



APAVE
AGENCE D'EVRY - LISSES
30 Rue des Malines ZAC des
Malines Lisses
91027 EVRY CEDEX
Tél. : 01.60.91.86.85

DONNEUR D'ORDRE
CEA FAR
18 Route du Panorama
92260 FONTENAY-AUX-ROSES
DEMANDEUR :
Mme MONTEIRO Gilliane



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

Ce rapport annule et remplace les éventuels rapports précédents.

Ce rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

Nombre de pages total du document : 87 pages

«L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques»

Numéro d'affaire :

22 880 PEB 03304 00 K

Numéro de rapport : **VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710**

N° IAD : **19710**

N° OT : **1113348**

Date de rédaction :
10/10/2022

Lieu d'intervention :

CEA FAR

**18 Route du Panorama
92260 FONTENAY-AUX-ROSES**

Bâtiment **38-1**

Date d'intervention :



Le **28/09/2022 - 29/09/2022**

Intervenant : **GOUMIRI Badis**

Signature :



Date	Suivi des révisions
10/10/2022	Version 1 - Création du rapport VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710

1	INFORMATIONS GÉNÉRALES	
1.1	DÉSIGNATION DU BATIMENT	
Adresse : CEA FAR 18 Route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES		Numéro de Lot : / Référence Cadastre : Non communiqué Date du Permis de Construire : Antérieur au 1er juillet 1997
Bâtiment : 38-1 Étage : R+1 / RDC		
Nature du bâtiment : / Cat. du bâtiment : /		
1.2	DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE
Nom : CEA FAR Adresse : 18 Route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES		Nom : CEA FAR Adresse : 18 Route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES
1.3	EXÉCUTION DE LA MISSION	
Rapport N° : VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710 Repérage réalisé par : GOUMIRI Badis N° certificat de qualification : 14350759 Date de validité : 27/04/2029 Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : BUREAU VERITAS CERTIFICATION – 8 Cours du Triangle, 92800 PUTEAUX Date de la commande : 26/09/2022 Demandeur : Mme MONTEIRO Gilliane Accompagnateur : Mme BLAZEJCZAK-BOULEGUE Jeanne		Laboratoire d'Analyses : Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment IDF Adresse laboratoire : 80-84 Rue des Meuniers Bâtiment A, 92220 Bagneux, FRANCE Numéro d'accréditation : 1- 1592 Organisme d'assurance professionnelle : AXA FRANCE IARD Adresse assurance : 313 Terrasse de l'ARCHE 92727 NANTERRE CEDEX N° de contrat d'assurance : 5271124804 Date de validité : 31/12/2022
1.4	REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	
Programme de travaux (selon demande IAD 19710) : Travaux de rénovation TCE des bureaux et de leur couloir, des sanitaires ainsi que des cages d'escaliers menant du sous-sol au 1^{er} étage, en vue d'accueillir du personnel de bureaux.		
1.5	SIGNATURE ET VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	DATE D'ÉTABLISSEMENT DU RAPPORT
Nom du diagnostiqueur : GOUMIRI Badis AGENCE D'EVRY - LISSES 30 Rue des Malines ZAC des Malines Lisses 91027 EVRY CEDEX		Lieu et date d'établissement du rapport Fait à EVRY le 10/10/2022 Signature :
		
		 Apave Parisienne SAS Agence d'Evry 30 rue des Malines ZAC des Malines Lisses 91027 Evry Cedex Tél. 01 60 91 86 86 - Fax 01 60 91 86 51
1.6	CONCLUSION(S) DU RAPPORT	

Dans le cadre de la mission objet du présent pré-rapport, il n'a pas été repéré à ce stade de matériaux et produits contenant de l'amiante.

SOMMAIRE :

INFORMATIONS GÉNÉRALES.....	2
DESIGNATION DU BATIMENT	2
DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	2
DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE	2
EXÉCUTION DE LA MISSION	2
REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	2
SIGNATURE ET VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	2
CONCLUSION(S) DU RAPPORT	2
RESULTATS DU REPERAGE	4
MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AFFECTES PAR LES TRAVAUX.....	4
PRECISIONS SUR LES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	4
MATERIAUX OU PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE.....	5
INVESTIGATIONS NON REALISEES	8
MOYENS D'ACCES A METTRE A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE	8
INVESTIGATION(S) APPROFONDIE(S) DEVANT ETRE REALISEE(S) POUR MENER NOTRE MISSION A TERME.....	8
COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION	8
REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES	9
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	9
PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION	10
PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	10
PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE	11
RAPPORT(S) ANTERIEUR(S).....	12
OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI	13
PRECONISATIONS	13
ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	14
ANNEXE CROQUIS	50
ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES	58
ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES.....	75
ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE.....	76
ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE.....	77
ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE.....	78
CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS.....	86

2 RESULTATS DU REPERAGE

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

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

- Sans objet

Précisions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante

- Sans objet

2.2 Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	101	Revêtement de sol	Lino type 1 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P001)	/	/
		Revêtement de murs	Peinture + plâtre allège menuiseries extérieures	Résultat d'analyse (P002)	/	/
		Menuiseries extérieures	Mastic vitrage côté intérieur	Résultat d'analyse (P003)	/	/
		Menuiseries extérieures	Mastic vitrage côté extérieur	Résultat d'analyse (P004)	/	/
		Menuiseries extérieures	Joint silicone dormant / structure	Résultat d'analyse (P005)	/	/
		Poteaux	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P006)	/	/
		Faux-plafond	Dalles de faux-plafond	Résultat d'analyse (P007)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 2 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P008)	/	/
		Rebouchage gaine technique	Plaques laine minérale	Résultat d'analyse (P009)	/	/
		Revêtement de murs	Peinture + béton côté monte-charge	Résultat d'analyse (P010)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 2 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P011)	/	/
R+1	113	Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P012)	/	/
R+1	115	Revêtement de sol	Colle + ragréage sous moquette	Résultat d'analyse (P013)	/	/
		Faux-plafond	Dalles de faux-plafond	Résultat d'analyse (P016)	/	/
R+1	119	Plancher haut	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P051)	/	/
		Poutres	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P052)	/	/
R+1	125	Revêtement de murs	Peinture + plâtre allège menuiseries extérieures	Résultat d'analyse (P019)	/	/
R+1	127	Revêtement de sol	Colle + ragréage sous moquette	Résultat d'analyse (P026)	/	/
R+1	133	Revêtement de murs	Peinture + plâtre + papier peint	Résultat d'analyse (P027)	/	/
		Revêtement de murs	Peinture + plâtre allège menuiseries extérieure	Résultat d'analyse (P028)	/	/
R+1	141	Revêtement de sol	Colle + ragréage sous moquette	Résultat d'analyse (P029)	/	/
R+1	147	Faux-plafond	Dalles de faux-	Résultat d'analyse	/	/

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
			plafond	(P030)		
R+1	151	Poutres	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P042)	/	/
		Plancher haut	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P043)	/	/
		Menuiseries exterieures	Mastic vitrage côté interieur	Résultat d'analyse (P044)	/	/
		Menuiseries exterieures	Mastic vitrage côté extérieur	Résultat d'analyse (P045)	/	/
R+1/1er SS	Cage d'escalier 1	Revêtement de murs	Peinture + béton	Résultat d'analyse (P032)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage demi-palier	Résultat d'analyse (P033)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage marches	Résultat d'analyse (P034)	/	/
R+1/1er SS	Cage d'escalier 3	Revêtement de murs	Peinture + béton	Résultat d'analyse (P036)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage demi-palier	Résultat d'analyse (P037)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage marches	Résultat d'analyse (P038)	/	/
R+1	1COM1	Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P031)	/	/
R+1	1COM2	Revêtement de sol	Lino type 4 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P025)	/	/
		Menuiseries exterieures	Mastic vitrage	Résultat d'analyse (P046)	/	/
		Menuiseries exterieures	Joint isolant mousse noire dormant / structure	Résultat d'analyse (P047)	/	/
R+1	1COM3	Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P018)	/	/
		Revêtement de murs	Peinture + béton	Résultat d'analyse (P020)	/	/
R+1	1COM4	Revêtement de sol	Lino type 4 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P014)	/	/
		Cloisons	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P015)	/	/
		Revêtement de sol	Lino type 4 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P017)	/	/
		Menuiseries exterieures	Mastic vitrage côté intérieur	Résultat d'analyse (P048)	/	/
		Menuiseries exterieures	Mastic vitrage côté extérieur	Résultat d'analyse (P050)	/	/
		Menuiseries exterieures	Joint isolant mousse noire dormant / structure	Résultat d'analyse (P049)	/	/
R+1	1COM5	Revêtement de	Lino type 3 + colle +	Résultat d'analyse	/	/

