu du décret 2017-899 du 9 mai 2017 modifié par le décret 2019-251 du 27 mars 2019 Norme NF X 46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A
Propriétaire	UNIVERSITÉ DE NÎMES
Donneur d'ordre	UNIVERSITÉ DE NÎMES
Adresse de l'immeuble	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
Bâtiment ou installation	Université
Date de la commande	15/12/2021
La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage	Du 20/12/2021 au 24/12/2021
Date d'émission du rapport de repérage	06/01/2022
Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre	

Signataire du rapport

Signature et Visa

Opérateur de repérage :

BELDA Arnaud
DIAGNOSTICS O'CARRE
Le 06/01/2022

Des parties de l'immeuble concernées par le repérage n'ayant pu être visitées l'opérateur de repérage n'a pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport. Ce repérage devra être complété.

Le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques.

Conclusions

Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante

Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés

Néant

Exclusions

Locaux, Parties de locaux ou Parties d'immeuble bâti non accessibles	Etage	Investigations approfondies complémentaires à réaliser entre les différentes étapes de travaux	Moyen à mettre en œuvre par le donneur d'ordre
D016	RDC BAT D	A visiter	Fournir la clé d'accès

SOMMAIRE

SIGNATAIRE DU RAPPORT	1
CONCLUSIONS.....	1
DESCRIPTION DE LA MISSION	4
OBJET DE LA MISSION :	4
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES :	4
IDENTIFICATION COMPLETE DU BATIMENT CONCERNE :	4
IDENTIFICATION DU BIEN CONCERNE :	4
PROGRAMME DE TRAVAUX	4
CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE	5
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) :	5
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES	5
PROGRAMME DE REPERAGE	10
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES	10
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	10
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE	10
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020.....	10
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES	10
LISTE DES ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES	11
RESULTATS DU REPERAGE.....	96
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE :	96
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES	97
COMMENTAIRE SUR LA MISSION	147
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE	148
ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION.....	149
ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS	195
ANNEXE : PROCES VERBAUX D'ANALYSE.....	202
ANNEXE : AUTRES DOCUMENTS.....	229
ANNEXE : CERTIFICAT DE COMPETENCE	232
ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....	233

1 Description de la mission

1.1 Objet de la mission :

Le repérage de l'amiante avant travaux dans les immeubles bâtis, défini à l'article R. 4412-97 du code du travail, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions visés à l'article R. 4412-94 du code du travail et définis par le donneur d'ordre.

Références de l'ordre de mission : **23202 UNIVERSITÉ VAUBAN**

1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble :	UNIVERSITÉ DE NÎMES
Demeurant :	CS 13019 Rue Du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
Représenté par :	
Commanditaire du repérage :	UNIVERSITÉ DE NÎMES
Opérateur ayant réalisé le repérage :	Monsieur BELDA Arnaud
Nom et adresse de l'entreprise :	DIAGNOSTICS O'CARRE 27 Rue de Sauve 30900 NÎMES
N° de Siret :	49337317900057
RCP-compagnie-n° de police :	AXA France IARD S.A -10583929904

1.3 Identification complète du bâtiment concerné :

Dénomination :	UNIVERSITE VAUBAN
Adresse complète :	Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
Référence Cadastre :	DO - 126

1.4 Identification du bien concerné :

Date du PC ou date de construction :	Permis de Construire : Avant 1947	Construction : Avant 1947
Type et Fonction principale du bien :	Université	Tertiaire
Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bien concerné :	Plans de situation	

2 Programme de Travaux

Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :

Intitulé
<p>BATIMENT D :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Climatisation du bâtiment (sols, murs, plafonds et faux plafonds d'impactés) - Isolation des combles. <p>TOUT BATIMENTS : - Relamping de tout le site (murs et plafonds impactés).</p> <p>BATIMENTS C ET D + 3EME ETAGE BAT B : - Changement des menuiseries en façades (fenêtres impactés et uniquement fenêtres chauffantes pour le bâtiment B).</p> <p>GTB : - Reprise des câblages sur gaines existantes.</p>

3 Cadre de la mission de repérage

3.1 Périmètre du repérage : locaux et parties d'immeubles concernés (zone d'intervention) :

Parties d'immeuble concernées

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
Combles	3ème BAT D	Concernée
Dégagement	2ème BAT D	Concernée
PL Tech gauche	2ème BAT D	Concernée
Couloir Gauche	2ème BAT D	Concernée
WC'S	2ème BAT D	Concernée
D201	2ème BAT D	Concernée
D202	2ème BAT D	Concernée
D203	2ème BAT D	Concernée
D204	2ème BAT D	Concernée
D205	2ème BAT D	Concernée
D206	2ème BAT D	Concernée
D207	2ème BAT D	Concernée
D208	2ème BAT D	Concernée
D209	2ème BAT D	Concernée
D210/211	2ème BAT D	Concernée
D212	2ème BAT D	Concernée
D213	2ème BAT D	Concernée
D214	2ème BAT D	Concernée
D215	2ème BAT D	Concernée
D216	2ème BAT D	Concernée
D217 + STOCKAGE	2ème BAT D	Concernée
D217B	2ème BAT D	Concernée
D217T	2ème BAT D	Concernée
D218	2ème BAT D	Concernée
D219	2ème BAT D	Concernée
D220	2ème BAT D	Concernée
D220 STOCKAGE	2ème BAT D	Concernée
D220B	2ème BAT D	Concernée
D221	2ème BAT D	Concernée
D222	2ème BAT D	Concernée
D223B	2ème BAT D	Concernée
D223	2ème BAT D	Concernée
D224	2ème BAT D	Concernée
D225	2ème BAT D	Concernée
D226	2ème BAT D	Concernée
D227	2ème BAT D	Concernée

Amiante

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
D228	2ème BAT D	Concernée
D229	2ème BAT D	Concernée
D230	2ème BAT D	Concernée
WC'S	2ème BAT D	Concernée
PL Tech droite	2ème BAT D	Concernée
Couloir Droite	2ème BAT D	Concernée
Dégagement	1er BAT D	Concernée
PL Tech gauche	1er BAT D	Concernée
Couloir Gauche	1er BAT D	Concernée
D101	1er BAT D	Concernée
D102	1er BAT D	Concernée
D103	1er BAT D	Concernée
D103B	1er BAT D	Concernée
D104	1er BAT D	Concernée
D105.1	1er BAT D	Concernée
D105.2	1er BAT D	Concernée
D105.3	1er BAT D	Concernée
D105.4	1er BAT D	Concernée
D106 SALLE DE REUNION	1er BAT D	Concernée
D107	1er BAT D	Concernée
D108	1er BAT D	Concernée
D109	1er BAT D	Concernée
D109B	1er BAT D	Concernée
D110	1er BAT D	Concernée
D111	1er BAT D	Concernée
D112	1er BAT D	Concernée
D113	1er BAT D	Concernée
D114	1er BAT D	Concernée
D115	1er BAT D	Concernée
D116	1er BAT D	Concernée
D116B	1er BAT D	Concernée
D117	1er BAT D	Concernée
D118	1er BAT D	Concernée
D119	1er BAT D	Concernée
D120	1er BAT D	Concernée
D121	1er BAT D	Concernée
D122	1er BAT D	Concernée
D123A	1er BAT D	Concernée
D123B	1er BAT D	Concernée
D124	1er BAT D	Concernée

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
WC'S	1er BAT D	Concernée
D125	1er BAT D	Concernée
PL Tech droite	1er BAT D	Concernée
Couloir Droite	1er BAT D	Concernée
Dégagement	RDC BAT D	Concernée
D014	RDC BAT D	Concernée
D015	RDC BAT D	Concernée
WC'S 1	RDC BAT D	Concernée
WC'S 2	RDC BAT D	Concernée
D017	RDC BAT D	Concernée
WC'S EXTERIEURS	RDC BAT D	Concernée
Bureau	RDC BAT D	Concernée
Dégagement	RDC BAT D	Concernée
Pole pédagogique	RDC BAT D	Concernée
D06	RDC BAT D	Concernée
D07	RDC BAT D	Concernée
D08	RDC BAT D	Concernée
D09	RDC BAT D	Concernée
D010	RDC BAT D	Concernée
Dégagement	RDC BAT D	Concernée
D011	RDC BAT D	Concernée
Bureau aide autonomie 1	RDC BAT D	Concernée
Bureau aide autonomie 2	RDC BAT D	Concernée
Logistique	RDC BAT D	Concernée
D03	RDC BAT D	Concernée
D03B	RDC BAT D	Concernée
Conciergerie	RDC BAT D	Concernée
Entrée	1er BAT C	Concernée
Service présidence	1er BAT C	Concernée
Bureau 1	1er BAT C	Concernée
Bureau 2	1er BAT C	Concernée
Bureau 3	1er BAT C	Concernée
Bureau 4	1er BAT C	Concernée
PL Tech	1er BAT C	Concernée
B314	3ème BAT B	Concernée
B313	3ème BAT B	Concernée
B312	3ème BAT B	Concernée
SALLE SEMINAIRE	3ème BAT B	Concernée
BIBLIOTHEQUE	3ème BAT B	Concernée
S1	3ème BAT B	Concernée

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
S2	3ème BAT B	Concernée
S3	3ème BAT B	Concernée
S4	3ème BAT B	Concernée
S5	3ème BAT B	Concernée
S6	3ème BAT B	Concernée
LOCAL MENAGE	3ème BAT B	Concernée
AMPHI A1		Concernée
AMPHI A2		Concernée
AMPHI A3		Concernée
AMPHI A4		Concernée
AMPHI A5		Concernée
E202	2ème BAT E	Concernée
E201	2ème BAT E	Concernée
E204	2ème BAT E	Concernée
E203	2ème BAT E	Concernée
Dégagement	2ème BAT E	Concernée
Escalier	2ème BAT E	Concernée
E102	2ème BAT Eer	Concernée
E101	2ème BAT Eer	Concernée
E104	2ème BAT Eer	Concernée
E103	2ème BAT Eer	Concernée
Dégagement	2ème BAT Eer	Concernée
SERVICE FORMATION	RDC BAT Eer	Concernée
BA2IP	RDC BAT Eer	Concernée
Bureau	RDC BAT Eer	Concernée
SERVICE TECHNIQUE	RDC BAT Eer	Concernée
RELATION INTERNATIONALE	RDC BAT Eer	Concernée
H201	2ème BAT H	Concernée
STOCKAGE	2ème BAT H	Concernée
H202	2ème BAT H	Concernée
Dégagement	2ème BAT H	Concernée
Escalier	2ème BAT H	Concernée
H102	1er BAT H	Concernée
Dégagement	1er BAT H	Concernée
H101	1er BAT H	Concernée
STOCKAGE	1er BAT H	Concernée
H001	RDC BAT H	Concernée
H002	RDC BAT H	Concernée
H002B	RDC BAT H	Concernée
B001	RDC BAT B	Concernée

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
B002	RDC BAT B	Concernée
B003	RDC BAT B	Concernée
B004	RDC BAT B	Concernée
B005	RDC BAT B	Concernée
Dégagement	1er BAT B	Concernée
SALLE REPOS	1er BAT B	Concernée
WC'S	1er BAT B	Concernée
BIBLIOTHEQUE	1er BAT B	Concernée
SALLE AUDIO	1er BAT B	Concernée
Dégagement	1er BAT B	Concernée
B106	1er BAT B	Concernée
Dégagement	1er BAT B	Concernée
B110	1er BAT B	Concernée
SALLE PHOTOCOPIEURS	1er BAT B	Concernée
Bureau	1er BAT B	Concernée
ARCHIVES	1er BAT B	Concernée
BIBLIOTHEQUE	2ème BAT B	Concernée
S1	2ème BAT B	Concernée
S2	2ème BAT B	Concernée
S7	3ème BAT B	Concernée
S8	3ème BAT B	Concernée
B321	3ème BAT B	Concernée
B320	3ème BAT B	Concernée
B319	3ème BAT B	Concernée
B318	3ème BAT B	Concernée
B317	3ème BAT B	Concernée
Dégagement	2ème BAT C	Concernée
LOCAL CLIM	2ème BAT C	Concernée
SALLE REUNION	2ème BAT C	Concernée
Dégagement	2ème BAT C	Concernée
MACHINERIE ASCENSEUR	2ème BAT C	Concernée
C01	RDC BAT C	Concernée
C02A	RDC BAT C	Concernée
CELLULE AIDE PSYCHOLOGIQUE	RDC BAT C	Concernée
SALLE MULTIMEDIA	2ème BAT F	Concernée
SALLE REVUES	1er BAT F	Concernée
Dégagement	3ème BAT G	Concernée
G301	3ème BAT G	Concernée
G303	3ème BAT G	Concernée
G302	3ème BAT G	Concernée

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
Dégagement	2ème BAT G	Concernée
G201	2ème BAT G	Concernée
G203	2ème BAT G	Concernée
G202	2ème BAT G	Concernée
Dégagement	1er BAT G	Concernée
G101	1er BAT G	Concernée
G103	1er BAT G	Concernée
G102	1er BAT G	Concernée
SANITAIRES	RDC BAT G	Concernée

Programme de repérage

Liste des composants et parties de composants à inspecter découlant du programme des travaux, conformément à l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 :

3.2 Rapports précédemment réalisés

Néant

4 Conditions de réalisation du repérage

4.1 Dates et Nature des visites sur site

Date	Objet
18/10/2021	Pré-visite
20/12/2021	Déroulement du repérage Bat D + combles
21/12/2021	Déroulement du repérage sur tout le site
22/12/2021	Déroulement du repérage sur tout le site
23/12/2021	Déroulement du repérage Bat C et D + 3ème étage du Bat D
24/12/2021	Déroulement du repérage sur GTB

4.2 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur Conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020

4.3 Conditions d'inaccessibilité ou d'impossibilité de réaliser des investigations approfondies

Liste des parties d'immeubles, des locaux et parties de locaux non visités	Motif de l'inaccessibilité ou de l'absence de visite
D016	A visiter

4.4 Liste des Zones présentant des Similitudes d'Ouvrages

Dans le cadre de la mission de repérage, l'opérateur de repérage a défini les Zones Présentant des Similitudes d'Ouvrages suivantes :

Z001 : Plancher Laine de verre + pare vapeur (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Combles	Plancher	Laine de verre + pare vapeur	S0001

Z002 : Murs Enduits projetés (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Combles	Murs	Enduits projetés	S0002

Z003 : Plancher Ragréage (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Ragréage	S0097
PL Tech gauche	Plancher	Ragréage	S0003
Couloir Gauche	Plancher	Ragréage	S0105
D201	Plancher	Ragréage	S0117
D202	Plancher	Ragréage	S0126
D203	Plancher	Ragréage	S0137
D204	Plancher	Ragréage	S0148
D205	Plancher	Ragréage	S0159
D206	Plancher	Ragréage	S0170
D207	Plancher	Ragréage	S0181
D208	Plancher	Ragréage	S0192
D209	Plancher	Ragréage	S0203
D210/211	Plancher	Ragréage	S0214
D212	Plancher	Ragréage	S0225
D213	Plancher	Ragréage	S0236
D214	Plancher	Ragréage	S0247
D215	Plancher	Ragréage	S0258
D216	Plancher	Ragréage	S0269
D217 + STOCKAGE	Plancher	Ragréage	S0280
D217B	Plancher	Ragréage	S0291
D217T	Plancher	Ragréage	S0302
D218	Plancher	Ragréage	S0313
D219	Plancher	Ragréage	S0324
D220	Plancher	Ragréage	S0335
D220 STOCKAGE	Plancher	Ragréage	S0346
D220B	Plancher	Ragréage	S0357
D221	Plancher	Ragréage	S0368
D222	Plancher	Ragréage	S0379
D223B	Plancher	Ragréage	S0390

