

# Pré-rapport de repérage amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020

## REFERENCES MISSION

**Rapport N° :** 23864310/S1/1/AM-RTV\_V1**Rédigé le :** 12/12/2024**Référence au programme de travaux :**N° Plan RDC futur - configuration salle de conférence.  
réalisé le 05/06/2023 par D.CHABERT

## DONNEUR D'ORDRE

**Denis CHABERT**

CNTFE

CS 80168

53102 MAYENNE CEDEX

## SITE D'INTERVENTION

**USID LYON - Antenne AMBERIEU**

LIEU-DIT L'AVIATION

01500 AMBERIEU-EN-BUGEY

0030

Code site : 010004002I




## SYNTHESE DE CONCLUSION



Cf. paragraphe 2

## OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
François CARLIER	Inspecteur en diagnostic immobilier.	17604769	François CARLIER
			

Le présent rapport ne peut être reproduit qu'intégralement.

# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION</b>	<b>3</b>
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage	5
<b>2. CONCLUSIONS</b>	<b>6</b>
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante	6
2.2. Investigations approfondies devant être réalisées par le donneur d'ordre	8
2.3. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux	8
2.4. Obligations réglementaires	9
<b>3. INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>10</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	10
3.2. Parties prenantes	10
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE</b>	<b>10</b>
4.1. Références réglementaires	10
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE</b>	<b>11</b>
5.1. Date(s) de visite(s)	11
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	11
5.3. Conditions spécifiques	11
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	11
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE</b>	<b>12</b>
6.1. Matériaux et produits repérés	12
6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	23
<b>7. ANNEXES</b>	<b>24</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	24
7.2. Photos prélèvements	26
7.3. Photos sondages	39
7.4. Photos inaccessibilités	40
7.5. Attestation d'assurance	42
7.6. Certificat de compétence	44
7.7. Croquis de repérage	45
7.8. Rapport d'analyse du laboratoire	51

*BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets*



# 1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

## 1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Réfections sol, murs et plafonds ensemble des locaux. Ouvertures et créations cloisons.

## 1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Il définit les ouvrages de la construction et parties d'ouvrages de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

*Ouvrages et parties d'ouvrages de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus*

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
<b>02 - Parois verticales extérieures et façades</b>	
Conduits en façade	Conduits d'eaux pluviales, Conduits d'eaux usées, Conduits de fumée
Eléments associés à la façade	Conduits, Eléments ponctuels : chéneaux, rives, corniches
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwichs	Ardoises composites hors fibres-ciment, Ardoises en fibres-ciment, Bacs en fibres-ciment, Eléments de remplissage, Joints d'assemblage, Joints d'étanchéité, Mastics, Panneaux, Peinture, Plaques, Revêtements intérieurs anti condensation, Tresses
Façades lourdes y compris poteaux	Appuis de fenêtres en fibres-ciment, Coffrages perdus, Colle, Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de pate de verre, Couvre-joints, Eléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire, Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs, Enduits pelliculaires de lissage/débullage, Garnissage des joints de dilatation, Imperméabilisant, Isolant, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Joints de faïence, Joints de pate de verre, Peintures, Primaires d'accrochage, Ragréage, Revêtements plastiques épais (RPE)
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Carton-amiante, Enduits projetés, Flocages
Menuiseries extérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité, Joints de mastic de vitrage, Peintures décoratives, Plaques en fibres-ciment
<b>03 - Parois verticales intérieures</b>	
Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot, Bourre en vrac, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Isolants intérieurs fibreux, Jonctions panneaux préfabriqués : entre panneaux, en tête et en pieds de cloisons (joints, tresse, carton, fibres-ciment), Panneaux de cloisons, Peinture, Plots de colle, Sous couches des tissus muraux
Gaines et coffres verticaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux), Panneaux
Menuiseries intérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité, Joints de mastic de vitrage, Peintures décoratives, Plaques en fibres-ciment
Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints coupe-feu, Joints d'assemblage, Joints de dilatation, Peinture, Revêtements durs
Plinthes	Peintures
Portes	
Portes coupe-feu	Isolants intérieurs, Joints, Joints (bandes), Joints (tresses), Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes frigorifiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes isothermiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes pare-flammes	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes phoniques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Poteaux	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poteaux, Flocages, Joints d'assemblage avec poutraison, Joints de dilatation, Revêtements durs
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles, Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de plinthe, Dalles plastique, Joints de carrelage, Joints de faïence, Joints de plinthe, Moquettes murales, Panneaux décoratifs (lambris), Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Primaires d'accrochage, Ragréages, Revêtements bitumineux, Revêtements durs en fibres-ciment, Sous couches des tissus muraux, Vinyles
<b>04 - Plafonds et faux plafonds</b>	
Charpentes	Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Joints (coupe-feu, de dilatation, de structure), Jonctions avec la façade, calfeutremments, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Revêtements bitumineux
Faux plafonds	Ecrans de cantonnement, Isolants, Joints d'écrans de cantonnement, Joints entre panneaux, Jonctions entre faux plafond et structure, Panneaux, Pare-vapeur, Plaques
Gainex et coffres horizontaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiment des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (étanchéité entre panneaux), Jonctions entre panneaux (tresses), Panneaux, Panneaux collés, Panneaux vissés
Plafonds	Bandes calicot, Coffrages perdus, Colles de carrelage, Enduits de jointoiment des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Plots de colle, Primaires d'accrochage, Rebouchages de trémie, Résines, Revêtements bitumineux, Sous couches des tissus muraux
Poutres	Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poutres, Flocages, Joints (coupe-feu, de dilatation, de structure), Jonctions avec la façade, calfeutremments, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures, Revêtements bitumineux
Suspentes et contrevents	Flocages, Peintures, Projections en plâtre
<b>05 - Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sol	Colles bitumineuses, Colles de carrelage, Colles non bitumineuses, Dalles de sol, Dalles moquettes avec entre-couche noire, Enduit de cuvelage, Fourreaux, Joints de cantonnement sur faux planchers, Joints de carrelage, Joints de dilatation et d'assemblage, Moquettes, Nez de marche, Peintures de sol, Plaques en fibres-ciment, Primaires d'accrochage, Ragréages, Rebouchages autour de conduits, Revêtements de sols sportifs, Sols coulés à base ciment, Sous-couches des revêtements souples
<b>06 - Conduits et accessoires intérieurs</b>	
Clapets coupe-feu	Calfeutremments, Clapets, Joints, Lames, Rebouchages, Tunnels
Conduits	Calorifugeages, Colles de calorifugeage, Conduits, Conduits de drainage en fibres-bitumes, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints entre éléments, joints de brides, Manchons, Mastics, Matelas, Rubans adhésifs
Vide-ordures	Conduits, Joints d'étanchéité des trappes, Vidoirs en fibres-ciment
Volets coupe-feu	Calfeutremments, Ossature, Rebouchages, Volets
<b>10 - Aménagements, voiries et réseaux divers</b>	
Aménagements extérieurs	Bordures en fibres-ciment, Eléments extérieurs en fibres-ciment, Jardinières en fibres-ciment, Plaques de caniveau en fibres-ciment, Pots de fleur en fibres-ciment
Conduits	Eléments de canalisations enterrés
Espaces sportifs	Revêtements de sol
Grilles	Peintures
Murs	Enduits de ragréage, débullage, lissage
Portails	Peintures
Portes	
Revêtements de murs	Peintures décoratives
Syphons	Eléments de canalisations enterrés
Voiries	Asphaltes, Enrobé bitumineux des couches de voiries

### 1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage

Au vu du descriptif des travaux prévus, les parties de bâtiment objets de la mission sont les suivantes :

Partie(s) du bâtiment :

Locaux en contact avec les cloisons ouvertes/crées. Revêtements sols, murs et plafond touchés par le réaménagement.  
Vu sur place avec monsieur CHABERT.