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
		sol	ragréage	(P035)		
R+1	1SAN1	Plancher haut	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P039)	/	/
		Menuiseries extérieures	Mastic vitrage	Résultat d'analyse (P040)	/	/
		Conduit de ventilation	Mastic gris	Résultat d'analyse (P041)	/	/
R+1	1SAN2	Revêtement de sol	Colle carrelage	Résultat d'analyse (P021)	/	/
		Revêtement de murs	Colle plinthe	Résultat d'analyse (P022)	/	/
		Revêtement de murs	Colle faïence	Résultat d'analyse (P023)	/	/
		Revêtement de murs	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P024)	/	/
		Menuiseries extérieures	Mastic vitrage	Résultat d'analyse (P053)	/	/
		Plancher haut	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P054)	/	/
		Conduit de ventilation	Mastic gris	Résultat d'analyse (P055)	/	/
RDC	0SAS2	Revêtement de sol	Lino type 3 + colle + ragréage	Résultat d'analyse (P056_1)	/	/
		Revêtement de murs	Peinture + béton allège	Résultat d'analyse (P057)	/	/
		Porte accès cage d'escalier	Joint vitrage côté sas	Résultat d'analyse (P058)	/	/
		Porte accès cage d'escalier	Joint vitrage côté cage d'escalier	Résultat d'analyse (P059)	/	/
		Plancher haut	Peinture + plâtre	Résultat d'analyse (P060)	/	/
		Plancher haut porche	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P061)	/	/
		Verrière	Joint silicone gris dormant / structure	Résultat d'analyse (P062)	/	/
Extérieur	Façade avant	Façade	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P063)	/	/
		Poteaux façade	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P065)	/	/
		Appuis de fenêtres 1er SS	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P067)	/	/
		Façade	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P064)	/	/
		Poteaux façade	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P066)	/	/
		Appuis de fenêtres 1er SS	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P068)	/	/

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
		Sous-face 1er SS	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P069)	/	/
		Menuiseries extérieures 1er SS	Joint de vitrage	Résultat d'analyse (P072)	/	/
		Menuiseries extérieures 1er SS	Joint de vitrage	Résultat d'analyse (P071)	/	/
		Sous-face 1er SS	Enduit + béton	Résultat d'analyse (P070)	/	/

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

- Sans objet

3 INVESTIGATIONS NON REALISEES

3.1 Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre

- Néant

3.2 Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) pour mener notre mission à terme

- Une visite complémentaire devra être réalisée après établissement définitif du programme travaux.

4 COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION

4.1 OBJECTIF

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

4.2 REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES

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

4.3 CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) et nature des visites sur site

Date(s) de la ou des visites	Objet
28/09/2022 - 29/09/2022	Repérage amiante avant travaux

Documents remis :

Titre	Objet	Référence	Date	Auteur / Société
Programme de travaux	/	IAD 19710	/	Mme BLAZEJCZAK- BOULEGUE Jeanne / CEA FAR
PLANS	/	/	/	CEA

Ecarts par rapport à la norme NF X 46-020

- En écart aux recommandations de la norme NF X 46-020 d'août 2017, certains matériaux pour lesquels 2 PV d'analyses sont recommandés pour conclure n'ont fait l'objet que d'un seul prélèvement et d'un seul PV. Ce cas concerne en particulier les matériaux présents sur de faibles étendues. Cet écart ne remet pas en cause les conclusions et la validité du présent rapport.

Conditions du repérage

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

Moyens mis à disposition de l'opérateur

- Néant

Limites ou extensions de la mission fixées par le donneur d'ordre ou son représentant

Ce tableau décrit les limites, exclusions ou extensions du cadre de la mission qui ont été apportées par le donneur d'ordre (venant éventuellement modifier le périmètre et/ou le programme de repérage tel qu'il a été défini contractuellement au moment de l'offre ou du contrat). Les ouvrages ou parties d'ouvrages concernés sont indiqués dans le tableau ci-après, et exclus ou ajoutés au champ de la mission couverte par le présent rapport.

Néant	/	/
-------	---	---

Observations et/ou investigations complémentaires

➤ Sans objet

5 PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION

5.1 PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

- Travaux de rénovation TCE des bureaux et de leur couloir, des sanitaires ainsi que des cages d'escaliers menant du sous-sol au 1^{er} étage, en vue d'accueillir du personnel de bureaux. (selon programme de travaux cf. § 4.3).

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

5.2 PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE

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

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+1	101	OUI	/
R+1	113	OUI	/
R+1	113A	OUI	/
R+1	115	OUI	/
R+1	117	OUI	/
R+1	119	OUI	/
R+1	121	OUI	/
R+1	123	OUI	/
R+1	125	OUI	/
R+1	127	OUI	/
R+1	129	OUI	/
R+1	131	OUI	/
R+1	133	OUI	/
R+1	135	OUI	/
R+1	137	OUI	/
R+1	139	OUI	/
R+1	141	OUI	/
R+1	145	OUI	/
R+1	147	OUI	/
R+1	151	OUI	/
R+1/1er SS	Cage d'escalier 1	OUI	/
R+1/1er SS	Cage d'escalier 2	OUI	/
R+1/1er SS	Cage d'escalier 3	OUI	/
R+1	1COM1	OUI	/
R+1	1COM2	OUI	/
R+1	1COM3	OUI	/
R+1	1COM4	OUI	/
R+1	1COM5	OUI	/
R+1	1SAN1	OUI	/
R+1	1SAN2	OUI	/
R+1	1SAN3	OUI	/
RDC	0SAS1	OUI	/
RDC	0SAS2	OUI	/
RDC	0SAS3	OUI	/
Extérieur	Façade avant	OUI	/

Programme de repérage

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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
2 - Parois verticales extérieures et Façades			
Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	M	/
	Peintures sur béton	M	/
Menuiseries extérieures	Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	M	/
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure	P	/
	Peintures décoratives	M	/
Éléments associés aux façades	Conduits d'eaux (pluviales et usées)	P	/
3 - Parois verticales intérieures			
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	/
Poteaux	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	M	/
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non	P	/
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	/
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M	/
4 - Plafonds et faux plafonds			
Plafonds	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M	/
Poutres et charpentes	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M	/
Faux plafonds	Panneaux et plaques	P	/
5 - Planchers et planchers techniques			
Revêtements de sols	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage	M	/
	Linoléum	P	/
	Ragréage	P	/
	Colle de linoléum	P	/
6 - Conduits et accessoires intérieurs			
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Mastics	M	/

6 RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)
Rapports précédents :

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
Sans objet dans le cadre de la présente mission.				

7 OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI

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

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

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

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


8 PRECONISATIONS


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

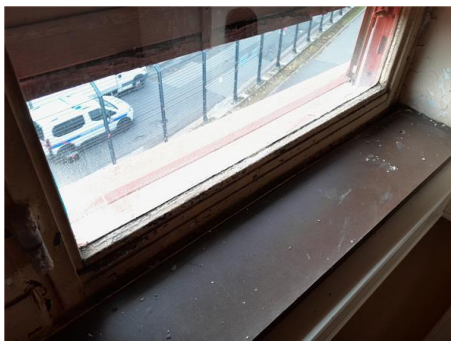
Nous vous rappelons que des dispositions spécifiques de protection des travailleurs intervenant sur les matériaux et produits contenant de l'amiante sont stipulées dans le cadre du code du travail.