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D223	Plancher	Ragréage	S0401
D224	Plancher	Ragréage	S0412
D225	Plancher	Ragréage	S0423
D226	Plancher	Ragréage	S0434
D227	Plancher	Ragréage	S0445
D228	Plancher	Ragréage	S0456
D229	Plancher	Ragréage	S0467
D230	Plancher	Ragréage	S0478
PL Tech droite	Plancher	Ragréage	S0489
Couloir Droite	Plancher	Ragréage	S0497

Z004 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Plaque BA	S0093
PL Tech gauche	Murs	Plaque BA	S0004
Couloir Gauche	Murs	Plaque BA	S0098
WC'S	Murs	Plaque BA	S0106
D201	Murs	Plaque BA	S0110
D202	Murs	Plaque BA	S0119
D203	Murs	Plaque BA	S0130
D204	Murs	Plaque BA	S0141
D205	Murs	Plaque BA	S0152
D206	Murs	Plaque BA	S0163
D207	Murs	Plaque BA	S0174
D208	Murs	Plaque BA	S0185
D209	Murs	Plaque BA	S0196
D210/211	Murs	Plaque BA	S0207
D212	Murs	Plaque BA	S0218
D213	Murs	Plaque BA	S0229
D214	Murs	Plaque BA	S0240
D215	Murs	Plaque BA	S0251
D216	Murs	Plaque BA	S0262
D217 + STOCKAGE	Murs	Plaque BA	S0273
D217B	Murs	Plaque BA	S0284
D217T	Murs	Plaque BA	S0295
D218	Murs	Plaque BA	S0306
D219	Murs	Plaque BA	S0317
D220	Murs	Plaque BA	S0328
D220 STOCKAGE	Murs	Plaque BA	S0339
D220B	Murs	Plaque BA	S0350
D221	Murs	Plaque BA	S0361
D222	Murs	Plaque BA	S0372

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D223B	Murs	Plaque BA	S0383
D223	Murs	Plaque BA	S0394
D224	Murs	Plaque BA	S0405
D225	Murs	Plaque BA	S0416
D226	Murs	Plaque BA	S0427
D227	Murs	Plaque BA	S0438
D228	Murs	Plaque BA	S0449
D229	Murs	Plaque BA	S0460
D230	Murs	Plaque BA	S0471
WC'S	Murs	Plaque BA	S0481
PL Tech droite	Murs	Plaque BA	S0485
Couloir Droite	Murs	Plaque BA	S0490

Z005 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0094
PL Tech gauche	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0005
Couloir Gauche	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0099
WC'S	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0107
D201	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0111
D202	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0120
D203	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0131
D204	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0142
D205	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0153
D206	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0164
D207	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0175
D208	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0186
D209	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0197
D210/211	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0208
D212	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0219
D213	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0230
D214	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0241
D215	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0252
D216	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0263
D217 + STOCKAGE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0274
D217B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0285
D217T	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0296
D218	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0307
D219	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0318
D220	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0329
D220 STOCKAGE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0340
D220B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0351
D221	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0362
D222	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0373

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D223B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0384
D223	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0395
D224	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0406
D225	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0417
D226	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0428
D227	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0439
D228	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0450
D229	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0461
D230	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0472
WC'S	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0482
PL Tech droite	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0486
Couloir Droite	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0491

Z006 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S0095
PL Tech gauche	Plafond	Plaque BA	S0006
Couloir Gauche	Plafond	Plaque BA	S0101
WC'S	Plafond	Plaque BA	S0108
D201	Plafond	Plaque BA	S0113
D202	Plafond	Plaque BA	S0122
D203	Plafond	Plaque BA	S0133
D204	Plafond	Plaque BA	S0144
D205	Plafond	Plaque BA	S0155
D206	Plafond	Plaque BA	S0166
D207	Plafond	Plaque BA	S0177
D208	Plafond	Plaque BA	S0188
D209	Plafond	Plaque BA	S0199
D210/211	Plafond	Plaque BA	S0210
D212	Plafond	Plaque BA	S0221
D213	Plafond	Plaque BA	S0232
D214	Plafond	Plaque BA	S0243
D215	Plafond	Plaque BA	S0254
D216	Plafond	Plaque BA	S0265
D217 + STOCKAGE	Plafond	Plaque BA	S0276
D217B	Plafond	Plaque BA	S0287
D217T	Plafond	Plaque BA	S0298
D218	Plafond	Plaque BA	S0309
D219	Plafond	Plaque BA	S0320
D220	Plafond	Plaque BA	S0331
D220 STOCKAGE	Plafond	Plaque BA	S0342
D220B	Plafond	Plaque BA	S0353
D221	Plafond	Plaque BA	S0364
D222	Plafond	Plaque BA	S0375

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D223B	Plafond	Plaque BA	S0386
D223	Plafond	Plaque BA	S0397
D224	Plafond	Plaque BA	S0408
D225	Plafond	Plaque BA	S0419
D226	Plafond	Plaque BA	S0430
D227	Plafond	Plaque BA	S0441
D228	Plafond	Plaque BA	S0452
D229	Plafond	Plaque BA	S0463
D230	Plafond	Plaque BA	S0474
WC'S	Plafond	Plaque BA	S0483
PL Tech droite	Plafond	Plaque BA	S0487
Couloir Droite	Plafond	Plaque BA	S0493

Z007 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0096
PL Tech gauche	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0007
Couloir Gauche	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0102
WC'S	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0109
D201	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0114
D202	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0123
D203	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0134
D204	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0145
D205	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0156
D206	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0167
D207	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0178
D208	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0189
D209	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0200
D210/211	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0211
D212	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0222
D213	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0233
D214	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0244
D215	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0255
D216	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0266
D217 + STOCKAGE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0277
D217B	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0288
D217T	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0299
D218	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0310
D219	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0321
D220	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0332
D220 STOCKAGE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0343
D220B	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0354
D221	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0365
D222	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0376

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D223B	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0387
D223	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0398
D224	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0409
D225	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0420
D226	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0431
D227	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0442
D228	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0453
D229	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0464
D230	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0475
WC'S	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0484
PL Tech droite	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0488
Couloir Droite	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0494

Z008 : Plancher Lino (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Lino	S0008
Couloir Gauche	Plancher	Lino	S0103
D201	Plancher	Lino	S0115
D202	Plancher	Lino	S0124
D203	Plancher	Lino	S0135
D204	Plancher	Lino	S0146
D205	Plancher	Lino	S0157
D206	Plancher	Lino	S0168
D207	Plancher	Lino	S0179
D208	Plancher	Lino	S0190
D209	Plancher	Lino	S0201
D210/211	Plancher	Lino	S0212
D212	Plancher	Lino	S0223
D213	Plancher	Lino	S0234
D214	Plancher	Lino	S0245
D215	Plancher	Lino	S0256
D216	Plancher	Lino	S0267
D217 + STOCKAGE	Plancher	Lino	S0278
D217B	Plancher	Lino	S0289
D217T	Plancher	Lino	S0300
D218	Plancher	Lino	S0311
D219	Plancher	Lino	S0322
D220	Plancher	Lino	S0333
D220 STOCKAGE	Plancher	Lino	S0344
D220B	Plancher	Lino	S0355
D221	Plancher	Lino	S0366
D222	Plancher	Lino	S0377
D223B	Plancher	Lino	S0388
D223	Plancher	Lino	S0399

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D224	Plancher	Lino	S0410
D225	Plancher	Lino	S0421
D226	Plancher	Lino	S0432
D227	Plancher	Lino	S0443
D228	Plancher	Lino	S0454
D229	Plancher	Lino	S0465
D230	Plancher	Lino	S0476
Couloir Droite	Plancher	Lino	S0495

Z009 : Plancher Colle lino (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Colle lino	S0009
Couloir Gauche	Plancher	Colle lino	S0104
D201	Plancher	Colle lino	S0116
D202	Plancher	Colle lino	S0125
D203	Plancher	Colle lino	S0136
D204	Plancher	Colle lino	S0147
D205	Plancher	Colle lino	S0158
D206	Plancher	Colle lino	S0169
D207	Plancher	Colle lino	S0180
D208	Plancher	Colle lino	S0191
D209	Plancher	Colle lino	S0202
D210/211	Plancher	Colle lino	S0213
D212	Plancher	Colle lino	S0224
D213	Plancher	Colle lino	S0235
D214	Plancher	Colle lino	S0246
D215	Plancher	Colle lino	S0257
D216	Plancher	Colle lino	S0268
D217 + STOCKAGE	Plancher	Colle lino	S0279
D217B	Plancher	Colle lino	S0290
D217T	Plancher	Colle lino	S0301
D218	Plancher	Colle lino	S0312
D219	Plancher	Colle lino	S0323
D220	Plancher	Colle lino	S0334
D220 STOCKAGE	Plancher	Colle lino	S0345
D220B	Plancher	Colle lino	S0356
D221	Plancher	Colle lino	S0367
D222	Plancher	Colle lino	S0378
D223B	Plancher	Colle lino	S0389
D223	Plancher	Colle lino	S0400

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D224	Plancher	Colle lino	S0411
D225	Plancher	Colle lino	S0422
D226	Plancher	Colle lino	S0433
D227	Plancher	Colle lino	S0444
D228	Plancher	Colle lino	S0455
D229	Plancher	Colle lino	S0466
D230	Plancher	Colle lino	S0477
Couloir Droite	Plancher	Colle lino	S0496

Z010 : Plinthes Colle plinthes pvc (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0010
Couloir Gauche	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0100
D201	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0112
D202	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0121
D203	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0132
D204	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0143
D205	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0154
D206	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0165
D207	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0176
D208	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0187
D209	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0198
D210/211	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0209
D212	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0220
D213	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0231
D214	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0242
D215	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0253
D216	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0264
D217 + STOCKAGE	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0275
D217B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0286
D217T	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0297
D218	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0308
D219	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0319
D220	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0330
D220 STOCKAGE	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0341
D220B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0352
D221	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0363
D222	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0374
D223B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0385
D223	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0396

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D224	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0407
D225	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0418
D226	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0429
D227	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0440
D228	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0451
D229	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0462
D230	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0473
Couloir Droite	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0492

Z011 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D201	Murs	Enduit mural	S0011
D202	Murs	Enduit mural	S0118
D203	Murs	Enduit mural	S0129
D204	Murs	Enduit mural	S0140
D205	Murs	Enduit mural	S0151
D206	Murs	Enduit mural	S0162
D207	Murs	Enduit mural	S0173
D208	Murs	Enduit mural	S0184
D209	Murs	Enduit mural	S0195
D210/211	Murs	Enduit mural	S0206
D212	Murs	Enduit mural	S0217
D213	Murs	Enduit mural	S0228
D214	Murs	Enduit mural	S0239
D215	Murs	Enduit mural	S0250
D216	Murs	Enduit mural	S0261
D217 + STOCKAGE	Murs	Enduit mural	S0272
D217B	Murs	Enduit mural	S0283
D217T	Murs	Enduit mural	S0294
D218	Murs	Enduit mural	S0305
D219	Murs	Enduit mural	S0316
D220	Murs	Enduit mural	S0327
D220 STOCKAGE	Murs	Enduit mural	S0338
D220B	Murs	Enduit mural	S0349
D221	Murs	Enduit mural	S0360
D222	Murs	Enduit mural	S0371
D223B	Murs	Enduit mural	S0382
D223	Murs	Enduit mural	S0393
D224	Murs	Enduit mural	S0404
D225	Murs	Enduit mural	S0415

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D226	Murs	Enduit mural	S0426
D227	Murs	Enduit mural	S0437
D228	Murs	Enduit mural	S0448
D229	Murs	Enduit mural	S0459
D230	Murs	Enduit mural	S0470

Z012 : Menuiserie Joint vitrier (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D201	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0012
D202	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0127
D203	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0138
D204	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0149
D205	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0160
D206	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0171
D207	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0182
D208	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0193
D209	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0204
D210/211	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0215
D212	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0226
D213	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0237
D214	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0248
D215	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0259
D216	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0270
D217 + STOCKAGE	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0281
D217B	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0292
D217T	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0303
D218	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0314
D219	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0325
D220	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0336
D220 STOCKAGE	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0347
D220B	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0358
D221	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0369
D222	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0380
D223B	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0391
D223	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0402
D224	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0413
D225	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0424

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D226	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0435
D227	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0446
D228	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0457
D229	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0468
D230	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0479

Z013 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiserie (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D201	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0013
D202	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0128
D203	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0139
D204	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0150
D205	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0161
D206	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0172
D207	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0183
D208	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0194
D209	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0205
D210/211	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0216
D212	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0227
D213	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0238
D214	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0249
D215	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0260
D216	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0271
D217 + STOCKAGE	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0282
D217B	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0293
D217T	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0304
D218	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0315
D219	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0326
D220	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0337
D220 STOCKAGE	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0348
D220B	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0359
D221	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0370
D222	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0381
D223B	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0392
D223	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0403
D224	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0414
D225	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0425

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D226	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0436
D227	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0447
D228	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0458
D229	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0469
D230	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0480

Z014 : Plancher Ragréage (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Ragréage	S0503
PL Tech gauche	Plancher	Ragréage	S0014
Couloir Gauche	Plancher	Ragréage	S0520
D101	Plancher	Ragréage	S0511
D102	Plancher	Ragréage	S0529
D103	Plancher	Ragréage	S0537
D103B	Plancher	Ragréage	S0547
D104	Plancher	Ragréage	S0559
D105.1	Plancher	Ragréage	S0567
D105.2	Plancher	Ragréage	S0577
D105.3	Plancher	Ragréage	S0585
D105.4	Plancher	Ragréage	S0597
D106 SALLE DE REUNION	Plancher	Ragréage	S0606
D107	Plancher	Ragréage	S0616
D108	Plancher	Ragréage	S0626
D109	Plancher	Ragréage	S0636
D109B	Plancher	Ragréage	S0646
D110	Plancher	Ragréage	S0656
D111	Plancher	Ragréage	S0666
D112	Plancher	Ragréage	S0676
D113	Plancher	Ragréage	S0686
D114	Plancher	Ragréage	S0696
D115	Plancher	Ragréage	S0706
D116	Plancher	Ragréage	S0716
D116B	Plancher	Ragréage	S0726
D117	Plancher	Ragréage	S0736
D118	Plancher	Ragréage	S0746
D119	Plancher	Ragréage	S0756
D120	Plancher	Ragréage	S0766

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D121	Plancher	Ragréage	S0776
D122	Plancher	Ragréage	S0786
D123A	Plancher	Ragréage	S0796
D123B	Plancher	Ragréage	S0806
D124	Plancher	Ragréage	S0816
D125	Plancher	Ragréage	S0828
PL Tech droite	Plancher	Ragréage	S0837
Couloir Droite	Plancher	Ragréage	S0844