## 2. CONCLUSIONS

L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de pré-rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies. Les obligations réglementaires ne sont pas remplies.

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

De plus, des investigations complémentaires doivent être réalisées en cours de travaux.

### 2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux et produits listés en annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante

N°ZPSO	Localisation	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Aspect	Couleur
8	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris
8	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris
22	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc
8	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris
41	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc
23	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Gris
26	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Conduits	Conduits	Fibres-ciment	Gris
23	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Gris
41	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc

N°ZPSO	Localisation	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Aspect	Couleur
28	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> PI 1	Revêtements de sol	Dalles de sol	Cassant	Vert
26	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Conduits	Conduits	Fibres-ciment	Gris
30	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris
30	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris
34	Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Mortier	Blanc

## 2.2. Investigations approfondies devant être réalisées par le donneur d'ordre

Localisation	Ouvrage	Motifs	Actions à réaliser par le donneur d'ordre
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1 (IA 2)	6- Conduits et accessoires intérieurs - conduits non visibles	Investigations destructives requérant un outillage et/ou une compétence spécifique	Faire réaliser les investigations destructives par une entreprise qualifiée et compétente SS4 lorsque les conditions d'utilisation le permettront

## 2.3. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux

Localisation	Ouvrage	Motifs	Actions à réaliser par le donneur d'ordre
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines (IC 1)	4- Plafonds et faux-plafonds	Démontages à réaliser sur éléments fixes requérant un outillage et/ou une compétence spécifique	Réaliser les démontages par une entreprise qualifiée et compétente SS4



## 2.4. Obligations réglementaires

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage.

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

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

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du Code du Travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du Code du Travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

### 3. INFORMATIONS GENERALES

#### 3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse : USID LYON - Antenne AMBERIEU  
LIEU-DIT L'AVIATION  
01500 AMBERIEU-EN-BUGEY

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
USID LYON - Antenne AMBERIEU	Autres	ERP de la 5ème catégorie	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	Non communiqué

#### 3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Denis CHABERT	Donneur d'ordre	/	CNTFE 53102 MAYENNE CEDEX	04 27 50 47 31
Denis CHABERT	Accompagnateur	ESID DE LYON	/	/

### 4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe de l'arrêté du 16/07/2019, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

#### 4.1. Références réglementaires

- Code du travail : articles L4412-2, R4412-97,
- Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations,
- Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,
- Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis.

## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

### 5.1. Date(s) de visite(s)

Le 24/10/2024

### 5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020

Absence de documents, d'informations concernant :

- Les dates de délivrance du permis de construire ou des années de construction
- Les années de modification ou de réhabilitation
- La construction, les caractéristiques particulières des locaux, les modifications survenues dans les locaux, les dates et la nature des travaux réalisés (réparation, restauration, entretien, réhabilitation...)
- Les dossiers amiante réglementaires

### 5.3. Conditions spécifiques

- Présence d'occupant lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)
- Encombrement de mobilier ou d'équipement lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)

### 5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Plans / BA278_CSMV_ANNEXE CAUDRON_CREATION SALLE DE COURS_FDES_PLAN FUTUR_1	D.CHABERT	05/06/2023	Plan RDC futur-configuration salles de cours	/
Plans / BA278_CSMV_ANNEXE CAUDRON_CREATION SALLE DE COURS_FDES_PLAN FUTUR_2	D.CHABERT	05/06/2023	Plan RDC futur - configuration salle de conférence.	/
Repérage amiante avant travaux / Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti	DANY LI PAT YUEN	16/05/2023	336481641.2.R	Absence d'amiante

Les résultats antérieurs en matière de recherche d'amiante utilisés pour la réalisation du repérage, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes en matière de diagnostics, constats et repérages amiante.

## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Matériaux et produits repérés

#### Abréviations du tableau :

ZPSO = Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage  
Pxx P = Prélèvement n°xx Positif, contenant de l'amiante  
Pxx N = Prélèvement n°xx Négatif, ne contenant pas d'amiante  
xx\_ant = Prélèvement réalisé lors d'un repérage antérieur  
Sxx = Sondage n°xx  
xx\* = élément témoin de la ZPSO  
Nota : Hormis pour l'élément témoin, tout prélèvement est précédé d'un sondage

Critères de décision :  
AN = Analyse  
DC = Document consulté  
MA = Marquage  
PN = Ne contient pas d'amiante par nature