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

ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

PRELEVEMENT : P001		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 1 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P002		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre allège menuiseries extérieures	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P003
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage côté intérieur	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P004
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage côté extérieur	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P005
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint silicone dormant / structure	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P006
Emplacement

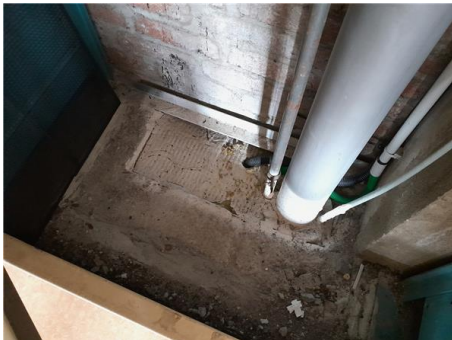

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Poteaux - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P007
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalles de faux-plafond	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Faux-plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P008
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 2 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P009
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques laine minérale	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Rebouchage gaine technique - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P010
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + béton côté monte-charge	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P011
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 101
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 2 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P012
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 113
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P013
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 115
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle + ragréage sous moquette	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P014
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM4
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 4 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P015
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM4
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Cloisons - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P016
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 115
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalles de faux-plafond	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Faux-plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P017
Emplacement

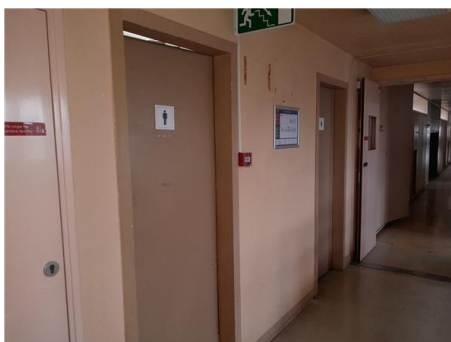

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM4
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 4 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P018
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM3
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P019
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 125
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre allège menuiseries extérieures	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P020
Emplacement


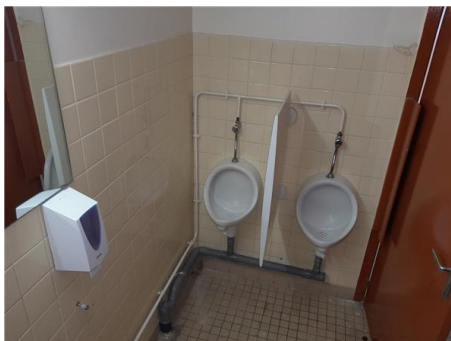
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM3
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P021
Emplacement

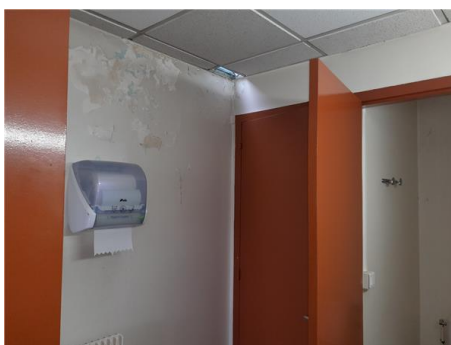

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle carrelage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P022
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle plinthe	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P023
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle faïence	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P024
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P025
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 4 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P026
Emplacement

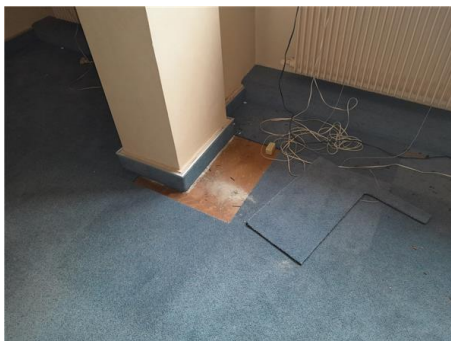

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 127
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle + ragréage sous moquette	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P027
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 133
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre + papier peint	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P028
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 133
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre allège menuiseries extérieure	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P029
Emplacement


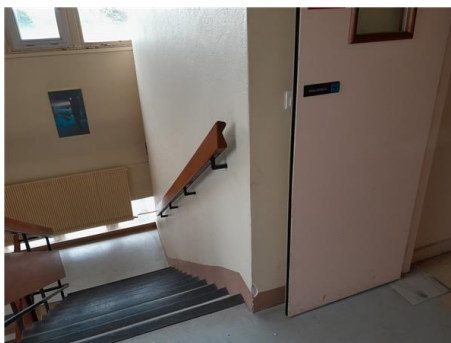
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 141
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle + ragréage sous moquette	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P030
Emplacement

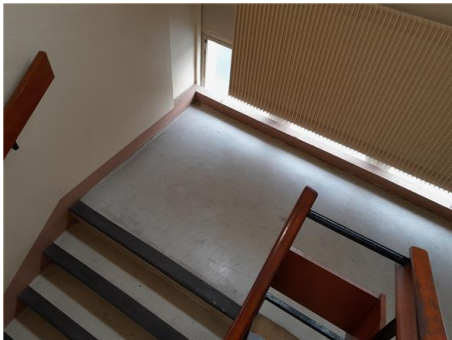

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 147
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalles de faux-plafond	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Faux-plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P031
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P032
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1/1er SS - Cage d'escalier 1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P033
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1/1er SS - Cage d'escalier 1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage demi-palier	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P034
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1/1er SS - Cage d'escalier 1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage marches	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P035
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM5
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P036
Emplacement

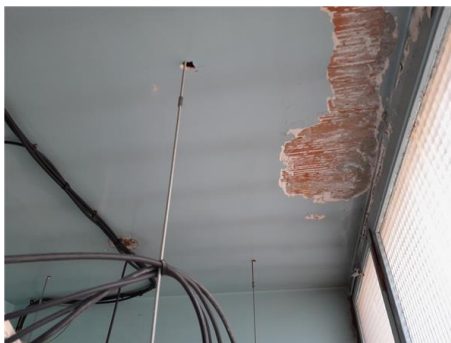

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1/1er SS - Cage d'escalier 3
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P037
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1/1er SS - Cage d'escalier 3
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage demi-palier	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P038
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1/1er SS - Cage d'escalier 3
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage marches	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P039
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Plancher haut - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P040
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P041
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN1
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic gris	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Conduit de ventilation - Plénum		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P042
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 151
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Poutres - Plénum		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P043
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 151
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Plancher haut - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P044
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 151
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage côté intérieur	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries extérieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P045
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 151
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage côté extérieur	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P046
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P047
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint isolant mousse noire dormant / structure	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P048
Emplacement

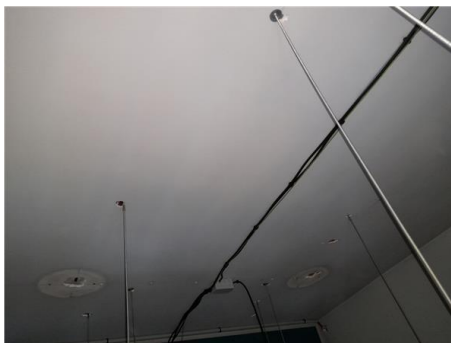

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM4
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage côté intérieur	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P049
Emplacement

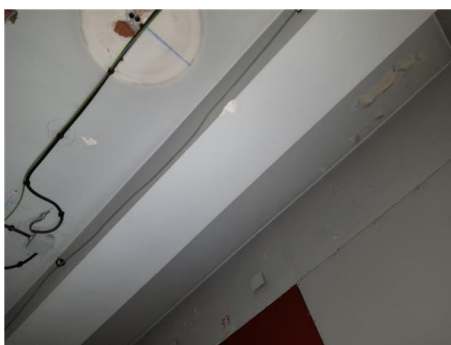

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM4
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint isolant mousse noire dormant / structure	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P050
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1COM4
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage côté extérieur	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P051
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 119
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Plancher haut - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P052
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 119
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Poutres - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P053
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P054
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Plancher haut - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P055
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	R+1 - 1SAN2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic gris	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Conduit de ventilation - Plénum		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P056
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino type 3 + colle + ragréage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de sol - Sol		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P057
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + béton allège	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Revêtement de murs - Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P058
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint vitrage côté sas	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Porte accès cage d'escalier - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P059