Z015 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Enduit mural	S0498
PL Tech gauche	Murs	Enduit mural	S0015
Couloir Gauche	Murs	Enduit mural	S0515
D101	Murs	Enduit mural	S0505
D102	Murs	Enduit mural	S0522
D103	Murs	Enduit mural	S0530
D103B	Murs	Enduit mural	S0540
D104	Murs	Enduit mural	S0550
D105.1	Murs	Enduit mural	S0560
D105.2	Murs	Enduit mural	S0570
D105.3	Murs	Enduit mural	S0578
D105.4	Murs	Enduit mural	S0588
D106 SALLE DE REUNION	Murs	Enduit mural	S0600
D107	Murs	Enduit mural	S0609
D108	Murs	Enduit mural	S0619
D109	Murs	Enduit mural	S0629
D109B	Murs	Enduit mural	S0639
D110	Murs	Enduit mural	S0649
D111	Murs	Enduit mural	S0659
D112	Murs	Enduit mural	S0669
D113	Murs	Enduit mural	S0679
D114	Murs	Enduit mural	S0689
D115	Murs	Enduit mural	S0699
D116	Murs	Enduit mural	S0709
D116B	Murs	Enduit mural	S0719
D117	Murs	Enduit mural	S0729
D118	Murs	Enduit mural	S0739
D119	Murs	Enduit mural	S0749
D120	Murs	Enduit mural	S0759

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D121	Murs	Enduit mural	S0769
D122	Murs	Enduit mural	S0779
D123A	Murs	Enduit mural	S0789
D123B	Murs	Enduit mural	S0799
D124	Murs	Enduit mural	S0809
D125	Murs	Enduit mural	S0821
PL Tech droite	Murs	Enduit mural	S0832
Couloir Droite	Murs	Enduit mural	S0839

Z016 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Plaque BA	S0499
PL Tech gauche	Murs	Plaque BA	S0016
Couloir Gauche	Murs	Plaque BA	S0516
D101	Murs	Plaque BA	S0506
D102	Murs	Plaque BA	S0523
D103	Murs	Plaque BA	S0531
D103B	Murs	Plaque BA	S0541
D104	Murs	Plaque BA	S0551
D105.1	Murs	Plaque BA	S0561
D105.2	Murs	Plaque BA	S0571
D105.3	Murs	Plaque BA	S0579
D105.4	Murs	Plaque BA	S0589
D106 SALLE DE REUNION	Murs	Plaque BA	S0601
D107	Murs	Plaque BA	S0610
D108	Murs	Plaque BA	S0620
D109	Murs	Plaque BA	S0630
D109B	Murs	Plaque BA	S0640
D110	Murs	Plaque BA	S0650
D111	Murs	Plaque BA	S0660
D112	Murs	Plaque BA	S0670
D113	Murs	Plaque BA	S0680
D114	Murs	Plaque BA	S0690
D115	Murs	Plaque BA	S0700
D116	Murs	Plaque BA	S0710
D116B	Murs	Plaque BA	S0720
D117	Murs	Plaque BA	S0730
D118	Murs	Plaque BA	S0740
D119	Murs	Plaque BA	S0750
D120	Murs	Plaque BA	S0760

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D121	Murs	Plaque BA	S0770
D122	Murs	Plaque BA	S0780
D123A	Murs	Plaque BA	S0790
D123B	Murs	Plaque BA	S0800
D124	Murs	Plaque BA	S0810
D125	Murs	Plaque BA	S0822
PL Tech droite	Murs	Plaque BA	S0833
Couloir Droite	Murs	Plaque BA	S0840

Z017 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0500
PL Tech gauche	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0017
Couloir Gauche	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0517
D101	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0507
D102	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0524
D103	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0532
D103B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0542
D104	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0552
D105.1	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0562
D105.2	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0572
D105.3	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0580
D105.4	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0590
D106 SALLE DE REUNION	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0602
D107	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0611
D108	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0621
D109	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0631
D109B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0641
D110	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0651
D111	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0661
D112	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0671
D113	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0681
D114	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0691
D115	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0701
D116	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0711
D116B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0721
D117	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0731
D118	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0741
D119	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0751
D120	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0761

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D121	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0771
D122	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0781
D123A	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0791
D123B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0801
D124	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0811
D125	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0823
PL Tech droite	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0834
Couloir Droite	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0841

Z018 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S0501
PL Tech gauche	Plafond	Plaque BA	S0018
Couloir Gauche	Plafond	Plaque BA	S0518
D105.4	Plafond	Plaque BA	S0592
WC'S	Plafond	Plaque BA	S0819
PL Tech droite	Plafond	Plaque BA	S0835
Couloir Droite	Plafond	Plaque BA	S0842

Z019 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0502
PL Tech gauche	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0019
Couloir Gauche	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0519
D105.4	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0593
WC'S	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0820
PL Tech droite	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0836
Couloir Droite	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0843

Z020 : Plancher Lino (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Lino	S0020
D101	Plancher	Lino	S0509
D102	Plancher	Lino	S0527
D103	Plancher	Lino	S0535
D103B	Plancher	Lino	S0545
D104	Plancher	Lino	S0557
D105.1	Plancher	Lino	S0565
D105.2	Plancher	Lino	S0575
D105.3	Plancher	Lino	S0583
D105.4	Plancher	Lino	S0595
D106 SALLE DE REUNION	Plancher	Lino	S0604
D107	Plancher	Lino	S0614
D108	Plancher	Lino	S0624
D109	Plancher	Lino	S0634
D109B	Plancher	Lino	S0644
D110	Plancher	Lino	S0654
D111	Plancher	Lino	S0664
D112	Plancher	Lino	S0674
D113	Plancher	Lino	S0684
D114	Plancher	Lino	S0694
D115	Plancher	Lino	S0704
D116	Plancher	Lino	S0714
D116B	Plancher	Lino	S0724
D117	Plancher	Lino	S0734
D118	Plancher	Lino	S0744
D119	Plancher	Lino	S0754
D120	Plancher	Lino	S0764
D121	Plancher	Lino	S0774
D122	Plancher	Lino	S0784

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D123A	Plancher	Lino	S0794
D123B	Plancher	Lino	S0804
D124	Plancher	Lino	S0814
D125	Plancher	Lino	S0826

Z021 : Plancher Colle lino (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Colle lino	S0021
D101	Plancher	Colle lino	S0510
D102	Plancher	Colle lino	S0528
D103	Plancher	Colle lino	S0536
D103B	Plancher	Colle lino	S0546
D104	Plancher	Colle lino	S0558
D105.1	Plancher	Colle lino	S0566
D105.2	Plancher	Colle lino	S0576
D105.3	Plancher	Colle lino	S0584
D105.4	Plancher	Colle lino	S0596
D106 SALLE DE REUNION	Plancher	Colle lino	S0605
D107	Plancher	Colle lino	S0615
D108	Plancher	Colle lino	S0625
D109	Plancher	Colle lino	S0635
D109B	Plancher	Colle lino	S0645
D110	Plancher	Colle lino	S0655
D111	Plancher	Colle lino	S0665
D112	Plancher	Colle lino	S0675
D113	Plancher	Colle lino	S0685
D114	Plancher	Colle lino	S0695
D115	Plancher	Colle lino	S0705
D116	Plancher	Colle lino	S0715
D116B	Plancher	Colle lino	S0725
D117	Plancher	Colle lino	S0735
D118	Plancher	Colle lino	S0745
D119	Plancher	Colle lino	S0755
D120	Plancher	Colle lino	S0765
D121	Plancher	Colle lino	S0775
D122	Plancher	Colle lino	S0785

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D123A	Plancher	Colle lino	S0795
D123B	Plancher	Colle lino	S0805
D124	Plancher	Colle lino	S0815
D125	Plancher	Colle lino	S0827

Z022 : Plinthes Colle plinthes pvc (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0022
D101	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0508
D102	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0525
D103	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0533
D103B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0543
D104	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0553
D105.1	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0563
D105.2	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0573
D105.3	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0581
D105.4	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0591
D107	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0612
D108	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0622
D109	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0632
D109B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0642
D110	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0652
D111	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0662
D112	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0672
D113	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0682
D114	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0692
D115	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0702
D116	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0712
D116B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0722
D117	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0732
D118	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0742
D119	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0752
D120	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0762
D121	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0772
D122	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0782
D123A	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0792

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D123B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0802
D124	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0812
D125	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0824

Z023 : Menuiserie Joint vitrier (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D101	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0513
D102	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0023
D103	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0539
D103B	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0549
D105.1	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0569
D105.3	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0587
D105.4	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0599
D106 SALLE DE REUNION	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0608
D107	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0618
D108	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0628
D109	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0638
D109B	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0648
D110	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0658
D111	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0668
D112	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0678
D113	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0688
D114	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0698
D115	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0708
D116	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0718
D116B	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0728
D117	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0738
D118	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0748
D119	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0758
D120	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0768
D121	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0778
D122	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0788
D123A	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0798
D123B	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0808
D124	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0818

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D125	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0831

Z024 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiserie (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D101	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0512
D102	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0024
D103	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0538
D103B	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0548
D105.1	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0568
D105.3	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0586
D105.4	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0598
D106 SALLE DE REUNION	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0607
D107	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0617
D108	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0627
D109	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0637
D109B	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0647
D110	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0657
D111	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0667
D112	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0677
D113	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0687
D114	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0697
D115	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0707
D116	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0717
D116B	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0727
D117	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0737
D118	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0747
D119	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0757
D120	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0767
D121	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0777
D122	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0787
D123A	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0797
D123B	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0807
D124	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0817

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D125	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0830

Z025 : Conduits de fluide Calorifugeage (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
PL Tech gauche	Conduits de fluide	Calorifugeage	S0025
Couloir Gauche	Conduits de fluide	Calorifugeage	S0521
D101	Conduits de fluide	Calorifugeage	S0514
D125	Conduits de fluide	Calorifugeage	S0829
PL Tech droite	Conduits de fluide	Calorifugeage	S0838
Couloir Droite	Conduits de fluide	Calorifugeage	S0845

Z026 : Plafond Enduit plafond (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Enduit plafond	S0504
D101	Plafond	Enduit plafond	S0026
D102	Plafond	Enduit plafond	S0526
D103	Plafond	Enduit plafond	S0534
D103B	Plafond	Enduit plafond	S0544
D104	Plafond	Enduit plafond	S0556
D105.1	Plafond	Enduit plafond	S0564
D105.2	Plafond	Enduit plafond	S0574
D105.3	Plafond	Enduit plafond	S0582
D105.4	Plafond	Enduit plafond	S0594
D106 SALLE DE REUNION	Plafond	Enduit plafond	S0603
D107	Plafond	Enduit plafond	S0613
D108	Plafond	Enduit plafond	S0623
D109	Plafond	Enduit plafond	S0633
D109B	Plafond	Enduit plafond	S0643
D110	Plafond	Enduit plafond	S0653
D111	Plafond	Enduit plafond	S0663
D112	Plafond	Enduit plafond	S0673
D113	Plafond	Enduit plafond	S0683
D114	Plafond	Enduit plafond	S0693
D115	Plafond	Enduit plafond	S0703
D116	Plafond	Enduit plafond	S0713
D116B	Plafond	Enduit plafond	S0723
D117	Plafond	Enduit plafond	S0733
D118	Plafond	Enduit plafond	S0743
D119	Plafond	Enduit plafond	S0753
D120	Plafond	Enduit plafond	S0763
D121	Plafond	Enduit plafond	S0773
D122	Plafond	Enduit plafond	S0783

Amiante

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D123A	Plafond	Enduit plafond	S0793
D123B	Plafond	Enduit plafond	S0803
D124	Plafond	Enduit plafond	S0813
D125	Plafond	Enduit plafond	S0825

Z027 : Plancher Ràgréage (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Ràgréage	S0027
D014	Plancher	Ràgréage	S0863
D015	Plancher	Ràgréage	S0876
D017	Plancher	Ràgréage	S0852
Bureau	Plancher	Ràgréage	S0896
Dégagement	Plancher	Ràgréage	S0909
Pole pédagogique	Plancher	Ràgréage	S0920
D06	Plancher	Ràgréage	S0933
D07	Plancher	Ràgréage	S0944
D08	Plancher	Ràgréage	S0955
D09	Plancher	Ràgréage	S0968
D010	Plancher	Ràgréage	S0981
Dégagement	Plancher	Ràgréage	S0992
D011	Plancher	Ràgréage	S0853
Bureau aide autonomie 1	Plancher	Ràgréage	S0866
Bureau aide autonomie 2	Plancher	Ràgréage	S0879
Logistique	Plancher	Ràgréage	S0892
D03	Plancher	Ràgréage	S0905
D03B	Plancher	Ràgréage	S0918

Z028 : Plancher Lino (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Lino	S0028
D014	Plancher	Lino	S0864
D015	Plancher	Lino	S0877
D017	Plancher	Lino	S0853
Bureau	Plancher	Lino	S0897
Dégagement	Plancher	Lino	S0910
Pole pédagogique	Plancher	Lino	S0921
D06	Plancher	Lino	S0934
D07	Plancher	Lino	S0945
D08	Plancher	Lino	S0956
D09	Plancher	Lino	S0969
D010	Plancher	Lino	S0982
Dégagement	Plancher	Lino	S0993
D011	Plancher	Lino	S0854
Bureau aide autonomie 1	Plancher	Lino	S0867
Bureau aide autonomie 2	Plancher	Lino	S0880
Logistique	Plancher	Lino	S0893
D03	Plancher	Lino	S0906
D03B	Plancher	Lino	S0919

Z029 : Plancher Colle lino (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plancher	Colle lino	S0029
D014	Plancher	Colle lino	S0865
D015	Plancher	Colle lino	S0878
D017	Plancher	Colle lino	S0854
Bureau	Plancher	Colle lino	S0898
Dégagement	Plancher	Colle lino	S0911
Pole pédagogique	Plancher	Colle lino	S0922
D06	Plancher	Colle lino	S0935
D07	Plancher	Colle lino	S0946
D08	Plancher	Colle lino	S0957
D09	Plancher	Colle lino	S0970
D010	Plancher	Colle lino	S0983
Dégagement	Plancher	Colle lino	S0994
D011	Plancher	Colle lino	S0855
Bureau aide autonomie 1	Plancher	Colle lino	S0868
Bureau aide autonomie 2	Plancher	Colle lino	S0881
Logistique	Plancher	Colle lino	S0894
D03	Plancher	Colle lino	S0907
D03B	Plancher	Colle lino	S0920

Z030 : Plinthes Colle plinthes pvc (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0030
D014	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0859
D015	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0872
D017	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0849
Bureau	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0892
Dégagement	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0905
Pole pédagogique	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0916
D06	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0929
D07	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0940
D08	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0951
D09	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0964
D010	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0977
Dégagement	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0989
D011	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0999
Bureau aide autonomie 1	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0862
Bureau aide autonomie 2	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0875
Logistique	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0888
D03	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0901
D03B	Plinthes	Colle plinthes pvc	S0914

Z031 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Enduit mural	S0031
D014	Murs	Enduit mural	S0856
D015	Murs	Enduit mural	S0869
D017	Murs	Enduit mural	S0846
Bureau	Murs	Enduit mural	S0889
Dégagement	Murs	Enduit mural	S0902
Pole pédagogique	Murs	Enduit mural	S0913
D06	Murs	Enduit mural	S0926
D07	Murs	Enduit mural	S0937
D08	Murs	Enduit mural	S0948
D09	Murs	Enduit mural	S0961
D010	Murs	Enduit mural	S0974
Dégagement	Murs	Enduit mural	S0986
D011	Murs	Enduit mural	S0996
Bureau aide autonomie 1	Murs	Enduit mural	S0859
Bureau aide autonomie 2	Murs	Enduit mural	S0872
Logistique	Murs	Enduit mural	S0885
D03	Murs	Enduit mural	S0898
D03B	Murs	Enduit mural	S0911
Conciergerie	Murs	Enduit mural	S0923