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	P1* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	P1* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	P4* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Bleu, Blanc	3	P5* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	4	P8* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Peinture	/	Bleu	4	P8* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	P10* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Bleu, Blanc	3	P6 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	4	P7 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Peinture	/	Bleu	4	P7 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	Idem P 1	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	Idem P 1	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	Idem P 4	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	P2 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	P2 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	P3 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	5	P9* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Peinture	/	Beige	5	P9* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	8	P12* P	/	AN	/	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	P11* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	P11* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	Idem P 4	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Bleu, Blanc	3	Idem P 5	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	4	Idem P 8	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Peinture	/	Bleu	4	Idem P 8	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Plâtre	Blanc	19	P32* N	/	AN	projeté blanc	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Plâtre	Blanc	19	P33 N	/	AN	projeté blanc	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	Idem P 1	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	Idem P 1	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	Faux plafonds	Panneaux	Dur	Blanc	9	P15* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	P13 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	P13 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	5	P14 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	Cloisons (légères et préfabriquées)	Peinture	/	Beige	5	P14 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Echange	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Echange	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Echange	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	16	Idem P 27	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Faux plafonds	Panneaux	Carton, Laine de verre	/	13	P21* N	/	AN	ldv récent blanc jaune	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	10	P16* N	/	AN	hexagone beige	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	10	P16* N	/	AN	hexagone beige	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	10	P17 N	/	AN	hexagone beige	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	10	P17 N	/	AN	hexagone beige	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc	11	P18* N	/	AN	plinthes noires	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc	11	P19 N	/	AN	plinthes noires	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc, Gris	12	P20* N	/	AN	faïence beige verticale	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Peint, Plâtre	Gris	14	P22* N	/	AN	vieux enduit gris plénum	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	5	P23 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Peinture	/	Beige	5	P23 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc, Gris	12	/	S1	AN	faïence beige verticale	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc, Gris	12	/	S2	AN	faïence beige verticale	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	/	Marron	15	P24* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	16	P27* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Cuisine 2	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	/	Marron	15	P25 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Cuisine 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	16	P26 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Cuisine 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc, Gris	12	Idem P 20	/	AN	faïence beige verticale	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	Faux plafonds	Panneaux	Dur	Blanc	9	P29 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	Faux plafonds	Panneaux	Fibreux	Gris	18	P30* N	/	AN	tacheté 96	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	Faux plafonds	Panneaux	Fibreux	Gris	18	P31 N	/	AN	tacheté 96	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	16	P28 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	Conduits	Conduits	PVC	Beige	17	/	S3	PN	eu pvc	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bar	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Lissé, Plâtre	/	20	P34* N	/	AN	peint lisse	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	P36 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	8	P37 P	/	AN	/	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Lissé, Plâtre	/	20	P35 N	/	AN	peint lisse	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc	22	P40* P	/	AN	/	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc	22	P41 P	/	AN	/	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Blanc	21	P38* N	/	AN	mosaïque carrée	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Blanc	21	P39 N	/	AN	mosaïque carrée	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Lissé, Plâtre	/	20	P42 N	/	AN	peint lisse	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 3	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 3	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Lissé, Plâtre	/	20	Idem P 34	/	AN	peint lisse	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 2	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	8	P44 P	/	AN	/	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Epais, Plâtre	/	25	P50* N	/	AN	grossier	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Epais, Plâtre	/	25	P51 N	/	AN	grossier	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Faux plafonds	Panneaux	Rigide	Gris	27	P52* N	/	AN	grand rectangle dur	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Faux plafonds	Panneaux	Rigide	Gris	27	P53 N	/	AN	grand rectangle dur	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc	41	P45* P	/	AN	plinthes noires	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	P43 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	P43 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Gris	23	P46* N	/	AN	faïence rose	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Conduits	Conduits	Fibres-ciment	Gris	26	/	S4	JP	ventilation verticale	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Conduits	Conduits	Fibres-ciment	Gris	26	/	S5	JP	ventilation verticale	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	24	Idem P 48	/	AN	beige taloche	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Gris	23	P47 P	/	AN	faïence rose	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	24	P48* N	/	AN	beige taloche	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	24	P49 N	/	AN	beige taloche	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Blanc	41	Idem P 45	/	AN	plinthes noires	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	7	Idem P 11	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Pl 1	Revêtements de sol	Dalles de sol	Cassant	Vert	28	P54* P	/	AN	dds verte	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Pl 1	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	28	P54* N	/	AN	dds verte	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Pl 1	Faux plafonds	Panneaux	Plaque de plâtre	Blanc	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	Plafonds	Enduits projetés	Plâtre	Blanc	38	P69* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	Plafonds	Enduits projetés	Plâtre	Blanc	38	P70 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	35	P65* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	36	P66* N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Plâtre	Blanc	37	P67* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Plâtre	Blanc	37	P68 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Conduits	Conduits	Fibres-ciment	Gris	26	/	S6	JP	ventilation verticale	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	30	P58* P	/	AN	gris tacheté	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	29	P55* N	/	AN	gris tacheté	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Mortier	Blanc	32	P59* N	/	AN	marbre	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Mortier	Blanc	32	P60 N	/	AN	marbre	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	33	P61* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	Faux plafonds	Panneaux	Carton, Laine de verre	/	13	Idem P 21	/	AN	ldv récent blanc jaune	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	30	P57 P	/	AN	gris tacheté	Oui
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Mortier	Blanc	34	P63* P	/	AN	plan évier	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	29	P56 N	/	AN	gris tacheté	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	33	P62 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Mortier	Blanc	34	P64 N	/	AN	plan évier	Oui
Annexe coudron -> Extérieur -> Trottoir	Voiries	Enrobé bitumineux des couches de voiries	Bitumineux	Noir	40	P72* N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Extérieur -> Trottoir	Voiries	Enrobé bitumineux des couches de voiries	Bitumineux	Noir	40	P73 N	/	AN	/	Non
Annexe coudron -> Extérieur -> Facade	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	Epais	Rose	39	P71* N	/	AN	/	Non

## 6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante

N°ZPSO	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Estimation quantitative
8	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	40 ml
22	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	30 ml
23	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	6 m <sup>2</sup>
30	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	12 ml
41	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	30 ml
26	Conduits	Conduits	3 U
28	Revêtements de sol	Dalles de sol	2 m <sup>2</sup>

## 7. ANNEXES

### 7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
Annexe coudron	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Echange	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Cuisine 2	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bar	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 3	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 2	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> PI 1	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	/




Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	/
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	/
Annexe coudron -> Extérieur	/
Annexe coudron -> Extérieur -> Trottoir	/
Annexe coudron -> Extérieur -> Facade	/

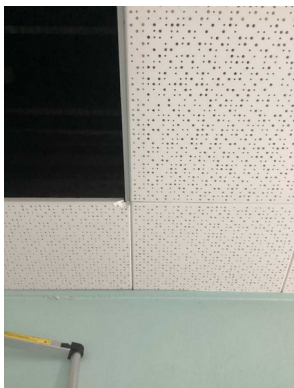
## 7.2. Photos prélèvements


P1	ZPSO 1
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	


P4	ZPSO 2
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P5	ZPSO 3
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P8	ZPSO 4
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 1	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés   Peinture	


P10	ZPSO 6
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

P6	ZPSO 3
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P7	ZPSO 4
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Comite 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés   Peinture	


P2	ZPSO 1
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	

P3	ZPSO 2
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P9	ZPSO 5
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 3	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés   Peinture	

P12	ZPSO 8
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P11	ZPSO 7
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Couloir	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	


P32	ZPSO 19
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits projetés (Liste B)	

P33	ZPSO 19
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits projetés (Liste B)	

P15	ZPSO 9
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	


P13	ZPSO 7
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	


P14	ZPSO 5
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés   Peinture	


P21	ZPSO 13
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

P16	ZPSO 10
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	

P17	ZPSO 10
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	


P18	ZPSO 11
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P19	ZPSO 11
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P20	ZPSO 12
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

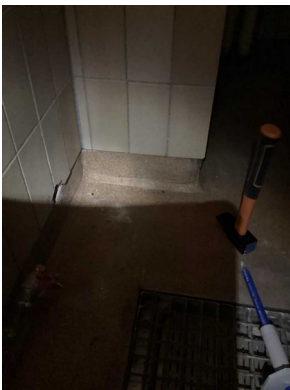
P22	ZPSO 14
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	





P23	ZPSO 5
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bureau 1	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés   Peinture	


P24	ZPSO 15
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	
	
Revêtements de sol -> Sols coulés à base ciment	


P27	ZPSO 16
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P25	ZPSO 15
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Cuisine 2	
	
Revêtements de sol -> Sols coulés à base ciment	

P26	ZPSO 16
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Cuisine 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P29	ZPSO 9
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

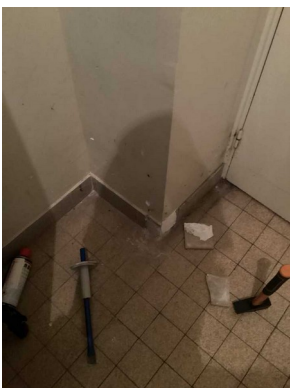
P30	ZPSO 18
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

P31	ZPSO 18
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

P28	ZPSO 16
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P34	ZPSO 20
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Bar	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P36	ZPSO 6
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	


P37	ZPSO 8
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P35	ZPSO 20
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Reserve 1	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P40	ZPSO 22
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P41	ZPSO 22
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P38	ZPSO 21
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	