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint vitrage côté cage d'escalier	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Porte accès cage d'escalier - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P060

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture + plâtre	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Plancher haut - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P061
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Plancher haut porche - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P062
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	RDC - 0SAS2
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint silicone gris dormant / structure	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Verrière - Mur		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P063
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Façade - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P064
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Façade - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P065
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Poteaux façade - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P066
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Poteaux façade - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P067

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Appuis de fenêtres 1er SS - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P068

Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Appuis de fenêtres 1er SS - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P069
Emplacement

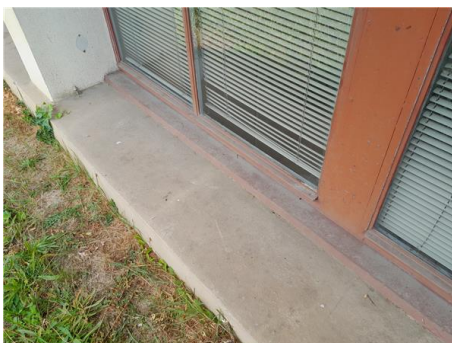

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Sous-face 1er SS - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P070
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit + béton	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Sous-face 1er SS - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P071
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint de vitrage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures 1er SS - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P072
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CEA FAR	21 880 PEB 26153 00 R	Extérieur - Façade avant
Matériau / Description du prélèvement	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint de vitrage	28/09/2022	GOUMIRI Badis
Ouvrage ou composant de la construction		
Menuiseries exterieures 1er SS - Toutes zones		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

ANNEXE CROQUIS

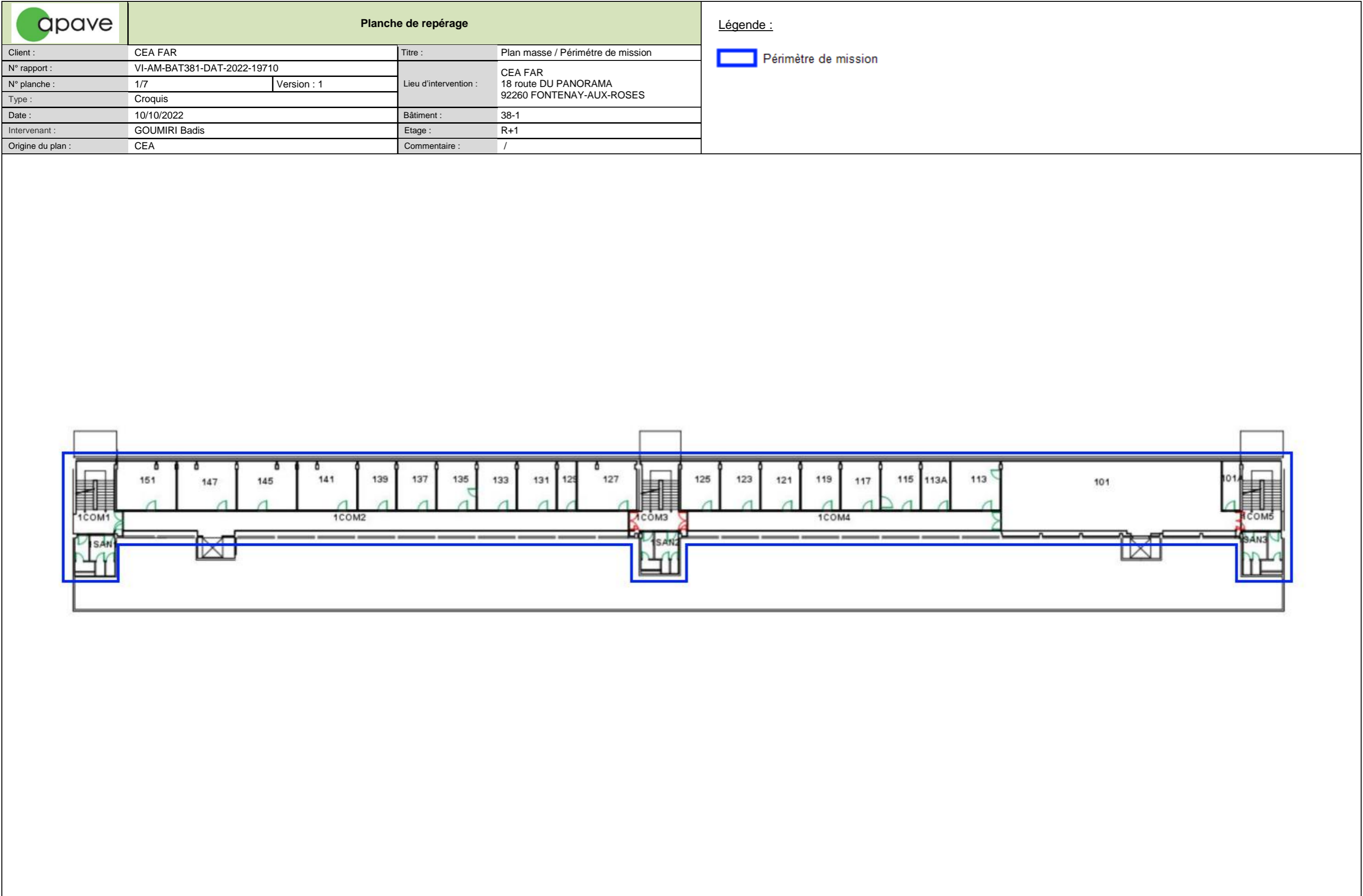

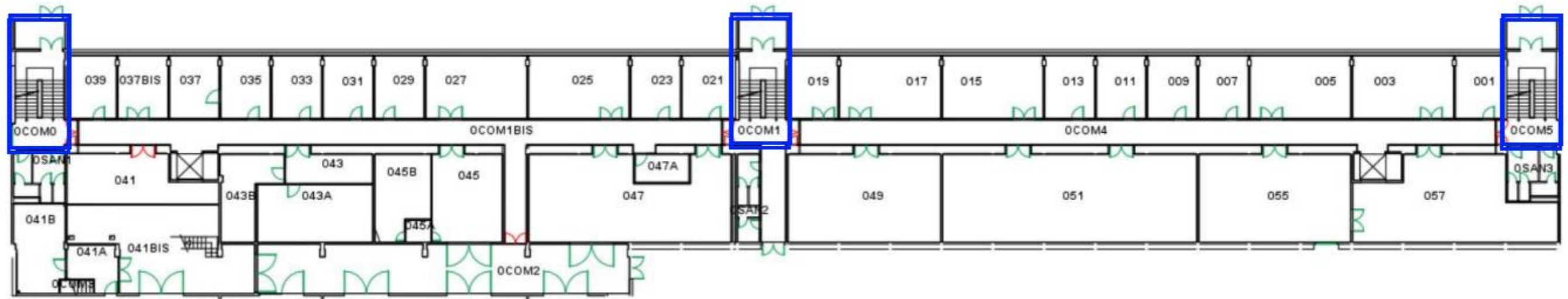


Planche de repérage

Client :	CEA FAR	Titre :	Plan masse / Périmètre de mission
N° rapport :	VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710	Lieu d'intervention :	CEA FAR 18 route DU PANORAMA 92260 FONTENAY-AUX-ROSES
N° planche :	2/7	Version :	1
Type :	Croquis	Bâtiment :	38-1
Date :	10/10/2022	Etage :	RDC
Intervenant :	GOUMIRI Badis	Commentaire :	/
Origine du plan :	CEA		

Légende :