Z032 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Plaque BA	S0032
D014	Murs	Plaque BA	S0857
D015	Murs	Plaque BA	S0870
D017	Murs	Plaque BA	S0847
Bureau	Murs	Plaque BA	S0890
Dégagement	Murs	Plaque BA	S0903
Pole pédagogique	Murs	Plaque BA	S0914
D06	Murs	Plaque BA	S0927
D07	Murs	Plaque BA	S0938
D08	Murs	Plaque BA	S0949
D09	Murs	Plaque BA	S0962
D010	Murs	Plaque BA	S0975
Dégagement	Murs	Plaque BA	S0987
D011	Murs	Plaque BA	S0997
Bureau aide autonomie 1	Murs	Plaque BA	S0860
Bureau aide autonomie 2	Murs	Plaque BA	S0873
Logistique	Murs	Plaque BA	S0886
D03	Murs	Plaque BA	S0899
D03B	Murs	Plaque BA	S0912
Conciergerie	Murs	Plaque BA	S0924

Z033 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0033
D014	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0858
D015	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0871
D017	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0848
Bureau	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0891
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0904
Pole pédagogique	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0915
D06	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0928
D07	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0939
D08	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0950
D09	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0963
D010	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0976
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0988
D011	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0998
Bureau aide autonomie 1	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0861
Bureau aide autonomie 2	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0874
Logistique	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0887
D03	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0900
D03B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0913
Conciergerie	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0925

Z034 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S0034
D014	Plafond	Plaque BA	S0861
D015	Plafond	Plaque BA	S0874
WC'S 1	Plafond	Plaque BA	S0881
WC'S 2	Plafond	Plaque BA	S0884
D017	Plafond	Plaque BA	S0850
WC'S EXTERIEURS	Plafond	Plaque BA	S0886
Bureau	Plafond	Plaque BA	S0894
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S0907
Pole pédagogique	Plafond	Plaque BA	S0918
D06	Plafond	Plaque BA	S0931
D07	Plafond	Plaque BA	S0942
D08	Plafond	Plaque BA	S0953
D09	Plafond	Plaque BA	S0966
D010	Plafond	Plaque BA	S0979
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S0990
D011	Plafond	Plaque BA	S0851
Bureau aide autonomie 1	Plafond	Plaque BA	S0864
Bureau aide autonomie 2	Plafond	Plaque BA	S0877
Logistique	Plafond	Plaque BA	S0890
D03	Plafond	Plaque BA	S0903
D03B	Plafond	Plaque BA	S0916
Conciergerie	Plafond	Plaque BA	S0927

Z035 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0035
D014	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0862
D015	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0875
WC'S 1	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0882
WC'S 2	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0885
D017	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0851
WC'S EXTERIEURS	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0887
Bureau	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0895
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0908
Pole pédagogique	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0919
D06	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0932
D07	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0943
D08	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0954
D09	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0967
D010	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0980
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0991
D011	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0852
Bureau aide autonomie 1	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0865
Bureau aide autonomie 2	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0878
Logistique	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0891
D03	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0904
D03B	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0917
Conciergerie	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0928

Z036 : Murs Enduits projetés (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D014	Murs	Enduits projetés	S0855
D015	Murs	Enduits projetés	S0868
D017	Murs	Enduits projetés	S0036
Bureau	Murs	Enduits projetés	S0888
Dégagement	Murs	Enduits projetés	S0901
Pole pédagogique	Murs	Enduits projetés	S0912
D06	Murs	Enduits projetés	S0925
D07	Murs	Enduits projetés	S0936
D08	Murs	Enduits projetés	S0947
D09	Murs	Enduits projetés	S0960
D010	Murs	Enduits projetés	S0973
D011	Murs	Enduits projetés	S0995
Bureau aide autonomie 1	Murs	Enduits projetés	S0858
Bureau aide autonomie 2	Murs	Enduits projetés	S0871
Logistique	Murs	Enduits projetés	S0884
D03	Murs	Enduits projetés	S0897
D03B	Murs	Enduits projetés	S0910

Z037 : Plafond Flocage (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D014	Plafond	Flocage	S0860
D015	Plafond	Flocage	S0873
D017	Plafond	Flocage	S0037
Bureau	Plafond	Flocage	S0893
Dégagement	Plafond	Flocage	S0906
Pole pédagogique	Plafond	Flocage	S0917
D06	Plafond	Flocage	S0930
D07	Plafond	Flocage	S0941
D08	Plafond	Flocage	S0952
D09	Plafond	Flocage	S0965
D010	Plafond	Flocage	S0978
D011	Plafond	Flocage	S1000
Bureau aide autonomie 1	Plafond	Flocage	S0863
Bureau aide autonomie 2	Plafond	Flocage	S0876
Logistique	Plafond	Flocage	S0889
D03	Plafond	Flocage	S0902
D03B	Plafond	Flocage	S0915
Conciergerie	Plafond	Flocage	S0926

Z038 : Menuiserie Joint vitrier (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D014	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0866
D015	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0879
D017	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0038
Bureau	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0899
Pole pédagogique	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0923
D08	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0958
D09	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0971
D010	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0984
D011	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0856
Bureau aide autonomie 1	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0869
Bureau aide autonomie 2	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0882
Logistique	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0895
D03	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0908
D03B	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0921
Conciergerie	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0929

Z039 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiseries (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
D014	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0867
D015	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0880
D017	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0039
Bureau	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0900
Pole pédagogique	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0924
D08	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0959
D09	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0972
D010	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0985
D011	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0857
Bureau aide autonomie 1	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0870
Bureau aide autonomie 2	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0883
Logistique	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0896
D03	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0909
D03B	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0922
Conciergerie	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	S0930

Z040 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Entrée	Murs	Enduit mural	S0931
Service présidence	Murs	Enduit mural	S0935
Bureau 1	Murs	Enduit mural	S0939
Bureau 2	Murs	Enduit mural	S0945
Bureau 3	Murs	Enduit mural	S0948
Bureau 4	Murs	Enduit mural	S0953
PL Tech	Murs	Enduit mural	S0040
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1193
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1204
C01	Murs	Enduit mural	S1207
C02A	Murs	Enduit mural	S1210
CELLULE AIDE PSYCHOLOGIQUE	Murs	Enduit mural	S1214

Z041 : Menuiserie Joint vitrier (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Bureau 1	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0943
Bureau 2	Menuiserie n°1	Joint vitrier	S0041
Bureau 3	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0952

Z042 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiserie (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Bureau 1	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0944
Bureau 2	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	S0042

Z043 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiserie (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Bureau 3	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0043

Z044 : Plafond Enduit plafond (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Entrée	Plafond	Enduit plafond	S0934
Service présidence	Plafond	Enduit plafond	S0938
Bureau 1	Plafond	Enduit plafond	S0942
Bureau 2	Plafond	Enduit plafond	S0044
Bureau 3	Plafond	Enduit plafond	S0951
Bureau 4	Plafond	Enduit plafond	S0956
C02A	Plafond	Enduit plafond	S1211
CELLULE AIDE PSYCHOLOGIQUE	Plafond	Enduit plafond	S1215

Z045 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B314	Murs	Plaque BA	S0957
B313	Murs	Plaque BA	S0962
B312	Murs	Plaque BA	S0968
SALLE SEMINAIRE	Murs	Plaque BA	S0974
BIBLIOTHEQUE	Murs	Plaque BA	S0045
S1	Murs	Plaque BA	S0980
S2	Murs	Plaque BA	S0986
S3	Murs	Plaque BA	S0992
S4	Murs	Plaque BA	S0998
S5	Murs	Plaque BA	S0964
S6	Murs	Plaque BA	S0970
LOCAL MENAGE	Murs	Plaque BA	S0976
S7	Murs	Plaque BA	S1161
S8	Murs	Plaque BA	S1165
B321	Murs	Plaque BA	S1169
B320	Murs	Plaque BA	S1173
B319	Murs	Plaque BA	S1177
B318	Murs	Plaque BA	S1181
B317	Murs	Plaque BA	S1185

Z046 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B314	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0958
B313	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0963
B312	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0969
SALLE SEMINAIRE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0975
BIBLIOTHEQUE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0046
S1	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0981
S2	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0987
S3	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0993
S4	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0999
S5	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0965
S6	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0971
LOCAL MENAGE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0977
S7	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1162
S8	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1166
B321	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1170
B320	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1174
B319	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1178
B318	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1182
B317	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1186

Z047 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B314	Plafond	Plaque BA	S0959
B313	Plafond	Plaque BA	S0964
B312	Plafond	Plaque BA	S0970
SALLE SEMINAIRE	Plafond	Plaque BA	S0976
BIBLIOTHEQUE	Plafond	Plaque BA	S0047
S1	Plafond	Plaque BA	S0982
S2	Plafond	Plaque BA	S0988
S3	Plafond	Plaque BA	S0994
S4	Plafond	Plaque BA	S1000
S5	Plafond	Plaque BA	S0966
S6	Plafond	Plaque BA	S0972
LOCAL MENAGE	Plafond	Plaque BA	S0978
S7	Plafond	Plaque BA	S1163
S8	Plafond	Plaque BA	S1167
B321	Plafond	Plaque BA	S1171
B320	Plafond	Plaque BA	S1175
B319	Plafond	Plaque BA	S1179
B318	Plafond	Plaque BA	S1183
B317	Plafond	Plaque BA	S1187

Z048 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B314	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0960
B313	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0965
B312	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0971
SALLE SEMINAIRE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0977
BIBLIOTHEQUE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0048
S1	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0983
S2	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0989
S3	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0995
S4	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0961
S5	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0967
S6	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0973
LOCAL MENAGE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0979
S7	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1164
S8	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1168
B321	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1172
B320	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1176
B319	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1180
B318	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1184
B317	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1188

Z049 : Menuiserie Joint vitrier (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B314	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0961
B313	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0967
B312	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0973
SALLE SEMINAIRE	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0979
BIBLIOTHEQUE	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0049
S1	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0985
S2	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0991
S3	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0997
S4	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0963
S5	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0969
S6	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0975
LOCAL MENAGE	Menuiserie n°2	Joint vitrier	S0981

Z050 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiserie (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
BIBLIOTHEQUE	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0050

Z051 : Menuiserie Joint maçonnerie / menuiserie (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B314	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0051
B313	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0966
B312	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0972
SALLE SEMINAIRE	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0978
S1	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0984
S2	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0990
S3	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0996
S4	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0962
S5	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0968
S6	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0974
LOCAL MENAGE	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	S0980

Z052 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A1	Murs	Plaque BA	S0052
AMPHI A2	Murs	Plaque BA	S0982
AMPHI A5	Murs	Plaque BA	S0989

Z053 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A1	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0053
AMPHI A2	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0983
AMPHI A5	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0990

Z054 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A1	Murs	Enduit mural	S0054
AMPHI A2	Murs	Enduit mural	S0984
AMPHI A5	Murs	Enduit mural	S0991

Z055 : Murs Enduit ciment (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A1	Murs	Enduit ciment	S0055

Z056 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A3	Murs	Plaque BA	S0056
AMPHI A4	Murs	Plaque BA	S0985

Z057 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A3	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0057
AMPHI A4	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0986

Z058 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A3	Plafond	Plaque BA	S0058
AMPHI A4	Plafond	Plaque BA	S0988

Z059 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
AMPHI A3	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0059
AMPHI A4	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0987

Z060 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
E202	Murs	Enduit mural	S0060
E201	Murs	Enduit mural	S0992
E204	Murs	Enduit mural	S0997
E203	Murs	Enduit mural	S1002
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1007
Escalier	Murs	Enduit mural	S1012
E102	Murs	Enduit mural	S1017
E101	Murs	Enduit mural	S1022
E104	Murs	Enduit mural	S1027
E103	Murs	Enduit mural	S1032
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1037
SERVICE FORMATION	Murs	Enduit mural	S1042
BA2IP	Murs	Enduit mural	S1043
Bureau	Murs	Enduit mural	S1044
SERVICE TECHNIQUE	Murs	Enduit mural	S1049
RELATION INTERNATIONALE	Murs	Enduit mural	S1054

Z061 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
E202	Murs	Plaque BA	S0061
E201	Murs	Plaque BA	S0993
E204	Murs	Plaque BA	S0998
E203	Murs	Plaque BA	S1003
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1008
Escalier	Murs	Plaque BA	S1013
E102	Murs	Plaque BA	S1018
E101	Murs	Plaque BA	S1023
E104	Murs	Plaque BA	S1028
E103	Murs	Plaque BA	S1033
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1038
Bureau	Murs	Plaque BA	S1045
SERVICE TECHNIQUE	Murs	Plaque BA	S1050

Z062 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
E202	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0062
E201	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0994
E204	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0999
E203	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1004
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1009
Escalier	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1014
E102	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1019
E101	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1024
E104	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1029
E103	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1034
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1039
Bureau	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1046
SERVICE TECHNIQUE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1051

Z063 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
E202	Plafond	Plaque BA	S0063
E201	Plafond	Plaque BA	S0995
E204	Plafond	Plaque BA	S1000
E203	Plafond	Plaque BA	S1005
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1010
Escalier	Plafond	Plaque BA	S1015
E102	Plafond	Plaque BA	S1020
E101	Plafond	Plaque BA	S1025
E104	Plafond	Plaque BA	S1030
E103	Plafond	Plaque BA	S1035
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1040
Bureau	Plafond	Plaque BA	S1047
SERVICE TECHNIQUE	Plafond	Plaque BA	S1052

Z064 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
E202	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0064
E201	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0996
E204	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1001
E203	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1006
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1011
Escalier	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1016
E102	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1021
E101	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1026
E104	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1031
E103	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1036
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1041
Bureau	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1048
SERVICE TECHNIQUE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1053

Z065 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
H201	Murs	Plaque BA	S1056
STOCKAGE	Murs	Plaque BA	S0065
H202	Murs	Plaque BA	S1066
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1061
H102	Murs	Plaque BA	S1070
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1072
H101	Murs	Plaque BA	S1074
STOCKAGE	Murs	Plaque BA	S1076
H001	Murs	Plaque BA	S1078
H002	Murs	Plaque BA	S1080
H002B	Murs	Plaque BA	S1082

Z066 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
H201	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1055
STOCKAGE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0066
H202	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1059
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1060
H102	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1069
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1071
H101	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1073
STOCKAGE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1075
H001	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1077
H002	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1079
H002B	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1081

Z067 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
H201	Plafond	Plaque BA	S1058
STOCKAGE	Plafond	Plaque BA	S0067
H202	Plafond	Plaque BA	S1068
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1063
Escalier	Plafond	Plaque BA	S1065

Z068 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
H201	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1057
STOCKAGE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0068
H202	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1067
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1062
Escalier	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1064

Z069 : Murs Colle de faïence (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
WC'S 1	Murs	Colle de faïence	S0069
WC'S 2	Murs	Colle de faïence	S0883