P39	ZPSO 21
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	

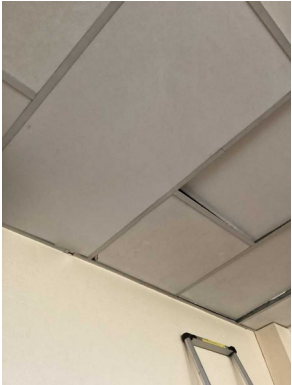
P42	ZPSO 20
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	





P44	ZPSO 8
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P50	ZPSO 25
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits projetés (Liste B)	

P51	ZPSO 25
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Dgt vestiaire	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits projetés (Liste B)	

P52	ZPSO 27
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

P53	ZPSO 27
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	

P45	ZPSO 41
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P43	ZPSO 7
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Revêtements de sol -> Ragréages   Colles de carrelage	


P46	ZPSO 23
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P47	ZPSO 23
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P48	ZPSO 24
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P49	ZPSO 24
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc1 a 4, urinoire	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P54	ZPSO 28
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Pl 1	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)	

P69	ZPSO 38
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	
	
Plafonds -> Enduits projetés (Liste B)	

P70	ZPSO 38
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	
	
Plafonds -> Enduits projetés (Liste B)	

P65	ZPSO 35
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P66	ZPSO 36
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P67	ZPSO 37
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits projetés (Liste B)	


P68	ZPSO 37
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Salle didier	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits projetés (Liste B)	




P58	ZPSO 30
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P55	ZPSO 29
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	

P59	ZPSO 32
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P60	ZPSO 32
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	


P61	ZPSO 33
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P57	ZPSO 30
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P63	ZPSO 34
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P56	ZPSO 29
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	

P62	ZPSO 33
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	




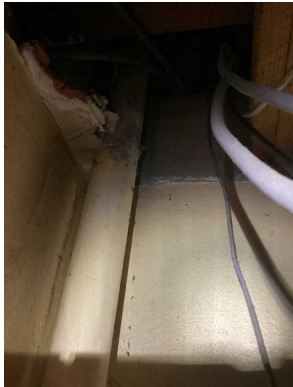


P64	ZPSO 34
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 2	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	


P72	ZPSO 40
Annexe coudron -> Extérieur -> Trottoir	
	
Voiries -> Enrobé bitumineux des couches de voiries	

P73	ZPSO 40
Annexe coudron -> Extérieur -> Trottoir	
	
Voiries -> Enrobé bitumineux des couches de voiries	

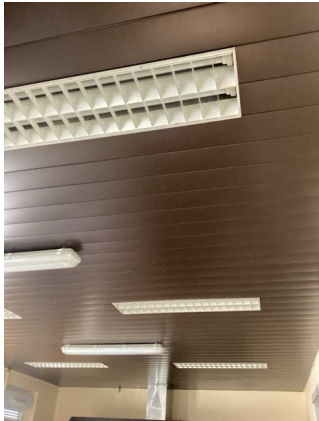
P71	ZPSO 39
Annexe coudron -> Extérieur -> Facade	
	
Façades lourdes y compris poteaux -> Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	

### 7.3. Photos sondages

S1	ZPSO 12
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	
S3	ZPSO 17
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Placard 2	
	
Conduits -> Conduits (Liste B)	
S2	ZPSO 12
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	
S4	ZPSO 26
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Conduits -> Conduits (Liste B)	
S5	ZPSO 26
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> San 1	
	
Conduits -> Conduits (Liste B)	
S6	ZPSO 26
Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Wc 5	
	
Conduits -> Conduits (Liste B)	

Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Expo 1		IA 2
6- Conduits et accessoires intérieurs		
Investigations destructives requérant un outillage et/ou une compétence spécifique		
		<p><b>Investigation approfondie à réaliser avant les travaux :</b></p> <p>conduits non visibles Faire réaliser les investigations destructives par une entreprise qualifiée et compétente SS4 lorsque les conditions d'utilisation le permettront</p>



Annexe coudron -> Rez de chaussée -> Anciennes cuisines		IC 1
4- Plafonds et faux-plafonds		
Démontages à réaliser sur éléments fixes requérant un outillage et/ou une compétence spécifique		
	Investigation complémentaire à réaliser avant ou entre les différentes étapes de travaux :	
	Réaliser les démontages par une entreprise qualifiée et compétente SS4	

## 7.5. Attestation d'assurance



Europe

### ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

**BUREAU VERITAS SERVICES France SAS**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

**Bureau Veritas Exploitation SAS**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incomber à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic immobilier et notamment :

#### 1) Diagnostic amiante

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulation,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipement concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité.  
Cette activité comprend également la reprise provisoire d'étanchéité en toiture.
- Diagnostic portant sur la gestion des Produits, Matériaux et des Déchets (PMD) issus de la démolition ou rénovation significative de bâtiment (Décret n° 2021-822 du 25 juin 2021), y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

#### 2) Autres diagnostics

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques –DPE- :
  - Location
  - Cession immobilière

MSIG Insurance Europe AG  
Succursale en France  
65 Rue de la Victoire  
75009 Paris  
Tel: +33(0)1 40 67 42 42  
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social: An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne



- ERP
  - Neuf
  - Mise à jour du DPE,
  - Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
  - Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic méréule (DDT),
  - Etat parasitaire et diagnostic méréule (hors DDT),
  - Diagnostic Plomb avant / après travaux,
  - Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
    - En cas de location / vente
    - Dans les parties communes
  - Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
  - Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb,
  - Etat des lieux,
  - Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
  - Millièmes de copropriété,
  - Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
  - Sécurité piscine,
  - Diagnostic technique Loi SRU,
  - Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habilitation ou recevant du public.
- 3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.
- 4) Conseil en performance énergétique.
- 5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.
- 6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.
- 7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.
- 8) Concernant l'utilisation des appareils à plomb contenant des sources ionisantes l'Assureur note et précise que les garanties du contrat s'entendent y compris du fait de la détention l'usage et le transport de ces matériels, pour tous dommages causés aux tiers.
- 9) Laboratoire il est en outre précisé que pour les activités de laboratoire d'analyse d'échantillons (y compris les échantillons d'amiante) et de prélèvements d'air relatifs aux activités garanties, les garanties sont acquises notamment lors :
- De missions d'analyse d'échantillons de matériaux prélevés et identifiés par le client sous la responsabilité de BV que ces matériaux soient incorporés aux équipements du bâtiment ou aux équipements et process.
  - Des missions de prélèvement sur les instructions du client et d'analyse de matériaux identiques à ceux-ci-dessus.