 Périmètre de mission




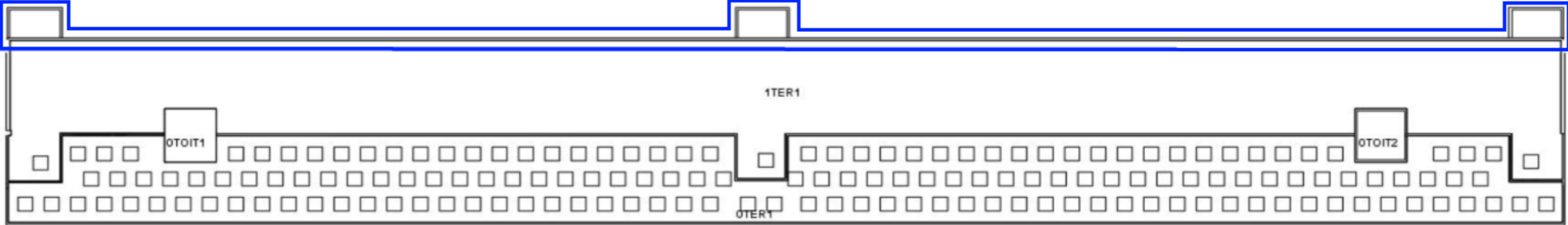


Planche de repérage

Client :	CEA FAR	Titre :	Plan masse / Périmètre de mission	
N° rapport :	VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710	Lieu d'intervention :	CEA FAR 18 route DU PANORAMA 92260 FONTENAY-AUX-ROSES	
N° planche :	3/7			Version : 1
Type :	Croquis			
Date :	10/10/2022	Bâtiment :	38-1	
Intervenant :	GOUMIRI Badis	Etage :	Extérieurs	
Origine du plan :	CEA	Commentaire :	/	

Légende :

Périmètre de mission



Client :	CEA FAR	Titre :	Plan de localisations des prélèvements et des matériaux et produits contenant de l'amiante
N° rapport :	VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710	Lieu d'intervention :	CEA FAR 18 route DU PANORAMA 92260 FONTENAY-AUX-ROSES
N° planche :	5/7	Version :	1
Type :	Croquis	Bâtiment :	38-1
Date :	10/10/2022	Etage :	R+1 suite
Intervenant :	GOUMIRI Badis	Commentaire :	/
Origine du plan :	CEA		

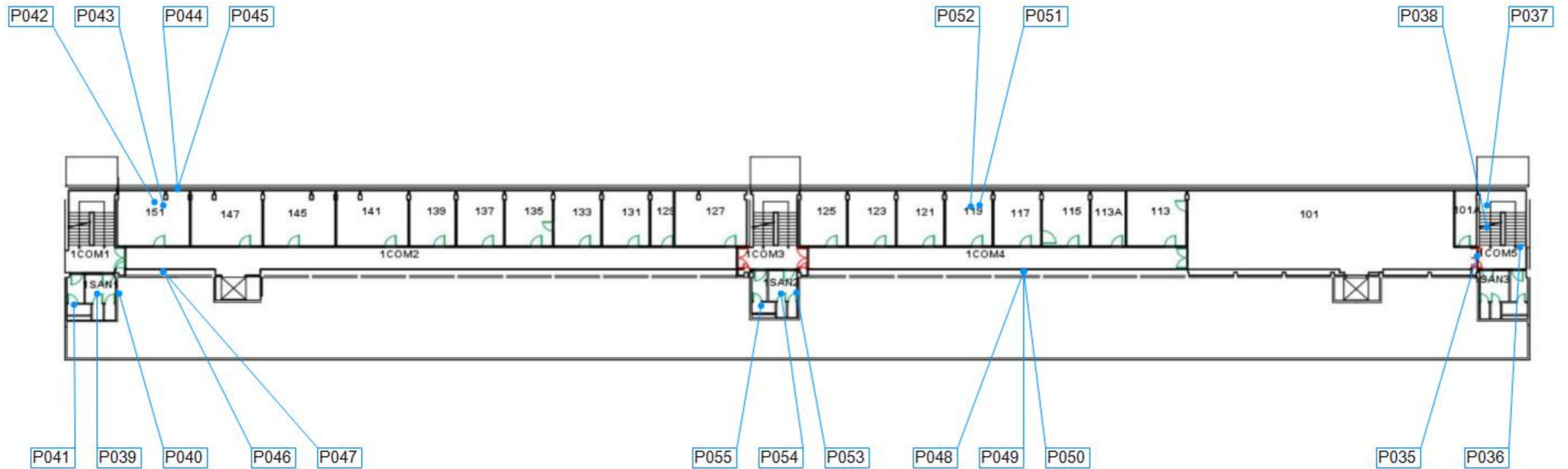
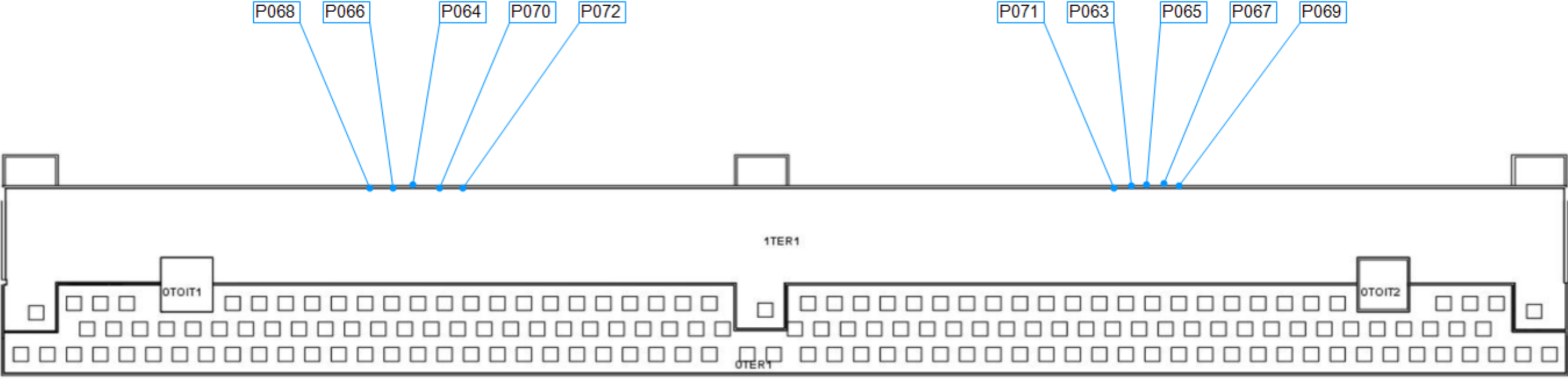




Planche de repérage

Client :	CEA FAR	Titre :	Plan de localisations des prélèvements et des matériaux et produits contenant de l'amiante
N° rapport :	VI-AM-BAT381-DAT-2022-19710	Lieu d'intervention :	CEA FAR 18 route DU PANORAMA 92260 FONTENAY-AUX-ROSES
N° planche :	7/7		
Type :	Croquis		
Date :	10/10/2022	Bâtiment :	38-1
Intervenant :	GOUMIRI Badis	Etage :	Extérieurs
Origine du plan :	CEA	Commentaire :	/



ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES
PV_00720220900898389

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

APAVE PARISIENNE SAS
Monsieur Badis GOU MIRI
 13 à 17 Rue Salneuve
 75854 PARIS CEDEX 17