Z070 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B001	Murs	Plaque BA	S0070
B002	Murs	Plaque BA	S1083
B003	Murs	Plaque BA	S1085
B004	Murs	Plaque BA	S1088
B005	Murs	Plaque BA	S1090

Z071 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B001	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0071
B002	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1084
B003	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1086
B004	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1089
B005	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1091

Z072 : Faux-plafond BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
B001	Faux-plafond	BA	S072
B003	Faux-plafond	BA	S1087
B005	Faux-plafond	BA	S1092
BIBLIOTHEQUE	Faux-plafond	BA	S1150
S1	Faux-plafond	BA	S1153
S2	Faux-plafond	BA	S1158

Z073 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1093
SALLE REPOS	Murs	Enduit mural	S0073
WC'S	Murs	Enduit mural	S1098
BIBLIOTHEQUE	Murs	Enduit mural	S1103
SALLE AUDIO	Murs	Enduit mural	S1108
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1113
Dégagement	Murs	Enduit mural	S1120
B110	Murs	Enduit mural	S1125
SALLE PHOTOCOPIEURS	Murs	Enduit mural	S1130
Bureau	Murs	Enduit mural	S1135
ARCHIVES	Murs	Enduit mural	S1140

Z074 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1094
SALLE REPOS	Murs	Plaque BA	S0074
WC'S	Murs	Plaque BA	S1099
BIBLIOTHEQUE	Murs	Plaque BA	S1104
SALLE AUDIO	Murs	Plaque BA	S1109
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1114
B106	Murs	Plaque BA	S1118
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1121
B110	Murs	Plaque BA	S1126
SALLE PHOTOCOPIEURS	Murs	Plaque BA	S1131
Bureau	Murs	Plaque BA	S1136
ARCHIVES	Murs	Plaque BA	S1141
BIBLIOTHEQUE	Murs	Plaque BA	S1146
S1	Murs	Plaque BA	S1151
S2	Murs	Plaque BA	S1156

Z075 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1095
SALLE REPOS	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0075
WC'S	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1100
BIBLIOTHEQUE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1105
SALLE AUDIO	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1110
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1115
B106	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1119
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1122
B110	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1127
SALLE PHOTOCOPIEURS	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1132
Bureau	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1137
ARCHIVES	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1142
BIBLIOTHEQUE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1147
S1	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1152
S2	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1157

Z076 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1097
SALLE REPOS	Plafond	Plaque BA	S0076
WC'S	Plafond	Plaque BA	S1102
BIBLIOTHEQUE	Plafond	Plaque BA	S1107
SALLE AUDIO	Plafond	Plaque BA	S1112
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1117
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1124
B110	Plafond	Plaque BA	S1129
SALLE PHOTOCOPIEURS	Plafond	Plaque BA	S1134
Bureau	Plafond	Plaque BA	S1139
ARCHIVES	Plafond	Plaque BA	S1144
BIBLIOTHEQUE	Plafond	Plaque BA	S1149
S1	Plafond	Plaque BA	S1155
S2	Plafond	Plaque BA	S1160

Z077 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1096
SALLE REPOS	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0077
WC'S	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1101
BIBLIOTHEQUE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1106
SALLE AUDIO	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1111
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1116
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1123
B110	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1128
SALLE PHOTOCOPIEURS	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1133
Bureau	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1138
ARCHIVES	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1143
BIBLIOTHEQUE	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1148
S1	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1154
S2	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1159

Z078 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Entrée	Murs	Plaque BA	S0933
Service présidence	Murs	Plaque BA	S0937
Bureau 1	Murs	Plaque BA	S0941
Bureau 2	Murs	Plaque BA	S0947
Bureau 3	Murs	Plaque BA	S0950
Bureau 4	Murs	Plaque BA	S0955
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1190
LOCAL CLIM	Murs	Plaque BA	S1195
SALLE REUNION	Murs	Plaque BA	S1199
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1203
MACHINERIE ASCENSEUR	Murs	Plaque BA	S0078
C02A	Murs	Plaque BA	S1209
CELLULE AIDE PSYCHOLOGIQUE	Murs	Plaque BA	S1213

Z079 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Entrée	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0932
Service présidence	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0936
Bureau 1	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0940
Bureau 2	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0946
Bureau 3	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0949
Bureau 4	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0954
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1189
LOCAL CLIM	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1194
SALLE REUNION	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1198
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1202
MACHINERIE ASCENSEUR	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0079
C02A	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1208
CELLULE AIDE PSYCHOLOGIQUE	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1212

Z080 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1191
LOCAL CLIM	Plafond	Plaque BA	S1196
SALLE REUNION	Plafond	Plaque BA	S1200
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1205
MACHINERIE ASCENSEUR	Plafond	Plaque BA	S0080

Z081 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1192
LOCAL CLIM	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1197
SALLE REUNION	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1201
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1206
MACHINERIE ASCENSEUR	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0081

Z082 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
SALLE MULTIMEDIA	Murs	Enduit mural	S0082
SALLE REVUES	Murs	Enduit mural	S1216

Z083 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
SALLE MULTIMEDIA	Murs	Plaque BA	S0083
SALLE REVUES	Murs	Plaque BA	S1217

Z084 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
SALLE MULTIMEDIA	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0084
SALLE REVUES	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1218

Z085 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
SALLE MULTIMEDIA	Plafond	Plaque BA	S0085

Z086 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
SALLE MULTIMEDIA	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0086

Z087 : Plafond Enduit plafond (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
SALLE REVUES	Plafond	Enduit plafond	S0087

Z088 : Murs Enduit mural (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
G301	Murs	Enduit mural	S1224
G303	Murs	Enduit mural	S1229
G302	Murs	Enduit mural	S1234
G201	Murs	Enduit mural	S1244
G203	Murs	Enduit mural	S1249
G202	Murs	Enduit mural	S1254
G101	Murs	Enduit mural	S1262
G103	Murs	Enduit mural	S0088
G102	Murs	Enduit mural	S1267
SANITAIRES	Murs	Enduit mural	S1272

Z089 : Murs Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1220
G301	Murs	Plaque BA	S1225
G303	Murs	Plaque BA	S1230
G302	Murs	Plaque BA	S1235
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1240
G201	Murs	Plaque BA	S1245
G203	Murs	Plaque BA	S1250
G202	Murs	Plaque BA	S1255
Dégagement	Murs	Plaque BA	S1260
G101	Murs	Plaque BA	S1263
G103	Murs	Plaque BA	S0089
G102	Murs	Plaque BA	S1268
SANITAIRES	Murs	Plaque BA	S1273

Z090 : Murs Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1221
G301	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1226
G303	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1231
G302	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1236
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1241
G201	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1246
G203	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1251
G202	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1256
Dégagement	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1261
G101	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1264
G103	Murs	Bande + enduit plaque BA	S0090
G102	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1269
SANITAIRES	Murs	Bande + enduit plaque BA	S1274

Z091 : Plafond Plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1222
G301	Plafond	Plaque BA	S1227
G303	Plafond	Plaque BA	S1232
G302	Plafond	Plaque BA	S1237
Dégagement	Plafond	Plaque BA	S1242
G201	Plafond	Plaque BA	S1247
G203	Plafond	Plaque BA	S1252
G202	Plafond	Plaque BA	S1257
G101	Plafond	Plaque BA	S1265
G103	Plafond	Plaque BA	S0091
G102	Plafond	Plaque BA	S1270
SANITAIRES	Plafond	Plaque BA	S1275

Z092 : Plafond Bande + enduit plaque BA (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1223
G301	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1228
G303	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1233
G302	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1238
Dégagement	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1243
G201	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1248
G203	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1253
G202	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1258
G101	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1266
G103	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S0092
G102	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1271
SANITAIRES	Plafond	Bande + enduit plaque BA	S1276

Amiante

5	Résultats du repérage
---	-----------------------

5.1	Résultats de l'Analyse Documentaire :
-----	---------------------------------------

Néant

5.2		Liste des matériaux et produits repérés					
Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
Combles	3ème BAT D	Toutes zones	Plancher	Laine de verre + pare vapeur	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Parpaing + béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	charpente industrielle bois + tuiles terre cuite	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
Dégagement	2ème BAT D	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
PL Tech gauche	2ème BAT D	Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Couloir Gauche	2ème BAT D	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
WC'S	2ème BAT D	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D201	2ème	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	BAT D	Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
D202	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D203	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D204	2ème	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	BAT D	Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D205	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D206	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D207	2ème	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	BAT D	Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D208	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
D209	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D210/211	2ème BAT D	Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
D212	2ème BAT D	Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
D213	2ème BAT D	Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D214	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D215	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D216	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D217 + STOCKAGE		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D217B	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D217T	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D218	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D219	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D220	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D220 STOCKAGE	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D220B	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D221	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D222	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D223B	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D223	2ème BAT	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	D	Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D224	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D225	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D226	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D227	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D228	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D229	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D230	2ème BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	Faux-plafond	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
WC'S	2ème BAT D	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
PL Tech droite	2ème BAT D	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
Couloir Droite	2ème BAT D	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
PL Tech gauche	1er BAT D	Toutes zones	Conduits de fluide	Calorifugeage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Couloir Gauche	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Conduits de fluide	Calorifugeage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D101	1er BAT	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	D	Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Conduits de fluide	Calorifugeage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D102	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D103	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
D103B	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D104	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D105.1	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D105.2	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D105.3	1er	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	BAT D	Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D105.4	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D106 SALLE DE REUNION	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Parquet	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D107	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D108	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D109	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D109B	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D110	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D111	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D112	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D113	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D114	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D115	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D116	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D116B	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D117	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D118	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D119	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D120	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D121	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D122	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D123A	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D123B	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
D124	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
WC'S	1er BAT D	Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D125	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Conduits de fluide	Calorifugeage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
PL Tech droite	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Conduits de fluide	Calorifugeage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Couloir Droite	1er BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Conduits de fluide	Calorifugeage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	RDC BAT D	Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D014	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D015	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
WC'S 1	RDC BAT D	Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
WC'S 2	RDC BAT D	Murs	Murs	Colle de faïence	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D017	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
WC'S EXTERIEURS	RDC BAT D	Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
		Sol	Plancher	Parquet flottant	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
Dégagement	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Parquet flottant	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
Pole pédagogique	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D06	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D07	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D08	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D09	RDC BAT	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	D	Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D010	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
D011	RDC BAT D			plaque BA			
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau aide autonomie 1	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau aide autonomie 2	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Logistique	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Parquet flottant	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
D03	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
D03B	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduits projetés	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Plinthes	Colle plinthes pvc	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	Faux-plafond	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Ragréage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Colle lino	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Sol	Plancher	Parquet flottant	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
Conciergerie	RDC BAT D	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Flocage	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiseries	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Entrée	1er BAT C	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
Service présidence	1er BAT C	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau 1	1er BAT C	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau 2	1er BAT C	Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau 3	1er BAT C	Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau 4	1er BAT C	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
PL Tech	1er BAT C	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
B314	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B313	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B312	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SALLE SEMINAIRE	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
BIBLIOTHEQUE	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
S1	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S2	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S3	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S4	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S5	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S6	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
LOCAL MENAGE	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°1	Joint maçonnerie / menuiserie	Résultat d'analyse	Non	NC
		Toutes zones	Menuiserie n°2	Joint vitrier	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
AMPHI A1		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Poutres	Métallique	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	Métallique	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
AMPHI A2		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	Métallique	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Poutres	Métallique	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
AMPHI A3		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
AMPHI A4		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
AMPHI A5		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	Métallique	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Poutres	Métallique	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
E202	2ème BAT E	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
E201	2ème BAT E	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
E204	2ème BAT E	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
E203	2ème BAT E	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	2ème BAT E	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Escalier	2ème BAT E	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
E102	2ème BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
E101	2ème BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
E104	2ème BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
E103	2ème BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	2ème BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SERVICE FORMATION	RDC BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
BA2IP	RDC BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau	RDC BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SERVICE TECHNIQUE	RDC BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
RELATION INTERNATIONALE	RDC BAT Eer	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
H201	2ème BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
STOCKAGE	2ème BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
H202	2ème BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	2ème BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Escalier	2ème BAT H	Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
H102	1er BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
Dégagement	1er BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
H101	1er BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
STOCKAGE	1er	Murs	Murs	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
	BAT H			plaque BA			
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
H001	RDC BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
H002	RDC BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
H002B	RDC BAT H	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B001	RDC BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
B002	RDC BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
					contient pas d'amiante		
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
B003	RDC BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B004	RDC BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Fibragglo	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B005	RDC BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Béton peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
				plaque BA			
SALLE REPOS	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
WC'S	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
BIBLIOTHEQUE	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SALLE AUDIO	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B106	1er BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Plafond	Plafond	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
Dégagement	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B110	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SALLE PHOTOCOPIEURS	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Bureau	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
ARCHIVES	1er BAT B	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
BIBLIOTHEQUE	2ème BAT B	Plafond	Faux-plafond	BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
S1	2ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S2	2ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S7	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
S8	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B321	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B320	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B319	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B318	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
B317	3ème BAT B	Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	2ème BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
LOCAL CLIM	2ème BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SALLE REUNION	2ème BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	2ème BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
MACHINERIE ASCENSEUR	2ème BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
C01	RDC BAT C	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
C02A	RDC BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
CELLULE AIDE PSYCHOLOGIQUE	RDC BAT C	Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
SALLE MULTIMEDIA	2ème BAT F	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SALLE REVUES	1er BAT F	Plafond	Plafond	Enduit plafond	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	3ème BAT G	Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G301	3ème BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
G303	3ème BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G302	3ème BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	2ème BAT G	Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G201	2ème BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G203	2ème BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G202	2ème BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
Dégagement	1er BAT G	Plafond	Plafond	Béton brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

Amiante

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Faux-plafond	laine de verre	Marquage du matériau	Non	NC
G101	1er BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G103	1er BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
G102	1er BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
SANITAIRES	RDC BAT G	Murs	Murs	Enduit mural	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Plafond	Plafond	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC
		Murs	Murs	Bande + enduit plaque BA	Résultat d'analyse	Non	NC

5.3	Commentaire sur la mission
Néant	

5.4 Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage

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 à l'article R. 1334-29-4 I 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. Il communique ce 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.

ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation

PRELEVEMENT : P001

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT D - Combles Plancher - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Laine de verre + pare vapeur
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P002

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT D - Combles Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduits projetés
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P003

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - PL Tech gauche Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Ragréage
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P004

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - PL Tech gauche Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P005

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - PL Tech gauche Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P006

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - PL Tech gauche Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P007

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - PL Tech gauche Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P008

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Lino
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P009

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle lino
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P010

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - Dégagement Plinthes - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle plinthes pvc
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P011

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - D201 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P012

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - D201 Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint vitrier
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P013

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT D - D201 Menuiserie n°2 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiserie
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P014

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Ragréage
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P015

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P016

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P017

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P018

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P019

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P020

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Lino
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P021

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle lino
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P022

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - Dégagement Plinthes - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle plinthes pvc
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P023

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - D102 Menuiserie n°2 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint vitrier
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P024

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - D102 Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiserie
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P025

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - PL Tech gauche Conduits de fluide - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Calorifugeage
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P026

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT D - D101 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P027

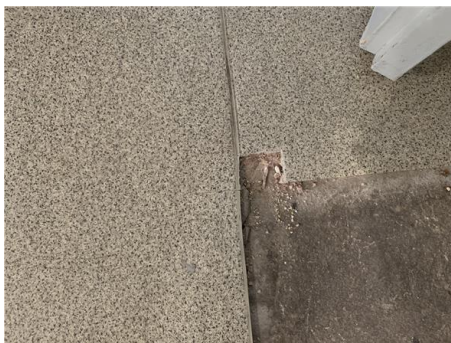
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Ragréage
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P028

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Lino
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P029

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Plancher - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle lino
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P030

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Plinthes - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle plinthes pvc
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P031

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

Amiante

PRELEVEMENT : P032

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P033

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P034

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P035

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - Dégagement Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P036

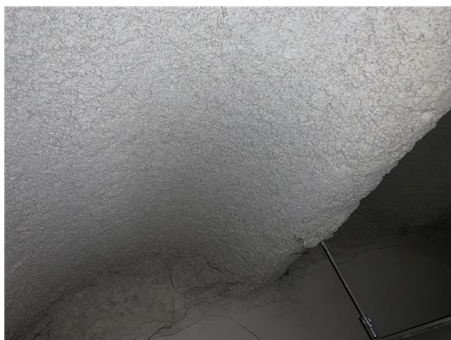
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - D017 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduits projetés
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P037

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - D017 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Flocage
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P038

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - D017 Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint vitrier
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P039

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - D017 Menuiserie n°2 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiseries
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P040

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT C - PL Tech Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P041

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT C - Bureau 2 Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint vitrier
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P042

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT C - Bureau 2 Menuiserie n°2 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiserie
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P043

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT C - Bureau 3 Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiserie
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P044

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT C - Bureau 2 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P045

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P046

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P047

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P048

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P049

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE Menuiserie n°2 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint vitrier
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P050

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiserie
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P051

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	3ème BAT B - B314 Menuiserie n°1 - Toutes zones
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Joint maçonnerie / menuiserie
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P052

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A1 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P053

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A1 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P054

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A1 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P055

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A1 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit ciment
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P056

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A3 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P057

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A3 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P058

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A3 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P059

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	AMPHI A3 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P060

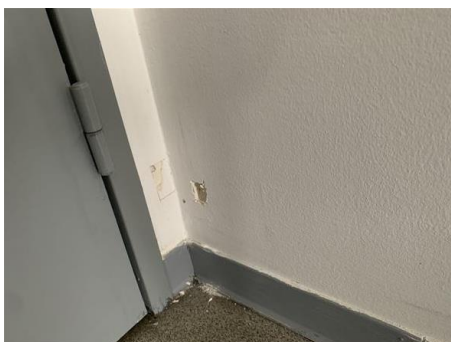
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT E - E202 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P061

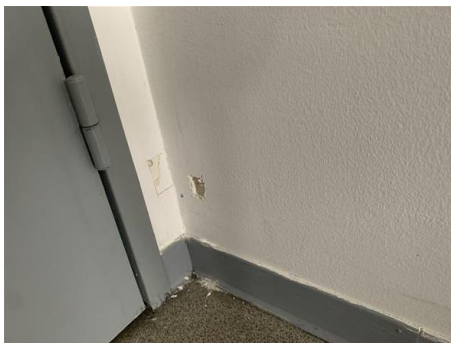
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT E - E202 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P062

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT E - E202 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P063

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT E - E202 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P064

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT E - E202 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P065

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT H - STOCKAGE Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P066

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT H - STOCKAGE Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P067

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT H - STOCKAGE Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P068

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT H - STOCKAGE Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P069

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT D - WC'S 1 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Colle de faïence
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P070

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT B - B001 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P071

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT B - B001 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P072

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	RDC BAT B - B001 Faux-plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P073

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT B - SALLE REPOS Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P074

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT B - SALLE REPOS Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P075

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT B - SALLE REPOS Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P076

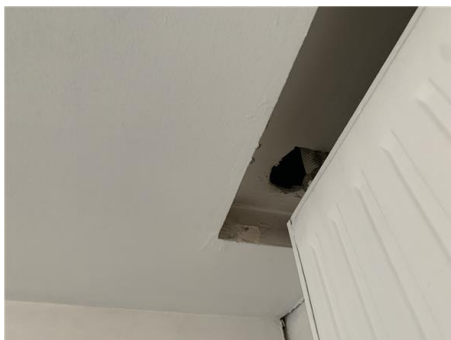
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT B - SALLE REPOS Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P077

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT B - SALLE REPOS Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P078

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P079

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P080

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P081

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P082

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P083

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P084

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P085

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NÎMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P086

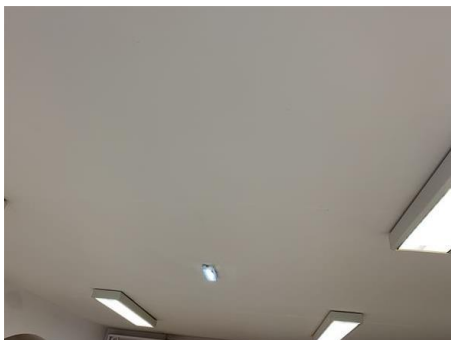
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P087

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT F - SALLE REVUES Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit plafond
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P088

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT G - G103 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Enduit mural
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P089

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT G - G103 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P090

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT G - G103 Murs - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P091

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT G - G103 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P092

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
UNIVERSITÉ DE NIMES	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN	1er BAT G - G103 Plafond - Plafond
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BELDA Arnaud	21/12/2021	Bande + enduit plaque BA
Résultat amiante		
absence d'amiante		

ANNEXE : Plans et/ou Croquis

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN				
N° planche :	1/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	PLAN DE SITUATION

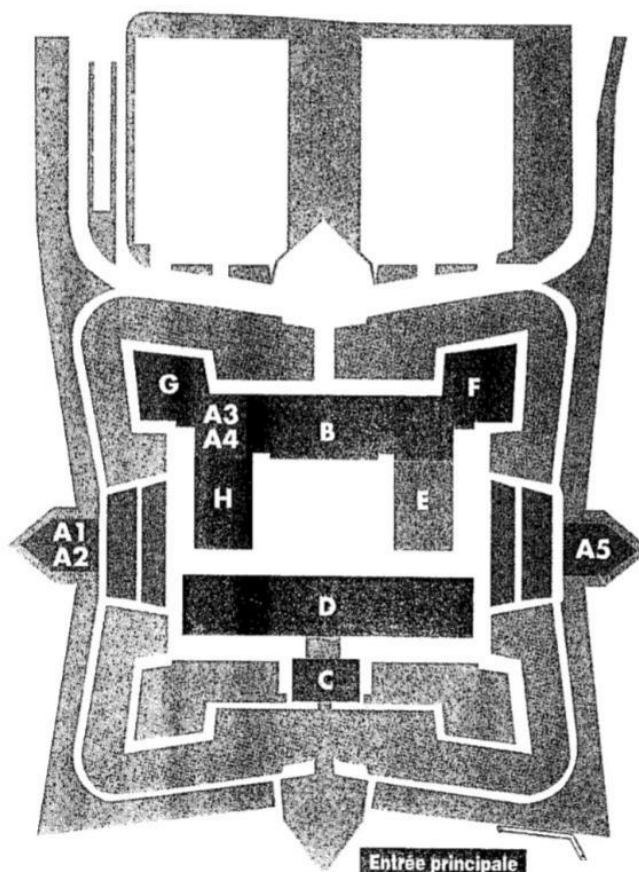


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN				
N° planche :	2/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	R-1

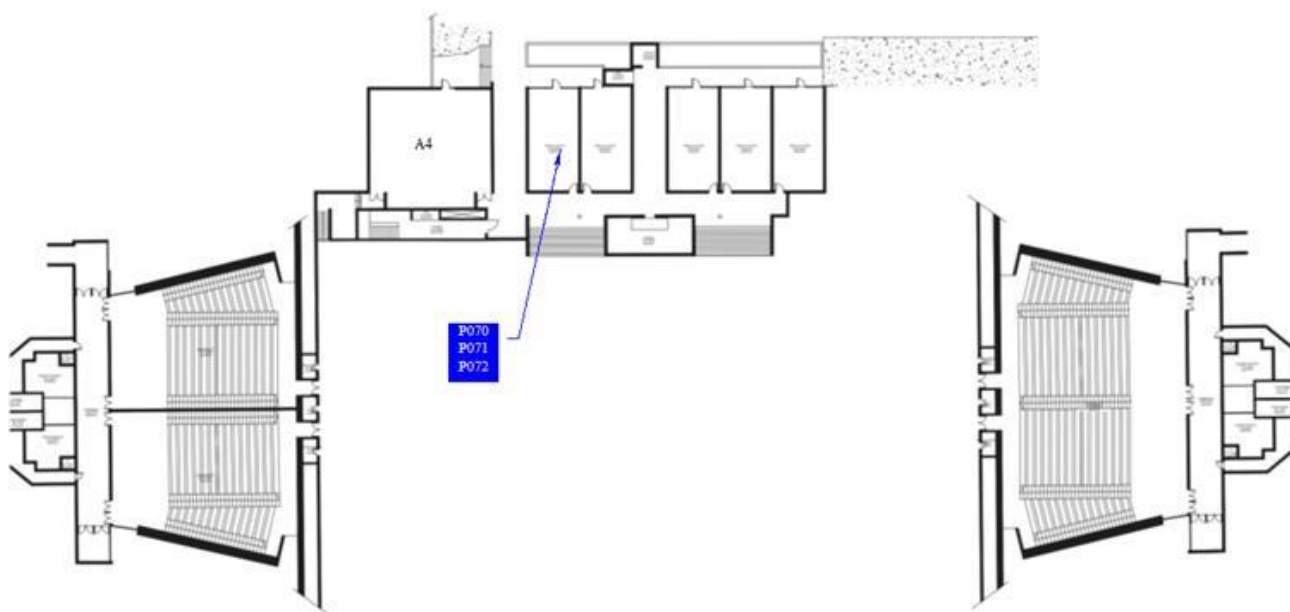


PLANCHE DE REPERAGE USUEL

N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN			Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° planche :	3/7	Version :	0	Type :	Croquis
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	RDC

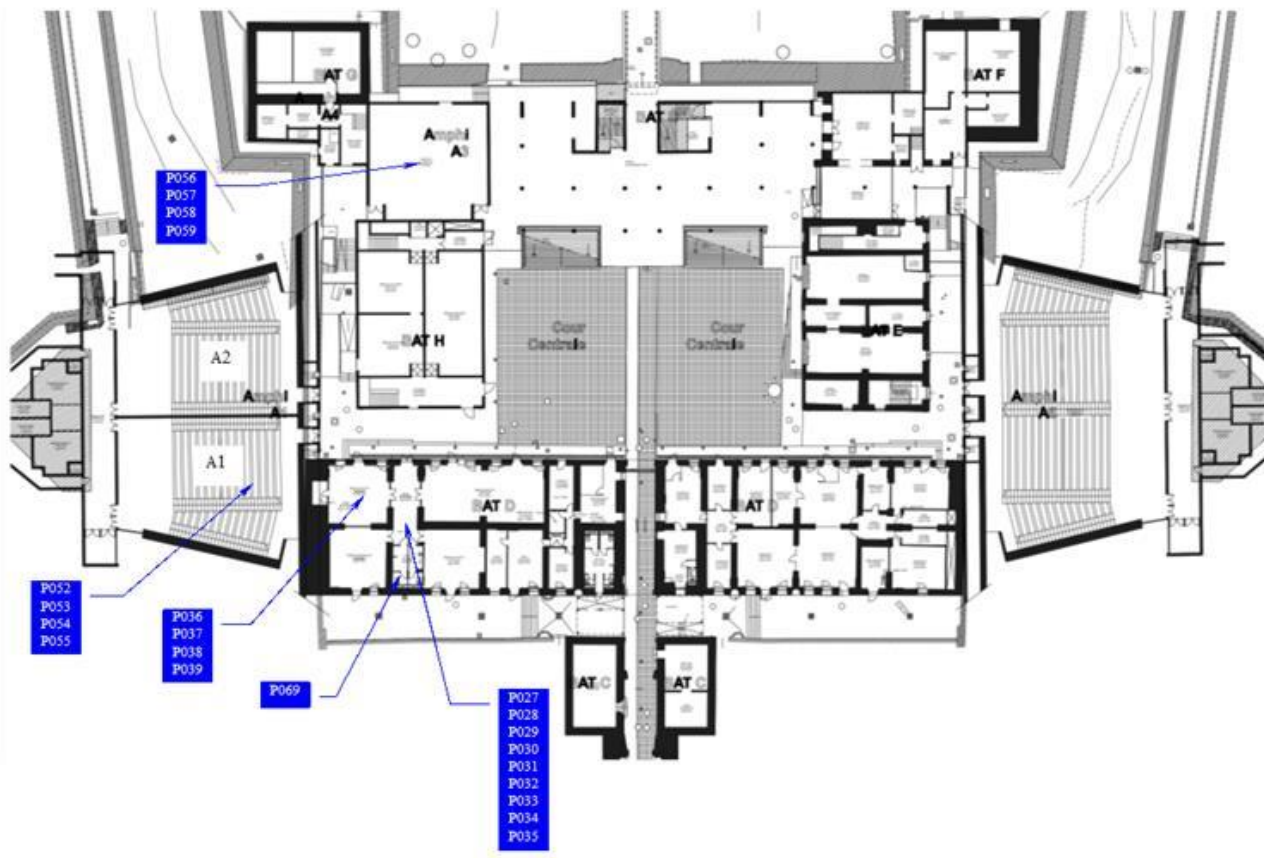


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN				
N° planche :	4/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	R+1

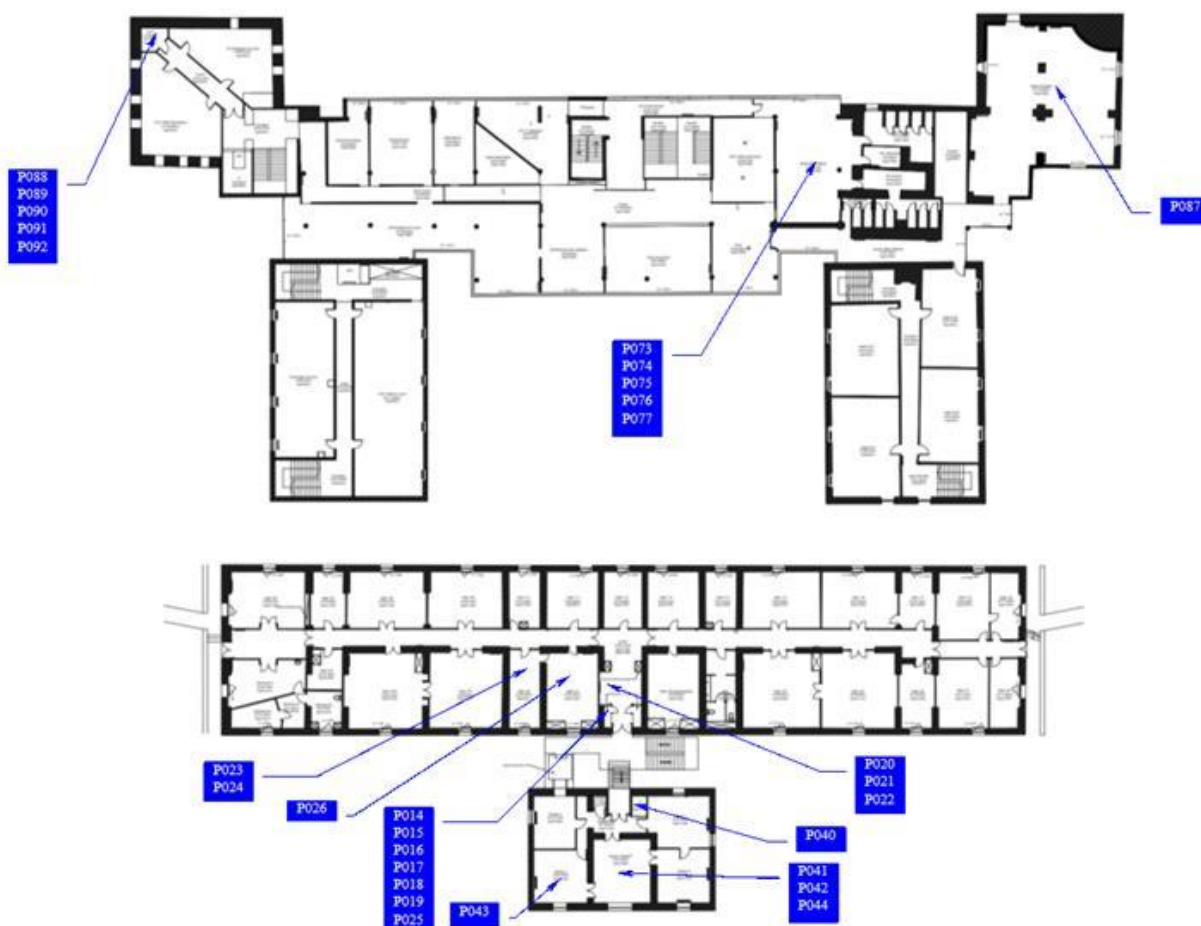


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN				
N° planche :	5/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	R+2