La présente attestation valable du 01/01/2024 à zéro heure au 31/12/2024 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

Paris, le 5 janvier 2024

MSIG Insurance Europe AG  
65, rue de la Victoire - 69009 Paris  
Tél : 01 40 67 42 42 - Fax : 01 40 67 12 34  
RCS Paris 753143882 - APE 6512Z

MSIG Insurance Europe AG  
Succursale en France  
65 Rue de la Victoire  
75009 Paris  
Tel: +33(0)1 40 67 42 42  
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social: An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne

## 7.6. Certificat de compétence



### Certificat

Attribué à  
**François CARLIER**

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**

	Référence des arrêtés	Date de certification originale	Validité du certificat *
<b>Gaz</b>	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	28/05/2021	27/05/2028
<b>Électricité</b>	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	07/09/2021	06/09/2028
<b>Amiante avec mention</b>	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	10/07/2020	09/07/2027
<b>Amiante sans mention</b>	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	10/07/2020	09/07/2027
<b>DPE avec mention</b>	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	03/06/2019	02/06/2024
<b>DPE sans mention</b>	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	03/06/2019	02/06/2024

Date : 26/01/2023  
Numéro du certificat : 17604769  
Laurent Croguennec, Président



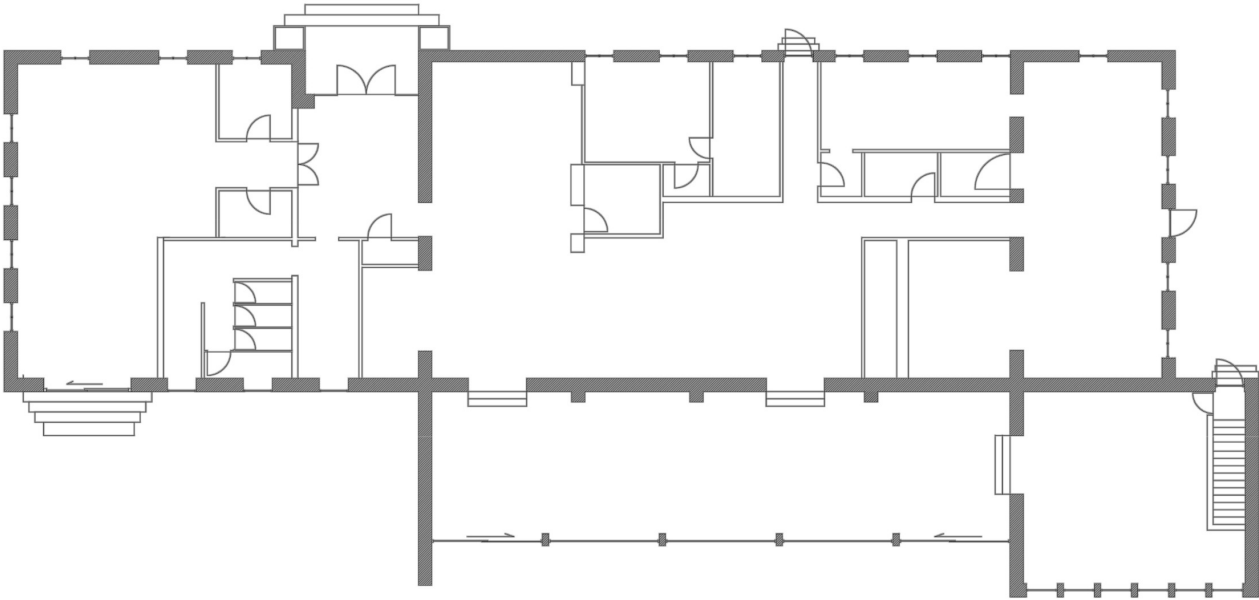
\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus.  
Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.  
Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur <http://www.bureauveritas.fr/certification-diag>  
Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX






## 7.7. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	USID LYON - Antenne AMBERIEU LIEU-DIT L'AVIATION 01500 AMBERIEU-EN-BUGEY	
Localisation  Annexe coudron	Date visite	Le 24/10/2024
	Auteur	François CARLIER
	N° dossier	23864310/S1/1
	Planche	1 / 5
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		

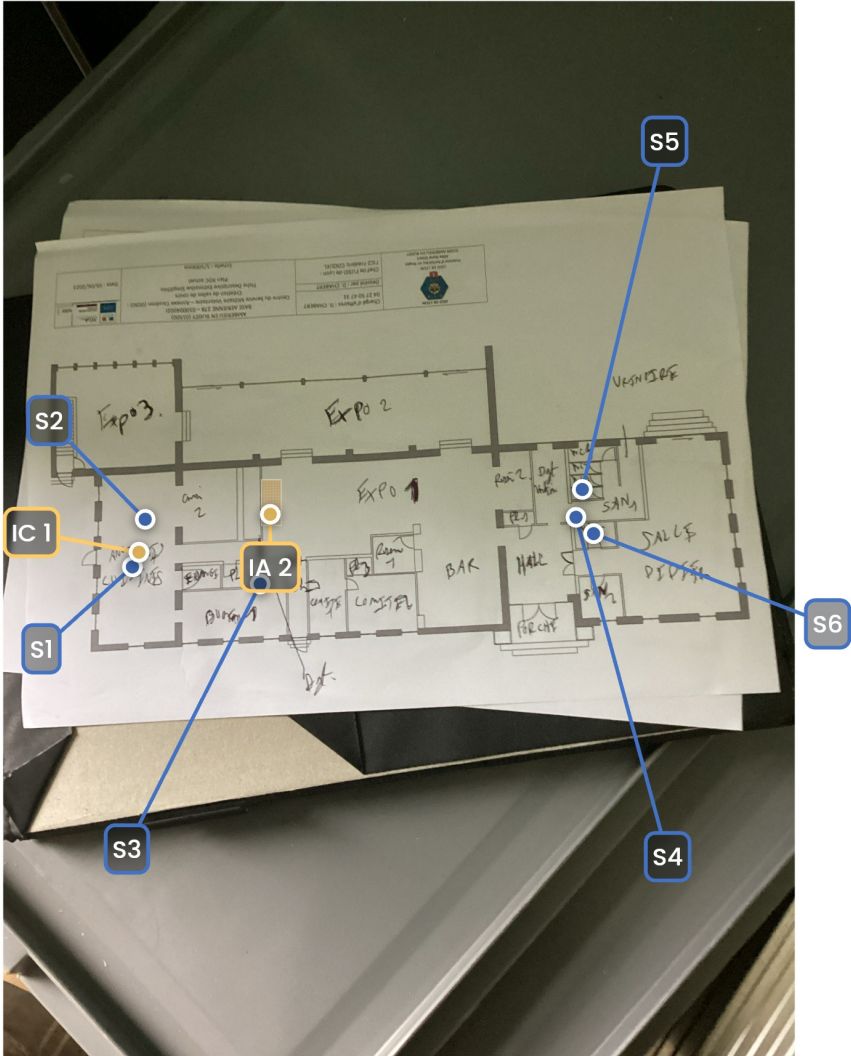


 USID DE LYON Antenne d'Ambérieu en Bugey 01500 AMBERIEU EN BUGUEY	Chargé d'affaires : D. CHABERT 04 27 50 47 31	AMBERIEU EN BUGUEY (01500) BASE AERIENNE 278 - 0100040021 Centre du Service Militaire Volontaire - Annexe Caudron (0030) : Création de salles de cours Fiche Descriptive Estimative Simplifiée Plan RDC actuel Echelle : 1/100ème	 Date : 05/06/2023
	Dessiné par : D. CHABERT		
	Chef de l'USID de Lyon : l'IC2 Frédéric COQUEL		

LEGENDE	 Prélèvement positif	 Prélèvement négatif	 Sondage	 Inaccessibilité	 Observation
---------	---	---	---	---	---



PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	USID LYON - Antenne AMBERIEU LIEU-DIT L'AVIATION 01500 AMBERIEU-EN-BUGEY	
Localisation  Annexe coudron > Rez de chaussée	Date visite	Le 24/10/2024
	Auteur	François CARLIER
	N° dossier	23864310/S1/1
	Planche	2 / 5
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE