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 1/17
 Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
 Référence dossier Client: 1087450
 21 880 PEB 26153 00 RA - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P001-R+1 - 101 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 1 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (marbré)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (cémenteux) (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	P002-R+1 - 101 - Murs - Revêtement de murs Peinture + plâtre allège menuiseries extérieures	Matériau de type peinture (beige) ; matériau (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	P003-R+1 - 101 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage côté intérieur	Matériau de type peinture (noir) ; matériau (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (clair) ; matériau (jaune)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P004-R+1 - 101 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage côté extérieur	Matériau de type peinture (rouge) (foncé) ; matériau de type peinture (jaune) (foncé) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS
 80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1
 92220 Bagneux, FRANCE
 Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1-1592
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 2/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005 (1)	P005-R+1 - 101 - Murs - Menuiseries extérieures - Joint silicone dormant / structure	Matériau (marron) (foncé) ; matériau souple de type joint (transparent) ; matériau (beige) (clair) en traces	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	P006-R+1 - 101 - Toutes zones - Poteaux - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	P007-R+1 - 101 - Plafond - Faux-plafond - Dalles de faux-plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (foncé) ; matériau (blanc) en traces	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	P008-R+1 - 101 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 2 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (clair) (tacheté) (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (cimenteux) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 3/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009	P009-R+1 - 101 - Sol - Rebouchage gaine technique - Plaques laine minérale	Matériau souple (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (vert)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type isolant (vert)	MOLP / K110 *	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
010	P010-R+1 - 101 - Mur - Revêtement de murs - Peinture + béton côté monte-charge	Matériau de type peinture (beige) ; matériau (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	P011-R+1 - 101 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 2 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (clair) (tacheté) (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type plâtre (gris) ; matériau (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	P012-R+1 - 113 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (gris) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau (beige) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1592
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 4/17
 Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
 Référence dossier Client: 1087450
 21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	P013-R+1 - 115 - Sol - Revêtement de sol - Colle + ragréage sous moquette	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	P014-R+1 - 1COM4 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 4 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) (tacheté) (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	P015-R+1 - 1COM4 - Mur - Cloisons - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	P016-R+1 - 115 - Plafond - Faux-plafond - Dalles de faux-plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	P017-R+1 - 1COM4 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 4 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) (tacheté) (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 5/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * /V7PP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	P018-R+1 - 1COM3 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (clair)	MET * /V7PP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (cimenteux) (gris) ; matériau de type colle (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (jaune) (foncé) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET * /V7PP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019	P019-R+1 - 125 - Murs - Revêtement de murs Peinture + plâtre allège menuiseries extérieures	Matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * /V7PP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
020	P020-R+1 - 1COM3 - Mur - Revêtement de murs - Peinture + béton	Matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET * /V7PP	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 6/17
 Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
 Référence dossier Client: 1087450
 21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
021	P021-R+1 - 1SAN2 - Sol - Revêtement de sol - Colle carrelage	Matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) (tacheté) (beige) (clair) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) (beige) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
022	P022-R+1 - 1SAN2 - Mur - Revêtement de murs - Colle plinthe	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type ciment-colle (gris) (clair) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	P023-R+1 - 1SAN2 - Mur - Revêtement de murs - Colle faïence	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (vert) (clair) ; matériau dur de type carrelage, faïence (jaune) (clair) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) (clair) ; matériau de type système d'enduit peinture (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
024	P024-R+1 - 1SAN2 - Mur - Revêtement de murs - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 7/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	P025-R+1 - 1COM2 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 4 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) (foncé) (tacheté) (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (cémenteux) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau (blanc) ; matériau dur (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026	P026-R+1 - 127 - Sol - Revêtement de sol - Colle + ragréage sous moquette	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (cémenteux) (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
027	P027-R+1 - 133 - Mur - Revêtement de murs - Peinture + plâtre + papier peint	Matériau fibreux de type papier peint (beige) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (jaune) (clair) ; matériau de type système d'enduit peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
028	P028-R+1 - 133 - Mur - Revêtement de murs - Peinture + plâtre allège menuiseries extérieure					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 8/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (beige) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
029	P029-R+1 - 141 - Sol - Revêtement de sol - Colle + ragréage sous moquette	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
030	P030-R+1 - 147 - Plafond - Faux-plafond - Dalles de faux-plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
031	P031-R+1 - 1COM1 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) (tacheté)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
032	P032-R+1/1er SS - Cage d'escalier 1 - Murs - Revêtement de murs - Peinture + béton					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 9/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (marron) (clair) ; matériau de type peinture (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
033	P033-R+1/1er SS - Cage d'escalier 1 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage demi-palier	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) (tacheté)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
034	P034-R+1/1er SS - Cage d'escalier 1 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage marches	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (clair) (tacheté) (gris) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
035	P035-R+1 - 1COM5 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (clair) (tacheté) (gris) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 10/17
 Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
 Référence dossier Client: 1087450
 21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (cémenteux) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (cémenteux) (gris)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	P036-R+1/1er SS - Cage d'escalier 3 - Murs - Revêtement de murs - Peinture + béton	Matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
037	P037-R+1/1er SS - Cage d'escalier 3 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage demi-palier	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (clair) (tacheté) (gris)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (cémenteux) (gris) ; matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1
92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1592
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 11/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
038	P038-R+1/1er SS - Cage d'escalier 3 - Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage marches	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) (beige) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
039	P039-R+1 - 1SAN1 - Plafond - Plancher haut - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (bleu) (clair) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
040	P040-R+1 - 1SAN1 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage	Matériau (orange) en traces ; matériau (bleu) (clair) en traces ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
041 (2)	P041-R+1 - 1SAN1 - Plénum - Conduit de ventilation - Mastic gris	Matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
042	P042-R+1 - 151 - Plénum - Poutres - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
043	P043-R+1 - 151 - Plafond - Plancher haut - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (blanc) (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page12/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client:1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
044	P044-R+1 - 151 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage côté intérieur	Matériau de type peinture (gris) ; matériau (gris) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
045	P045-R+1 - 151 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage côté extérieur	Matériau de type peinture (rouge) (foncé) ; matériau (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
046 (2)	P046-R+1 - 1COM2 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
047	P047-R+1 - 1COM2 - Murs - Menuiseries extérieures - Joint isolant mousse noire dormant / structure	Matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau de type mousse (noir)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
048 (2)	P048-R+1 - 1COM4 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage côté intérieur	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (bleu) (clair) ; matériau (jaune) ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
049	P049-R+1 - 1COM4 - Murs - Menuiseries extérieures - Joint isolant mousse noire dormant / structure	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type mousse (noir)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page13/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client:1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
050 (2)	P050-R+1 - 1COM4 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage côté extérieur	Matériau de type peinture (rouge) (foncé) ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
051	P051-R+1 - 119 - Plafond - Plancher haut - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
052	P052-R+1 - 119 - Plafond - Poutres - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
053	P053-R+1 - 1SAN2 - Murs - Menuiseries extérieures - Mastic vitrage	Matériau de type peinture (gris) ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type mastic (jaune) (foncé)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
054	P054-R+1 - 1SAN2 - Plafond - Plancher haut - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (bleu) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
055 (2)	P055-R+1 - 1SAN2 - Plénum - Conduit de ventilation - Mastic gris	Matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
057	P056_1-RDC - 0SAS2 Sol - Revêtement de sol - Lino type 3 + colle + ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) (beige) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 14/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (cimenteux) (gris) ; matériau semi-dur (beige) (clair)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
058	P057-RDC - 0SAS2 - Murs - Revêtement de murs - Peinture + béton allège	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur (cimenteux) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
059	P058-RDC - 0SAS2 - Mur - Porte accès cage d'escalier - Joint vitrage côté sas	Matériau de type peinture (orange) ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type joint (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
060 (2)	P059-RDC - 0SAS2 - Mur - Porte accès cage d'escalier - Joint vitrage côté cage d'escalier	Matériau de type peinture (orange) ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type joint (beige)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
061	P060-RDC - 0SAS2 - Plafond - Plancher hau - Peinture + plâtre	Matériau de type peinture (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
062	P061-RDC - 0SAS2 - Plafond - Plancher hau porche - Enduit + béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (marron) (foncé) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 15/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
063	P062-RDC - OSAS2 - Mur - Verrière - Joint silicone gris dormant / structure	Matériau de type peinture (blanc)(i)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type joint (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
064	P063-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Façade - Enduit + béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
065	P064-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Façade - Enduit + béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
066	P065-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Poteaux façade - Enduit + béton	Matériau de type peinture (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
067	P066-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Poteaux façade - Enduit + béton	Matériau de type peinture (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
068	P067-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Appuis de fenêtres 1er SS - Enduit + béton	Matériau de type peinture (jaune) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS
80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1
92220 Bagneux, FRANCE
Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1592
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 16/17
Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
Référence dossier Client: 1087450
21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
069	P068-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Appuis de fenêtres 1er SS - Enduit + béton	Matériau de type peinture (orange) (beige) (clair) ; matériau de type peinture (beige) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
070 (2)	P069-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Sous-face 1er SS - Enduit + béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (cimenteux) (granulaire) (gris) en traces	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
071 (2)	P070-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Sous-face 1er SS - Enduit + béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau (plâtreux) (blanc)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
072 (2)	P071-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Menuiseries extérieures 1er SS - Joint de vitrage	Matériau de type peinture (rouge) (foncé) ; matériau (noir) ; matériau semi-dur de type joint (beige)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
073 (2)	P072-Extérieur - Façade avant - Toutes zones - Menuiseries extérieures 1er SS - Joint de vitrage	Matériau de type peinture (rouge) (foncé) ; matériau (gris) ; matériau semi-dur de type joint (beige)	MET /V7PP *	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Un matériau beige clair est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
(2) La totalité de l'échantillon 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 :

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-046548-01 Date d'émission de rapport : 03/10/2022 14:00 Page 17/17
 Dossier N° : 22H021242 Date de réception : 30/09/2022 Date d'analyse : 30/09/2022
 Référence dossier Client: 1087450
 21 880 PEB 26153 00 R A - 18 route du Panorama 92260 FONTENAY-AUX-ROSES - CEA FAR

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscopie 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 Microscopie Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables** inférieure à la limite de détection. ** Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

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.