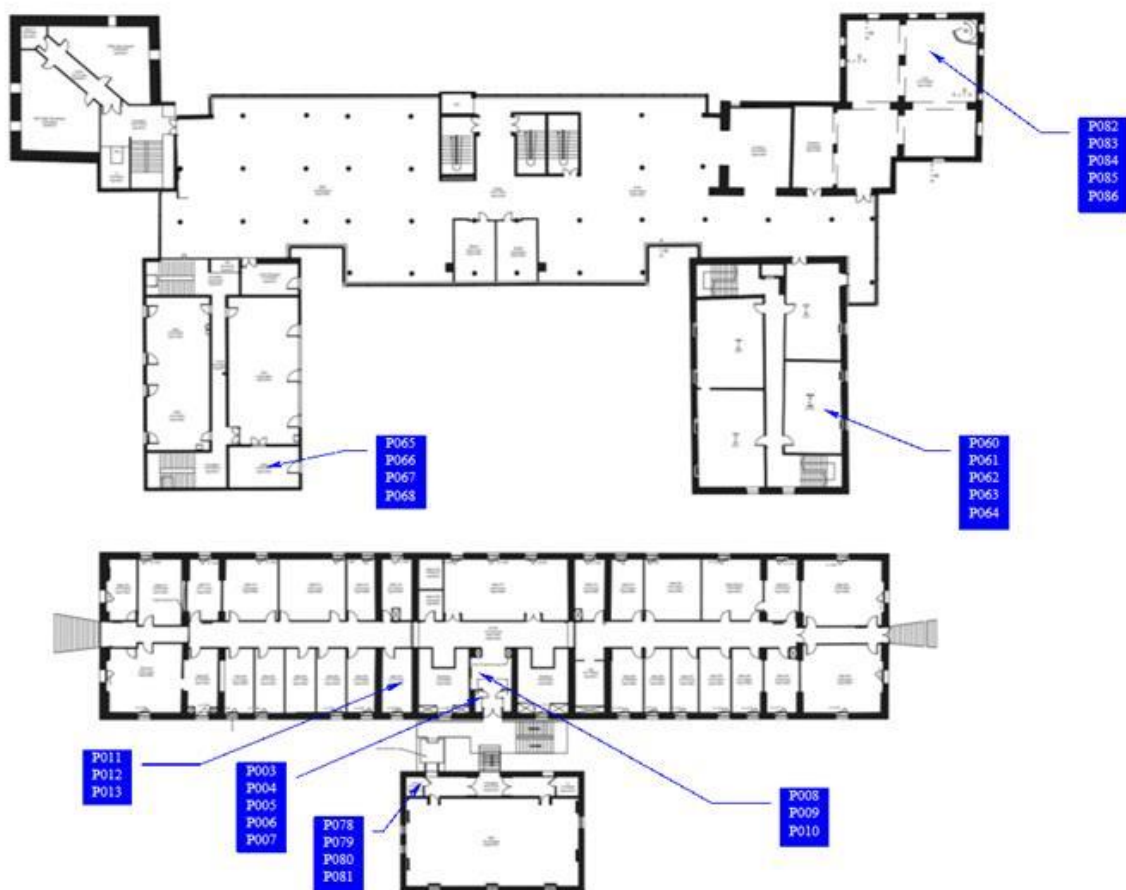


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN				
N° planche :	6/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	R+3

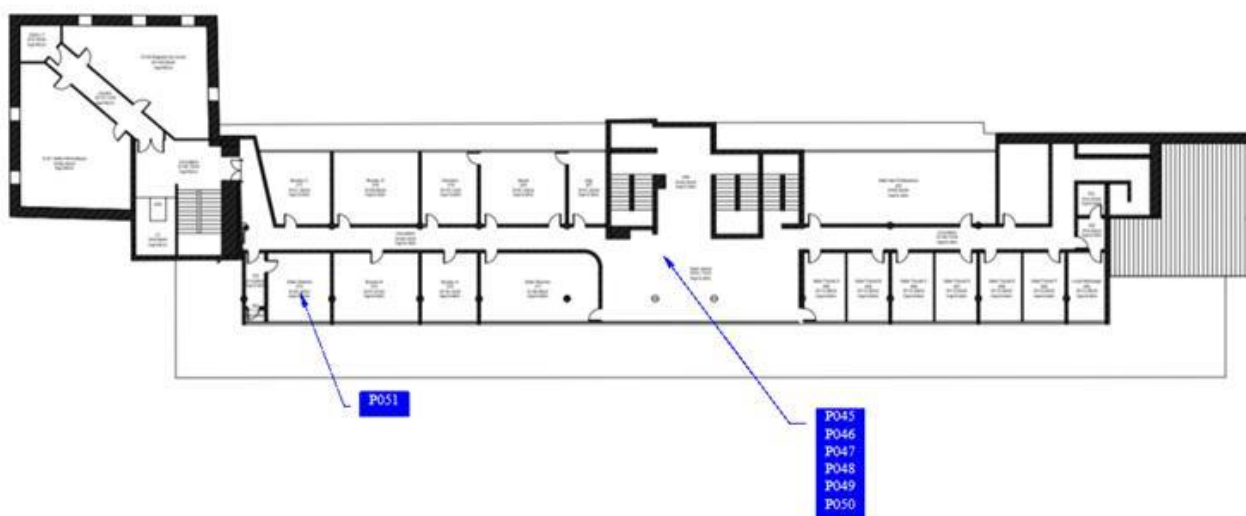
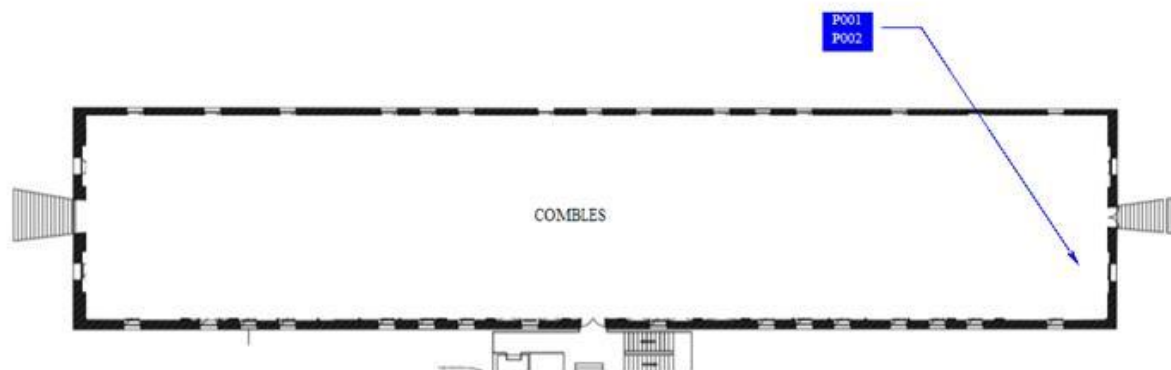


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	UNIVERSITE VAUBAN Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1
N° dossier :	23202 UNIVERSITÉ VAUBAN				
N° planche :	7/7	Version :	0		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	COMBLES BATIMENT D



ANNEXE : Procès verbaux d'analyse

PV_00720211200741901



Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud SAS

SARL DIAGNOSTICS O'CARRE
Monsieur ARNAUD BELDA
27 Rue de Sauve
30900 NIMES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 1/27
Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
Référence dossier Client:
23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P001-3ème BAT D - Combles - Toutes zones - Plancher - Laine de verre + pare vapeur	Matériau souple fibreux de type papier, carton (bitumineux) (noir) + (marron) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) en traces	MET / KA7J	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / PESE	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
002	P002-3ème BAT D - Combles - Murs - Murs - Enduits projetés	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OQ8J	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	P003-2ème BAT D - PL Tech gauche - Sol - Plancher - Ragréage	Matériau semi-dur (rouge) (clair)	MET / OQ8J	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / OQ8J	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P004-2ème BAT D - PL Tech gauche - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OQ8J	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet

F-30310 VERGEZE, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5922
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 2/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
005	P005-2ème BAT D - Pl Tech gauche - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
006	P006-2ème BAT D - Pl Tech gauche - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) + (rose) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
007	P007-2ème BAT D - Pl Tech gauche - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
008	P008-2ème BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Lino					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 3/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET / OQ&J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	P009-2ème BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Colle lino	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	P010-2ème BAT D - Dégagement - Murs - Plinthes - Colle plinthes pvc	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / OQ&J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	P011-2ème BAT D - D201 - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	P012-2ème BAT D - D201 - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint vitrier	Matériau souple de type joint (noir)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 ; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 4/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	P013-2ème BAT D - D201 - Toutes zones - Menuiserie n°2 - Joint maçonnerie / menuiserie	Matériau souple de type joint (blanc)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type joint (transparent)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	P014-1er BAT D - PL Tech gauche - Sol - Plancher - Ragréage	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	P015-1er BAT D - PL Tech gauche - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau semi-dur de type enduit (poudreux) (plâtreux) (blanc)	MET / KA7J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	P016-1er BAT D - PL Tech gauche - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau semi-dur (poudreux) (plâtreux) (blanc)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	P017-1er BAT D - PL Tech gauche - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) + (rose) en traces(i)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) + (rose)(i)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	-	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 5/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	P018-1er BAT D - PL Tech gauche - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (rose) + (rose) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
019	P019-1er BAT D - PL Tech gauche - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau souple fibreux de type papier, carton (rose) + (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
020 ⁽¹⁾	P020-1er BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Lino	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 - +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 6/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

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 (rouge)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
021	P021-1er BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Colle lino	Matériau de type colle (jaune)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (rouge)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
022	P022-1er BAT D - Dégagement - Murs - Plinthes - Colle plinthes pvc	Matériau de type colle (jaune)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
023	P023-1er BAT D - D10% - Toutes zones - Menuiserie n°2 - Joint vitrier	Matériau souple de type joint (noir)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
024	P024-1er BAT D - D10% - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint maçonnerie / menuiserie	Matériau souple de type joint (beige)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 7/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	P025-1er BAT D - PL Tech gauche - Toutes zones - Conduits de fluide - Calorifugeage	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
026 (1) (2)	P026-1er BAT D - D10 - Plafond - Plafond - Enduit plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
027 (1)	P027-RDC BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Ragréage	Matériau (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (rouge) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
028 (1)	P028-RDC BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Lino	Matériau souple de type revêtement de sol (vert) + (noir) (tacheté)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple de type revêtement de sol (gris) (foncé) ; matériau de type colle (jaune)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
029 (1)	P029-RDC BAT D - Dégagement - Sol - Plancher - Colle lino	Matériau semi-dur de type dalle de sol (rouge) ; matériau de type colle (jaune)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
030 (1)	P030-RDC BAT D - Dégagement - Murs - Plinthes - Colle plinthes pvc	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 - +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 8/27
Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
Référence dossier Client:
23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type dalle de sol (gris) en traces ; matériau semi-dur de type joint (blanc)	MET / SHM7 *	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 (blanc)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
031	P031-RDC BAT D - Dégagement - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces	MET / SHM7 *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / SHM7 *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
032 (1)	P032-RDC BAT D - Dégagement - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / SHM7 *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / LN2M *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / SHM7 *	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet

F-30310 VERGEZE, FRANCE

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

S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5922

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 9/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
033 (1)	P033-RDC BAT D - Dégagement - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (clair) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
034 (1)	P034-RDC BAT D - Dégagement - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
035	P035-RDC BAT D - Dégagement - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 10/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (clair)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
036	P036-RDC BAT D - D017 - Murs - Murs - Enduits projetés	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
037	P037-RDC BAT D - D017 - Plafond - Plafond - Flocage	Matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
038	P038-RDC BAT D - D017 - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint vitrier	Matériau souple de type joint (noir)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
039	P039-RDC BAT D - D017 - Toutes zones - Menuiserie n°2 - Joint maçonnerie / menuiseries	Matériau souple de type joint (transparent) (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 ; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 11/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
040	P040-1er BAT C - PL Tech - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
041	P041-1er BAT C - Bureau 2 - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint vitrier	Matériau souple de type joint (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
042	P042-1er BAT C - Bureau 2 - Toutes zones - Menuiserie n°2 - Joint maçonnerie / menuiserie	Matériau souple de type joint (blanc) + (orange)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
043	P043-1er BAT C - Bureau 3 - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint maçonnerie / menuiserie	Matériau souple de type joint (blanc)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044 (1)	P044-1er BAT C - Bureau 2 - Plafond - Plafond - Enduit plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
045	P045-3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / LN2M *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 12/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
046	P046-3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur de type enduit (fibreux) (blanc)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
047	P047-3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
048	P048-3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (clair) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces(i)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 13/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
049	P049-3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE - Toutes zones - Menuiserie n°2 - Joint vitrier	Matériau souple de type joint (noir)	MET [*] / SHM7	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
050	P050-3ème BAT B - BIBLIOTHEQUE - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint maçonnerie / menuiserie	Matériau souple de type joint (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
051	P051-3ème BAT B - B314 - Toutes zones - Menuiserie n°1 - Joint maçonnerie / menuiserie	Matériau souple de type joint (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
052	P052-AMPHI A1 - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau semi-dur (plâtreux) (poudreux) (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
053	P053-AMPHI A1 - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31 - +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 14/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
054	P054-AMPHI A1 - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (poudreux) (gris)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
055	P055-AMPHI A1 - Murs - Murs - Enduit ciment	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
056	P056-AMPHI A3 - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur (blanc)(i)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
057	P057-AMPHI A3 - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31 - +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 15/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
058	P058-AMPHI A3 - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
059	P059-AMPHI A3 - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET / GU3P *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	-	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 16/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
060	P060-2ème BAT E - E202 - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (poudreux) (plâtreux) (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
061	P061-2ème BAT E - E202 - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
062	P062-2ème BAT E - E202 - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
063	P063-2ème BAT E - E202 - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 17/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
064	P064-2ème BAT E - E202 - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
065	P065-2ème BAT H - STOCKAGE - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
066	P066-2ème BAT H - STOCKAGE - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 18/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
067	P067-2ème BAT H - STOCKAGE - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
068	P068-2ème BAT H - STOCKAGE - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PESE *	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 19/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
069	P069-RDC BAT D - WC'S 1 - Murs - Murs - Colle de faïence	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
070	P070-RDC BAT B - B001 - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
071	P071-RDC BAT B - B001 - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET / J7HU *	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 20/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
072	P072-RDC BAT B - B001 - Plafond - Faux-plafond - BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
073	P073-1er BAT B - SALLE REPOS - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
074	P074-1er BAT B - SALLE REPOS - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 ; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 21/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
075	P075-1er BAT B - SALLE REPOS - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
076	P076-1er BAT B - SALLE REPOS - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
077	P077-1er BAT B - SALLE REPOS - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur (blanc)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	- [*]	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 ; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 22/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
078	P078-2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
079	P079-2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
080	P080-2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 65 31 - +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 23/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
081	P081-2ème BAT C - MACHINERIE ASCENSEUR - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
082	P082-2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA - Murs - Murs - Enduit mural	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
083	P083-2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (poudreux) (blanc)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
084	P084-2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / PE5E *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur (blanc)	MET / OQ8J *	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 24/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
085	P085-2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
086	P086-2ème BAT F - SALLE MULTIMEDIA - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP [*] / PE5E	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur (blanc)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
087	P087-1er BAT F - SALLE REVUES - Plafond - Plafond - Enduit plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (poudreux) (gris)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
088	P088-1er BAT G - G103 - Murs - Murs - Enduit mural					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 25/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (poudreux) (plâtreux) (blanc)	MET [*] / OQ8J	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
089	P089-1er BAT G - G103 - Murs - Murs - Plaque BA	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
090	P090-1er BAT G - G103 - Murs - Murs - Bande + enduit plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) + (noir)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) + (noir) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET [*] / J7HU	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
091	P091-1er BAT G - G103 - Plafond - Plafond - Plaque BA	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	-	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 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 26/27
 Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021
 Référence dossier Client:
 23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
092	P092-1er BAT G - G103 - Plafond - Plafond - Bande + enduit plaque BA	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) + (noir) en traces	MET [*] / GU3P	1 / 2 [*]	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) + (noir)	MOLP [*] / LN2M	2 / 2 [*]	- [*]	Fibres d'amiante non détectées [*]

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.
- (2) La totalité de la couche de peinture blanche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche 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 :

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO24083) en vue d'une identification des fibres au Microscop Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscop Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet
 F-30310 VERGEZE, FRANCE
 Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 5922
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-KE-071076-01 Date d'émission de rapport : 31/12/2021 10:07 Page 27/27
Dossier N° : 21KE032279 Date de réception : 28/12/2021 Date d'analyse : 29/12/2021

Référence dossier Client:

23202 UNIVERSITÉ VAUBAN A - Rue du Docteur Georges Salan 30021 NÎMES CEDEX 1 - UNIVERSITÉ DE NÎMES

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 au LAB GTA 44, 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 META 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).

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.



Sana Hassani
Cheffe de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 27 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 Sud SAS

75 Avenue de Pascalet

F-30310 VERGEZE, FRANCE

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

S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5922

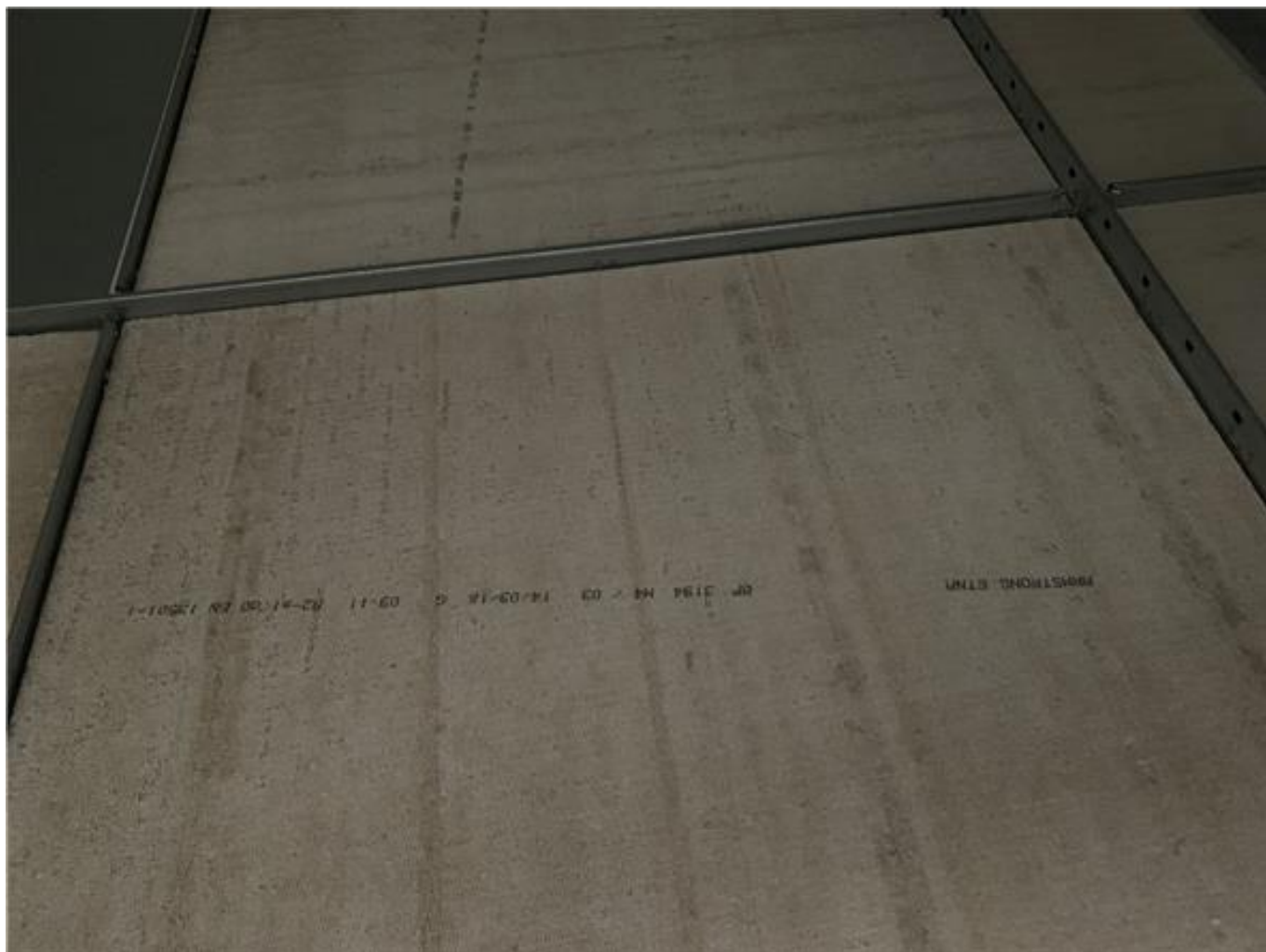
Portée disponible sur

www.cofrac.fr



ANNEXE : Autres documents

Document :	FAUX PLAFONDS 2018
-------------------	--------------------



Commentaire :	
----------------------	--

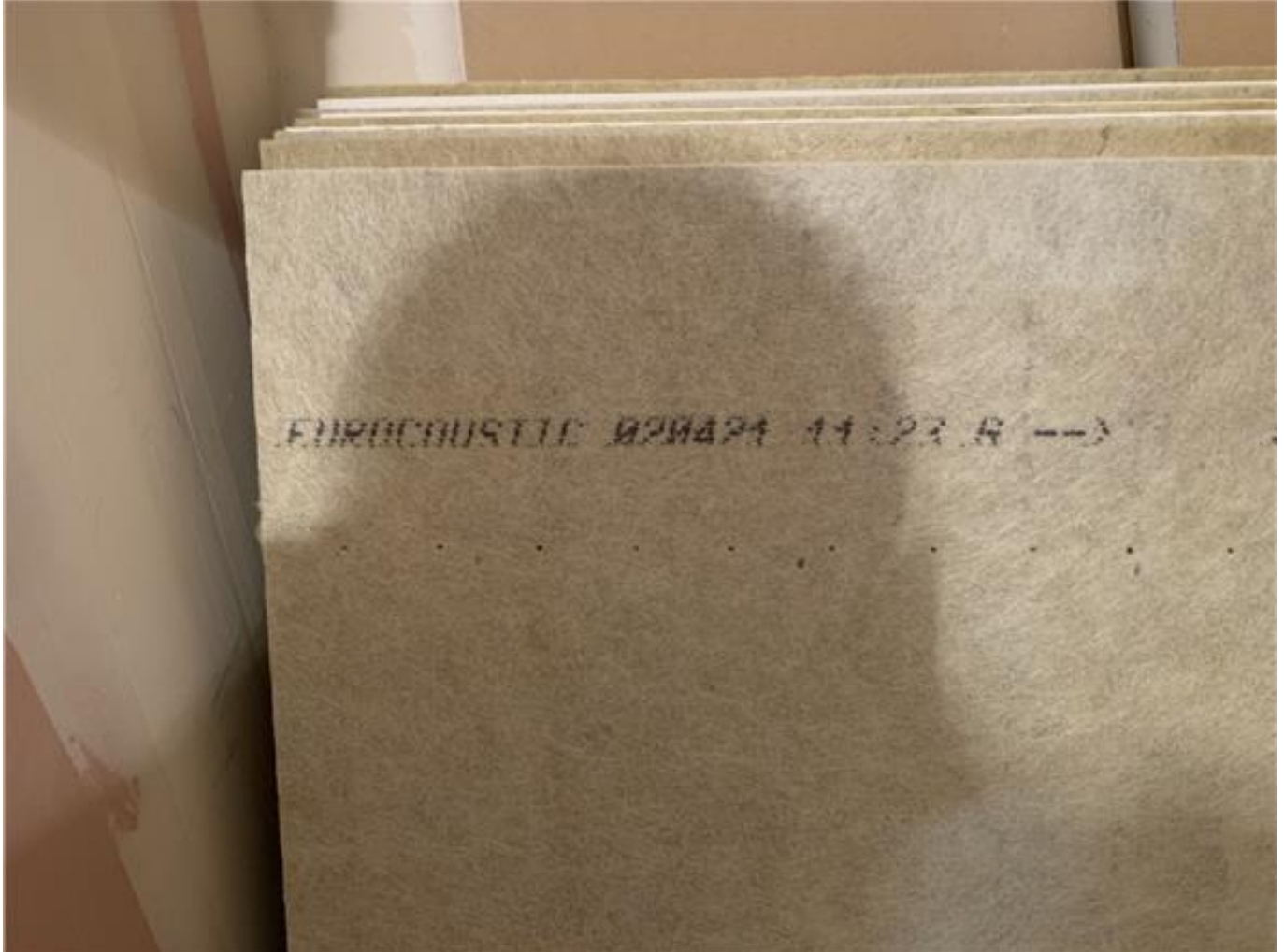
Document : FAUX PLAFONDS LAINE DE VERRE POST 97



Commentaire :

Amiante

Document : FAUX PLAFONDS LAINE DE VERRE POST 97



Commentaire :

ANNEXE : Certificat de compétence



Certificat de compétences Diagnostic Immobilier

N° CPDI2110 Version 010

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

Monsieur BELDA Arnaud

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention** Date d'effet : 05/10/2017 - Date d'expiration : 04/10/2022
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 05/10/2017 - Date d'expiration : 04/10/2022
DPE tout type de bâtiments	Diagnostic de performance énergétique avec mention : DPE tout type de bâtiment Date d'effet : 05/10/2017 - Date d'expiration : 04/10/2022
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 05/10/2017 - Date d'expiration : 04/10/2022
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 28/11/2018 - Date d'expiration : 27/11/2023
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 24/12/2017 - Date d'expiration : 23/12/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 05/10/2017 - Date d'expiration : 04/10/2022
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 06/10/2017 - Date d'expiration : 05/10/2022

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Edité à Saint-Grégoire, le 20/06/2018.



* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.

**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement.

Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCREDITATION
N° 4-0752
PORTÉE
CERTIFICATION DE PERSONNES
WWW.COFRAC.FR

CPE DI FR 11 rev13

ANNEXE : Attestation d'assurance



ATTESTATION

D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n°: 10583929904

Responsabilité civile Professionnelle
Diagnostic technique immobilier

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que la :

SARL DIAGNOSTICS O CARRE
27 RUE DE SAUVE
30900 NIMES
Adhérent n°A031

A adhéré par l'intermédiaire de LSN Assurances, 1 rue des Italiens 75431 Paris Cedex 09, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°**10583929904**.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, **sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.**

Activités principales : diagnostics techniques immobilier soumis à certification et recertification :

- AMIANTE sans mention
- AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- DPE avec ou sans mention
- ELECTRICITE
- GAZ
- PLOMB (CREP, DRIP) avec ou sans mention
- TERMITE

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux
- Recherche Plomb avant travaux et avant démolition
- Diagnostic Plomb dans l'eau
- Recherche des métaux lourds
- Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- Assainissement Collectif et non Collectif
- Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores dont Mérules
- Diagnostic technique global
- Diagnostic accessibilité aux Handicapés

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1 / 3

- Diagnostic Eco Prêt
- Diagnostic Pollution des sols
- Diagnostic Radon
- Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
 - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.
- Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- Mission de coordination SPS
- RT 2005 et RT 2012
- Audit Energétique (sous réserve de la production d'une attestation de formation)
- Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en oeuvre des courants électriques
- Audit sécurité piscine
- Evaluation immobilière
- Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- Diagnostic légionnelle
- Diagnostic incendie
- Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millième de copropriété)
- Diagnostic de décence du logement
- Expertise judiciaire et para judiciaire
- Expertise extra juridictionnelle
- Contrôle des combles
- Etat des lieux des biens neuf
- Le Diagnostic des déchets issus de la démolition de la structure des bâtiments sous réserve que le signataire du rapport justifie d'un diplôme de Technicien de la Construction ou d'une VAE équivalente
- Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, **à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones**
- Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- Repérage Amiante dans le Ferroviaire
- Repérage Amiante dans le Maritime
- Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB

AXA France IARD SA
 Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
 Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
 Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
 Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2 / 3

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :
500 000 € par sinistre et 1 000 000 € par année d'assurance.

**LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2021 AU 31/12/2021 INCLUS
SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE
D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.**

**LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET
DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.**

Fait à NANTERRE le 29/12/2020
Pour servir et valoir ce que de droit.
POUR L'ASSUREUR :
LSN, par délégation de signature :


LSN
1, rue des Italiens CS 40020
75431 Paris Cedex 09
Tél. : 01 53 20 50 50
Société de Courtage d'Assurance
SAS au Capital de 3 029 810 90 euros R.C.S. 584 125 062
N°ORIAS : 01 690 172 Sous le contrôle de l'ACPR

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

3 / 3