Prélèvement positif

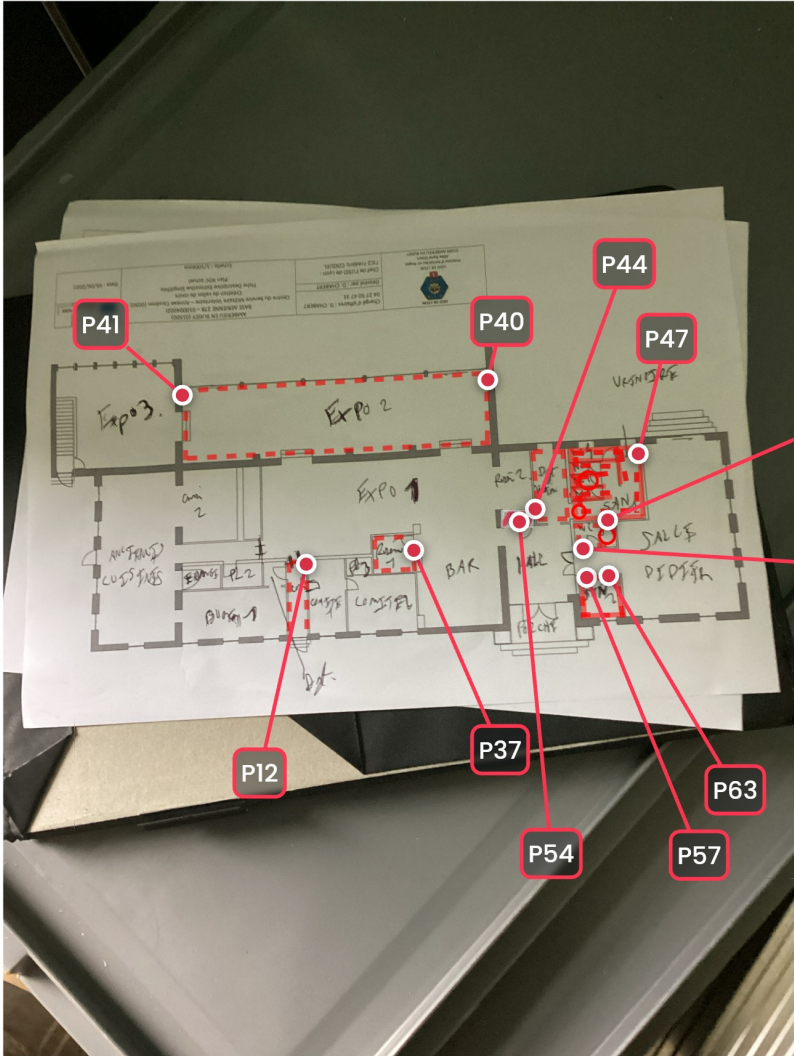
Prélèvement négatif

Sondage

Inaccessibilité

Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	USID LYON - Antenne AMBERIEU LIEU-DIT L'AVIATION 01500 AMBERIEU-EN-BUGEY	
Localisation  Annexe coudron > Rez de chaussée	Date visite	Le 24/10/2024
	Auteur	François CARLIER
	N° dossier	23864310/S1/1
	Planche	3 / 5
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>  Prélèvement positif		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>  --- Colles de plinthe		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---





PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	USID LYON - Antenne AMBERIEU LIEU-DIT L'AVIATION 01500 AMBERIEU-EN-BUGEY	
Localisation  Annexe coudron > Exterieur	Date visite	Le 24/10/2024
	Auteur	François CARLIER
	N° dossier	23864310/S1/1
	Planche	5 / 5
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage



Inaccessibilité



Observation

## 7.8. Rapport d'analyse du laboratoire

**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Francois CARLIER**

Parc des Cèdres, 149 Rte de Vourles

69230 SAINT-GENIS-LAVAL

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-SG-056303-01

Date d'émission de rapport : 01/11/2024 3:44

Page1/2

Dossier N° : 24Y031160

Date de réception : 30/10/2024

Date d'analyse : 30/10/2024

Référence dossier Client:1510797822/23864310/S1/1/1\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3LL0910 Réf. Prel : P72 Annexe coudron - Extérieur - Trottoir/Voiries - (Bitumineux/Noir)	matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (blanc), (gris), (orange)	<b>MOLP</b> * / NQW5	6 / 6 *	- *	Analyse réalisée non conclusive *
		matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (blanc), (gris), (orange)	<b>MET</b> * / EN30	3 / 6 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné (noir)	<b>MET</b> * / EN30	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
002	BV3LL0909 Réf. Prel : P73 Annexe coudron - Extérieur - Trottoir/Voiries - (Bitumineux/Noir)	matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (blanc) (orange), (gris), (gris) (clair)	<b>MOLP</b> * / NQW5	6 / 6 *	- *	Analyse réalisée non conclusive *
		matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (blanc) (orange), (gris), (gris) (clair)	<b>MET</b> * / EN30	3 / 6 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (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 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS**

2, rue Chanoine Ploton ,CS 40265

F-42016 Saint-Etienne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 4 77 92 36 30 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 419 090 € RCS Saint-Etienne SIRET 529 294 027 00030 TVA FR47 529 294 027 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1591

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-SG-056303-01      Date d'émission de rapport : 01/11/2024 3:44      Page 2/2  
 Dossier N° : 24Y031160      Date de réception : 30/10/2024      Date d'analyse : 30/10/2024  
 Référence dossier Client: 1510797822/23864310/S1/1/1\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné (noir)	<b>MET</b> * / EN30	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

### Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Traitement par une méthode interne (**modes opératoires T-PE-WO63769 et T-PM-WO84179**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**modes opératoires T-PE-WO63769 et T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050** et **IMA** « Principes pétrographiques et de classification minéralogique ».

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 mentionne les analyses conclusives et non conclusives. En effet, le laboratoire met en œuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019.

Le « - » indiqué dans « Type de préparation » s'entend comme « Préparation avec traitement par calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 3 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante naturellement présent dans les matériaux et produits manufacturés. Il respecte également le 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.

NB 7 : En application de l'annexe I de l'arrêté du 1er octobre 2019, si au moins l'une des préparations met en évidence la présence d'amiante, il est conclu à la détection d'amiante sur l'échantillon. Sinon, il est conclu à la non détection de fibre d'amiante

Gilles Potin  
Chef de Groupe



Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS**

2, rue Chanoine Ploton ,CS 40265

F-42016 Saint-Etienne, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 4 77 92 36 30 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 419 090 € RCS Saint-Etienne SIRET 529 294 027 00030 TVA FR47 529 294 027 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1591