Dylan MAROT
Responsable Dptmt Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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 Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1592
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES

Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
Sans objet	/	Absence	/	/

L'estimation des quantités ne concerne que les matériaux ou produits contenant de l'amiante présents dans l'immeuble bâti et concernés par le programme de travaux.

Elle ne prend pas en compte :

- Les autres matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés dans l'immeuble bâti mais non concernés par le programme de travaux
- Les techniques utilisées par les entreprises de travaux pour la dépose des matériaux ou produits repérés.
- La quantité de déchets générés par les entreprises elles-mêmes lors de la dépose de ces matériaux ou produits (équipements de protection individuelle, moyens de protection collective ...)

ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE

Z001 - /						Continue : /	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
Sans objet							

ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE



Certificat
Attribué à
Badis GOUMIRI

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité

DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Amiante sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	28/04/2022	27/04/2029
Amiante avec mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	28/04/2022	27/04/2029

Date :27/04/2022

Laurent Croguennec, Président



Numéro de certificat : 14350759



* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur www.bureauveritas.fr/certification-diaq

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX



ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE

Contrat RC n° 10800807204 1/2

AXA France IARD
DIRECTION ENTREPRISES
Production R.C. – Grands Comptes
Télécopie 01.57 65 07 90

ATTESTATION

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

APAVE
Immeuble Canopy
6 rue du Général Audran
92400 COURBEVOIE

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale **APAVE PARISIENNE SAS**

est couvert contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, par le contrat n° **10800807204**, souscrit auprès de notre Société, pour les activités et les montants de garanties suivants :

Activités assurées

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- ☐ inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- ☐ bâtiment et génie civil
- ☐ essais, mesures et métrologie
- ☐ laboratoires d'analyses (non médicales)
- ☐ conseils
- ☐ formation
- ☐ certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces métiers, à destination de tous les secteurs d'activité.

A l'exclusion :

- ☐ **des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.3 du Code de la construction et de l'habitation**
- ☐ **des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)**
- ☐ **des activités de classification et certification de navires et unités offshore.**

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



Contrat RC n° 10800807204 2/2

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus <u>Sans pouvoir excéder pour :</u>	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux Usa/Canada	5 000 000 € par année d'assurance
<u>sous-limités :</u> c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	1 000 000 € par année d'assurance
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance *

***Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.**

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période du **01/01/2022 au 31/12/2022** inclus sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Nanterre le 30/12/2021

**Par délégation
POUR L'ASSUREUR :**

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

Liste des matériaux de l'annexe A de la norme NF X 46-020

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
1-Couvertures, toitures, terrasses et étanchéités	
Plaques ondulées et planes	Plaques en fibres-ciment (y compris plaques « sous tuiles »)
	Plaques en matériaux bitumineux
	Revêtements anti-condensation sous bac acier
Ardoises, bardeaux bitumineux	Ardoises composites hors fibrociment
	Ardoises en fibres-ciment
	Bardeaux bitumineux (« shingles »)
Éléments associés à la toiture	Conduits de fumée, de cheminée, de ventilation
	Conduits d'eaux pluviales
	Garnissage des joints de dilatation
	Joints de dilatation
	Couvre-joints
	Tresses d'étanchéité à l'air
	Éléments complémentaires de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières, etc.)
	Jonctions bitumineuses
	Solins en fibres-ciment
Éléments sous toiture	Colle des solins en fibres-ciment
	Pare-vapeur, pare-pluie
	Isolants fibreux en sous toiture
Étanchéité de toiture terrasse	Flocages, enduits projetés
	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés...), écrans de semi indépendance, pare-vapeur
	Relevés : revêtements bitumineux (bandes, lés...)
	Parties planes ou relevés : complexes asphaltés
Fenêtres de toit, lanterneaux, verrières	Colles, produits d'accrochage
	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature
	Mastics (vitriers, bitumineux...)

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
2- Parois verticales extérieures et façades	
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Ardoises composites hors fibres-ciment
	Ardoises en fibres-ciment
	Joints d'assemblage ou d'étanchéité, mastics, tresses
	Peintures des bardages métalliques
	Revêtements intérieurs anti condensation (hors peintures)
	Plaques, panneaux, bacs en fibres-ciment, éléments de remplissage
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Carton-amiante
	Flocages, enduits projetés
Façades lourdes y compris poteaux	Appuis de fenêtres en fibres-ciment
	Colles et joints (faïence, pâte de verre, carrelage), ragréages, primaires d'accrochage, Imperméabilisants
	Couvre-joints
	Garnissage des joints de dilatation
	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs
	Enduits pelliculaires de lissage/débullage
	Éléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire
	Joints de dilatation
	Peintures sur béton
	Revêtements plastiques épais (RPE)
Menuiseries extérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes
	Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure
	Peintures décoratives
	Plaques de fibres-ciment (allèges, coffres, etc.)
Éléments associés aux façades	Conduits de fumées, de cheminée, de ventilation
	Conduits d'eaux (pluviales et usées)
	Éléments ponctuels : chéneaux, rives, corniches

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
3-Parois verticales intérieures	
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
	Enduits de ragréage, débullage, lissage
	Flocages
	Fourreaux (carton, fibres-ciment...)
	Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu
Poteaux	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)
	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés
	Flocages
	Entourages de poteau (carton-amiante, fibres ciment, matériaux sandwich...), coffrages perdus
	Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Bandes calicot
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre
	Flocages
	Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac
	Plots de colle fixant les cloisons au mur
	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non
	Sous couches des tissus muraux
Gainés et coffres verticaux	Bandes calicot
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)
	Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné
	Flocages
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Panneaux (fibres-ciment, ...)
	Isolants intérieurs des portes
	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris oculus, et sur serrurerie)
	Panneaux, plaques en fibres-ciment des vantaux, bakélite
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes, ...)
	Peintures intumescents
	Revêtements bitumineux
	Panneaux décoratifs en fibres-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment
	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
4-Plafonds et faux-plafonds	
Plafonds	Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre,
	Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite)
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
	Flocages
	Bandes calicot
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)
	Peintures intumescents
	Résines
	Panneaux collés vissés ou cloués
Poutres et charpentes	Revêtements bitumineux
	Sous couches des tissus muraux
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)
	Entourages de poutres (carton-amiante, fibres ciment, matériaux sandwich)
	Flocages
	Jonctions avec la façade, calfeutrements, joints (coupe-feu, de dilatation, de structure)
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)
Gaines et coffres horizontaux	Peintures intumescents
	Revêtements bitumineux
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)
	Flocages
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Suspenes et contrevents	Bandes calicot
	Panneaux (fibres-ciment, ...)
	Flocages
Faux plafonds	Peintures intumescents
	Protections en plâtre
	Écrans de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur)
	Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux
	Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond
	Panneaux et plaques
5-Planchers et planchers techniques	
Revêtements de sols	Pare vapeur
	Colle bitumineuse
	Dalles de sol
	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage
	Colles non bitumineuses
	Dalles moquettes avec entre couche noire
	Enduit de cuvelage
	Joints de cantonnement sur faux planchers
	Joints de dilatation et d'assemblage
	Moquette
	Peintures de sol
	Revêtements de sols sportifs
	Nez de marche
	Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)
	Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples
	Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
	Chape maigre (terrazolith) si bâtiment construit avant 1950
	Ragréage
	Rebouchage autour de conduits (principalement IGH et ERP)

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
6-Conduits et accessoires intérieurs	
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas...)
	Conduits en fibres-bitumes (conduits de drainage)
	Conduits en fibres-ciment, manchons
	Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage
	Mastics
	Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides
	Matelas
	Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu
	Rubans adhésifs
Clapet / volet coupe-feu	Clapets (tunnels, lames, joints)
	Rebouchages et calfeutrements de clapets et volets coupe-feu
	Volets coupe-feu y compris ossature
Vide-ordures	Conduit et vidoir en fibres ciment
	Joint d'étanchéité des trappes
7-Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques	
Portes et cloisons palières	Panneaux dans les portes palières
	Panneaux des cloisons palières
Parois des équipements	Calfeutrement entre mur et plancher
	Colles
	Isolants
	Joints
	Plaques, panneaux décoratifs (habillages cabines, joues des escaliers mécaniques...)
Matériels en machinerie	Éléments de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements de type contacteurs, sélecteurs, coupe-circuits...
	Freins d'ascenseurs
	Joints plats
	Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu
8-Équipements divers et accessoires	
Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes	Bourres
	Calorifugeages
	Dispositifs anti condensation (peintures, films, etc.)
	Flocages
	Joints d'étanchéité, joints plats prédécoupés pour brides
	Tresses
	Tissus, soufflets amortisseurs acoustiques
	Isolants thermiques cartonnés
	Tresses des diffuseurs
	Bourres
	Calorifugeages
	Dispositifs anti condensation (peintures, films, etc.)
	Flocages
	Joints d'étanchéité, joints plats prédécoupés pour brides
	Tresses
	Tissus, soufflets amortisseurs acoustiques
Convecteurs et radiateurs électriques	Isolants thermiques cartonnés
	Tresses des diffuseurs
Fusibles à broche	Carton, tresse
Canalisations électriques préfabriquées	Isolants
Coffres-forts	Portes et parois
Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaques souples bitumineuses anti vibratiles
Jardinières, bac à sable incendie	Éléments en fibres-ciment

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
9- Fondations et soubassements	
Étanchéité des murs enterrés	Enduits bitumineux des ouvrages enterrés
Conduits et fourreaux	Fourreaux en fibres-ciment dans maçonnerie
Parois verticales et horizontales enterrées	Joints de fractionnement, de rupture, de dilatation
10-Voies et réseaux divers	
Conduits, siphons	Éléments de canalisations enterrés en fibres ciment
Voiries	Enrobés bitumineux des couches de voirie (juste partie bitume), asphaltes
Espaces Sportif	Revêtements de sols
Aménagements Extérieurs	Éléments en fibres-ciment (jardinières, bordures...)

CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS

Les responsabilités du producteur de déchets

Le Code de l'Environnement dispose dans son article L. 541-2 : « Tout producteur ou détenteur de déchets est tenu d'en assurer ou d'en faire assurer la gestion, conformément aux dispositions du présent chapitre. Tout producteur ou détenteur de déchets est responsable de la gestion de ces déchets jusqu'à leur élimination ou valorisation finale, même lorsque le déchet est transféré à des fins de traitement à un tiers. Tout producteur ou détenteur de déchets s'assure que la personne à qui il les remet est autorisée à les prendre en charge. »

A ce titre, pour des travaux de désamiantage, le maître d'ouvrage (en général le propriétaire) est responsable de la bonne élimination des déchets issus du chantier. Les déchets de chantier tels que les équipements de protection des intervenants sont de la responsabilité de l'entreprise effectuant les travaux.

Les familles de déchets

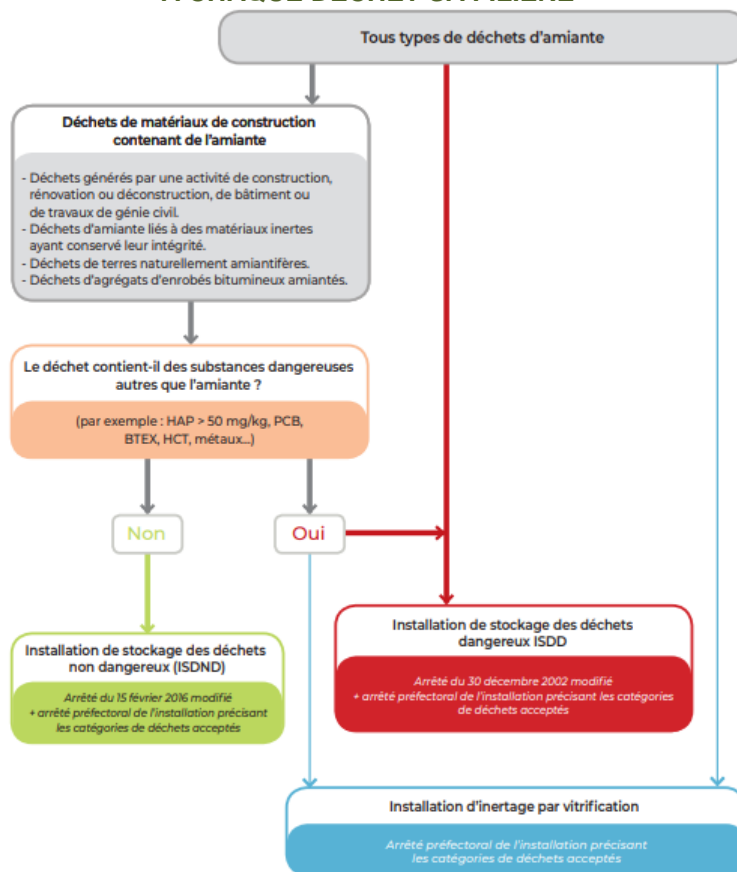


Les différentes sortes de déchets d'amiante

Les déchets d'amiante se divisent en deux grandes catégories quant à la gestion de leur élimination. **Le traitement va dépendre de la nature des déchets amiantés.** :

Installation de stockage de déchets dangereux (ISDD) ou installation d'inertage par vitrification	Installation de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
Tous types de déchets amiantés, y compris les déchets connexes de chantiers contaminés (EPI, films de protection)	Déchets de matériaux de construction contenant de l'amiante générés par une activité de construction, rénovation ou déconstruction d'un bâtiment ou par une activité de construction, rénovation ou déconstruction de travaux de génie civil, y compris les terres naturellement amiantifères et les agrégats d'enrobés bitumineux amiantés

A CHAQUE DECHET SA FILIERE



Document INRS

Organisation à prévoir pour la gestion de ces déchets

L'entreprise doit appliquer les dispositions réglementaires existantes concernant les déchets qu'elle produit ou détient, car elle en est responsable. Elle doit impérativement disposer, avant même le démarrage des travaux, d'un **certificat d'acceptation préalable (CAP)** de l'installation de stockage des déchets ou de traitement par vitrification pour chaque catégorie de déchet amianté que son activité va produire. Un **bordereau de suivi des déchets contenant de l'amiante (BSDA)** accompagne chaque lot depuis son lieu de production jusqu'à son élimination finale.

À toutes les étapes de la gestion de ces déchets, la manutention des déchets doit être organisée de façon à éviter la libération de fibres. L'utilisation de moyens adaptés d'aide à la manutention ou au levage est à rechercher. Le nettoyage des surfaces, outils, engins, véhicules sera effectué par humidification et aspiration avec du matériel adapté (soufflettes à proscrire). Les salariés doivent être informés des risques qu'ils encourent et formés aux moyens de prévention (modes opératoires, EPI, règles d'hygiène).

Élimination des déchets

Les déchets doivent être confiés à des centres de traitement autorisés, après demande d'un certificat d'acceptation préalable.

Les adresses des installations de stockage des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès des préfetures, des Conseils généraux, des mairies, des DREAL et de l'ADEME ainsi qu'en consultant les sites suivants :

<https://www.sinoe.org/>

<http://www.dechets-chantier.ffbatiment.fr/>