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

**Monsieur Francois CARLIER**

Parc des Cèdres, 149 Rte de Vourles

69230 SAINT-GENIS-LAVAL

Notre référence : AR-24-SG-061231-01

**Numéro de dossier : 24Y034095****Référence de dossier : 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2**

Madame, Monsieur,

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

- N° 24Y034095-001 - Référence *BV3LL0838 Réf. Prel : P1 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-002 - Référence *BV3LL0835 Réf. Prel : P2 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placara 3/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-003 - Référence *BV3LL0836 Réf. Prel : P3 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placara 3/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-004 - Référence *BV3LL0839 Réf. Prel : P4 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-005 - Référence *BV3LL0840 Réf. Prel : P5 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc, Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-006 - Référence *BV3LL0844 Réf. Prel : P6 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 2/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc, Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-007 - Référence BV3LL0842 Réf. Prel : P7 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lat Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-008 - Référence BV3LL0841 Réf. Prel : P8 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lat Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-009 - Référence BV3LL0837 Réf. Prel : P9 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 3/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-010 - Référence BV3LL0845 Réf. Prel : P10 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 2/Faux plafonds - (Plaque de plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-011 - Référence BV3LL0846 Réf. Prel : P11 Annexe coudron - Rez de chaussée - Couloir/Revêtements de sol - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-012 - Référence BV3LL0847 Réf. Prel : P12 Annexe coudron - Rez de chaussée - Couloir/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-013 - Référence BV3LL0848 Réf. Prel : P13 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt/Revêtements de sol - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-014 - Référence BV3LL0849 Réf. Prel : P14 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-015 - Référence BV3LL0850 Réf. Prel : P15 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt/Faux plafonds - (Dur/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-016 - Référence *BV3LL0851 Réf. Prel : P16 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-017 - Référence *BV3LL0853 Réf. Prel : P17 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-018 - Référence *BV3LL0854 Réf. Prel : P18 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-019 - Référence *BV3LL0852 Réf. Prel : P19 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-020 - Référence *BV3LL0855 Réf. Prel : P20 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc, Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-021 - Référence *BV3LL0857 Réf. Prel : P21 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Faux plafonds - (Carton, Laine de verre/)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-022 - Référence *BV3LL0858 Réf. Prel : P22 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Peint, Plâtre/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-023 - Référence *BV3LL0856 Réf. Prel : P23 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-024 - Référence *BV3LL0859 Réf. Prel : P24 Annexe coudron - Rez de chaussée - Anciennes cuisines/Revêtements de sol - (Marron)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal



- N° 24Y034095-025 - Référence BV3LL0860 Réf. Prel : P25 Annexe coudron - Rez de chaussée - Cuisine 2/Revêtements de sol - (Marron), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-026 - Référence BV3LL0861 Réf. Prel : P26 Annexe coudron - Rez de chaussée - Cuisine 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-027 - Référence BV3LL0862 Réf. Prel : P27 Annexe coudron - Rez de chaussée - Anciennes cuisines/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-028 - Référence BV3LL0863 Réf. Prel : P28 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-029 - Référence BV3LL0866 Réf. Prel : P29 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Faux plafonds - (Dur/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-030 - Référence BV3LL0864 Réf. Prel : P30 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Faux plafonds - (Fibreux/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-031 - Référence BV3LL0865 Réf. Prel : P31 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Faux plafonds - (Fibreux/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-032 - Référence BV3LL0867 Réf. Prel : P32 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-033 - Référence BV3LL0868 Réf. Prel : P33 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-034 - Référence BV3LL0869 Réf. Prel : P34 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bar/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Lissé, Plâtre/), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-035 - Référence BV3LL0870 Réf. Prel : P35 Annexe coudron - Rez de chaussée - Reserve 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Lissé, Plâtre/), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-036 - Référence BV3LL0871 Réf. Prel : P36 Annexe coudron - Rez de chaussée - Reserve 1/Faux plafonds - (Plaque de plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-037 - Référence BV3LL0872 Réf. Prel : P37 Annexe coudron - Rez de chaussée - Reserve 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-038 - Référence BV3LL0873 Réf. Prel : P38 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de sol - (Ciment/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-039 - Référence BV3LL0876 Réf. Prel : P39 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de sol - (Ciment/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-040 - Référence BV3LL0874 Réf. Prel : P40 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-041 - Référence BV3LL0875 Réf. Prel : P41 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-042 - Référence BV3LL0877 Réf. Prel : P42 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Lissé, Plâtre/), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-043 - Référence BV3LL0878 Réf. Prel : P43 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-044 - Référence BV3LL0879 Réf. Prel : P44 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt vestiaire/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-045 - Référence BV3LL0880 Réf. Prel : P45 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-046 - Référence BV3LL0884 Réf. Prel : P46 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-047 - Référence BV3LL0883 Réf. Prel : P47 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc1 a 4, urinoire/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-048 - Référence BV3LL0885 Réf. Prel : P48 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc1 a 4, urinoire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-049 - Référence BV3LL0886 Réf. Prel : P49 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc1 a 4, urinoire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-050 - Référence BV3LL0881 Réf. Prel : P50 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt vestiaire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Epais, Plâtre/), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
  
- N° 24Y034095-051 - Référence BV3LL0882 Réf. Prel : P51 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt vestiaire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Epais, Plâtre/), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-052 - Référence *BV3LL0888 Réf. Prel : P52 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 1/Faux plafonds - (Rigide/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-053 - Référence *BV3LL0887 Réf. Prel : P53 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 1/Faux plafonds - (Rigide/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-054 - Référence *BV3LL0889 Réf. Prel : P54 Annexe coudron - Rez de chaussée - Pl 1/Revêtements de sol - (Cassant/Vert)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-055 - Référence *BV3LL0890 Réf. Prel : P55 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-056 - Référence *BV3LL0895 Réf. Prel : P56 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 2/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-057 - Référence *BV3LL0896 Réf. Prel : P57 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-058 - Référence *BV3LL0891 Réf. Prel : P58 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-059 - Référence *BV3LL0892 Réf. Prel : P59 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-060 - Référence *BV3LL0893 Réf. Prel : P60 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-061 - Référence BV3LL0894 Réf. Prel : P61 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-062 - Référence BV3LL0897 Réf. Prel : P62 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-063 - Référence BV3LL0898 Réf. Prel : P63 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-064 - Référence BV3LL0899 Réf. Prel : P64 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-065 - Référence BV3LL0902 Réf. Prel : P65 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Revêtements de sol - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-066 - Référence BV3LL0903 Réf. Prel : P66 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-067 - Référence BV3LL0900 Réf. Prel : P67 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-068 - Référence BV3LL0901 Réf. Prel : P68 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-069 - Référence BV3LL0906 Réf. Prel : P69 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Plafonds - (Plâtre/Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-070 - Référence *BV3LL0905 Réf. Prel : P70 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Plafonds - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24Y034095-071 - Référence *BV3LL0908 Réf. Prel : P71 Annexe coudron - Extérieur - Facade/Façades lourdes y compris poteaux - (Epais/Rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud  
Est SAS  
Referent Sous Traitant  
2 Rue Chanoine Ploton  
42000 Saint-Etienne

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26Page1/20

Référence laboratoire N° : 24EK060744Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024Date de réception :25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24Y034095-001 - BV3LL0838 Réf. Prel : P1 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau semi-dur (gris) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24Y034095-002 - BV3LL0835 Réf. Prel : P2 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 3/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (beige)	MET / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24Y034095-003 - BV3LL0836 Réf. Prel : P3 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 3/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	24Y034095-004 - BV3LL0839 Réf. Prel : P4 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page2/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	24Y034095-005 - BV3LL0840 Réf. Prel : P5 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc, Bleu)	Matériau de type maillage de fibres et liant (bleu) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	24Y034095-006 - BV3LL0844 Réf. Prel : P6 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 2/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc, Bleu)	Matériau de type maillage de fibres et liant (bleu) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	24Y034095-007 - BV3LL0842 Réf. Prel : P7 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (bleu) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24Y034095-008 - BV3LL0841 Réf. Prel : P8 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (bleu) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige) en traces	MET / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01	Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26	Page3/20
Référence laboratoire N° : 24EK060744	Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095	
Reçu au laboratoire le : 26/11/2024	Date de réception : 25/11/2024	
Date d'analyse : 26/11/2024		
Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2_23864310/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24Y034095-009 - BV3LL0837 Réf. Prel : P9 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 3/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	24Y034095-010 - BV3LL0845 Réf. Prel : P10 Annexe coudron - Rez de chaussée - Comite 2/Faux plafonds - (Plaque de plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) en traces	<b>MET</b> / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011 (1)	24Y034095-011 - BV3LL0846 Réf. Prel : P11 Annexe coudron - Rez de chaussée - Couloir/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / PS4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01	Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26	Page4/20
Référence laboratoire N° : 24EK060744	Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095	
Reçu au laboratoire le : 26/11/2024	Date de réception : 25/11/2024	
Date d'analyse : 26/11/2024		
Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2_23864310/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	24Y034095-012 - BV3LL0847 Réf. Prel : P12 Annexe coudron - Rez de chaussée - Couloir/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>
013	24Y034095-013 - BV3LL0848 Réf. Prel : P13 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24Y034095-014 - BV3LL0849 Réf. Prel : P14 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	24Y034095-015 - BV3LL0850 Réf. Prel : P15 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt/Faux plafonds - (Dur/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01	Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26	Page 5/20
Référence laboratoire N° : 24EK060744	Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095	
Reçu au laboratoire le : 26/11/2024	Date de réception : 25/11/2024	
Date d'analyse : 26/11/2024		
Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2_23864310/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016	24Y034095-016 - BV3LL0851 Réf. Prel : P16 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	24Y034095-017 - BV3LL0853 Réf. Prel : P17 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	24Y034095-018 - BV3LL0854 Réf. Prel : P18 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24Y034095-019 - BV3LL0852 Réf. Prel : P19 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Page6/20

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date de réception :25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	24Y034095-020 - BV3LL0855 Réf. Prel : P20 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	24Y034095-021 - BV3LL0857 Réf. Prel : P21 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Faux plafonds - (Carton, Laine de verre/)	Matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) ; matériau semi-dur (noir) + (gris)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	<b>MOLP</b> / T5PX	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
022	24Y034095-022 - BV3LL0858 Réf. Prel : P22 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Peint, Plâtre/Gris)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date de réception :25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Page7/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	24Y034095-023 - BV3LL0856 Réf. Prel : P23 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bureau 1/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	24Y034095-024 - BV3LL0859 Réf. Prel : P24 Annexe coudron - Rez de chaussée - Anciennes cuisines/Revêtements de sol - (Marron)	Matériau semi-dur (granulaire) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	24Y034095-025 - BV3LL0860 Réf. Prel : P25 Annexe coudron - Rez de chaussée - Cuisine 2/Revêtements de sol - (Marron)	Matériau dur de type ciment (granulaire) (marron)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page8/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026	24Y034095-026 - BV3LL0861 Réf. Prel : P26 Annexe coudron - Rez de chaussée - Cuisine 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	24Y034095-027 - BV3LL0862 Réf. Prel : P27 Annexe coudron - Rez de chaussée - Anciennes cuisines/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	24Y034095-028 - BV3LL0863 Réf. Prel : P28 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	24Y034095-029 - BV3LL0866 Réf. Prel : P29 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Faux plafonds - (Dur/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) en traces	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Page9/20

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date de réception :25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030	24Y034095-030 - BV3LL0864 Réf. Prel : P30 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Faux plafonds - (Fibreux/Gris)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	24Y034095-031 - BV3LL0865 Réf. Prel : P31 Annexe coudron - Rez de chaussée - Placard 2/Faux plafonds - (Fibreux/Gris)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	24Y034095-032 - BV3LL0867 Réf. Prel : P32 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	24Y034095-033 - BV3LL0868 Réf. Prel : P33 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Page 10/20

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date de réception : 25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
034	24Y034095-034 - BV3LL0869 Réf. Prel : P34 Annexe coudron - Rez de chaussée - Bar/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Lissé, Plâtre/)	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	24Y034095-035 - BV3LL0870 Réf. Prel : P35 Annexe coudron - Rez de chaussée - Reserve 1/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Lissé, Plâtre/)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036 (2)	24Y034095-036 - BV3LL0871 Réf. Prel : P36 Annexe coudron - Rez de chaussée - Reserve 1/Faux plafonds - (Plaque de plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) en traces	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	24Y034095-037 - BV3LL0872 Réf. Prel : P37 Annexe coudron - Rez de chaussée - Reserve 1/Revêtement de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / PS4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01	Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26	Page 11/20
Référence laboratoire N° : 24EK060744	Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095	
Reçu au laboratoire le : 26/11/2024	Date de réception : 25/11/2024	
Date d'analyse : 26/11/2024		
Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2_23864310/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
038 (1)	24Y034095-038 - BV3LL0873 Réf. Prel : P38 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de sol - (Ciment/Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	24Y034095-039 - BV3LL0876 Réf. Prel : P39 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de sol - (Ciment/Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)(i)	<b>MET</b> / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	24Y034095-040 - BV3LL0874 Réf. Prel : P40 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)	Matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	24Y034095-041 - BV3LL0875 Réf. Prel : P41 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)	Matériau de type système d'enduit peinture (rose)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	<b>MET</b> / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page12/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
042	24Y034095-042 - BV3LL0877 Réf. Prel : P42 Annexe coudron - Rez de chaussée - Expo 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Lissé, Plâtre/)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	24Y034095-043 - BV3LL0878 Réf. Prel : P43 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 1/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044	24Y034095-044 - BV3LL0879 Réf. Prel : P44 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt vestiaire/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page13/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
045 (1)	24Y034095-045 - BV3LL0880 Réf. Prel : P45 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / PS4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
046	24Y034095-046 - BV3LL0884 Réf. Prel : P46 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	24Y034095-047 - BV3LL0883 Réf. Prel : P47 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc1 a 4, urinoire/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / TJ4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page14/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
048	24Y034095-048 - BV3LL0885 Réf. Prel : P48 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc1 a 4, urinoire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Gris)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049	24Y034095-049 - BV3LL0886 Réf. Prel : P49 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc1 a 4, urinoire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Gris)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050	24Y034095-050 - BV3LL0881 Réf. Prel : P50 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt vestiaire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Epais, Plâtre/)	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MR8S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051	24Y034095-051 - BV3LL0882 Réf. Prel : P51 Annexe coudron - Rez de chaussée - Dgt vestiaire/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Epais, Plâtre/)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (fibreux) (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Page 15/20

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date de réception : 25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
052	24Y034095-052 - BV3LL0888 Réf. Prel : P52 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 1/Faux plafonds - (Rigide/Gris)	Matériau souple (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053	24Y034095-053 - BV3LL0887 Réf. Prel : P53 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 1/Faux plafonds - (Rigide/Gris)	Matériau souple (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	<b>MET</b> / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054	24Y034095-054 - BV3LL0889 Réf. Prel : P54 Annexe coudron - Rez de chaussée - Pl 1/Revêtements de sol - (Cassant/Vert)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (vert)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur (beige) ; matériau dur (gris)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055	24Y034095-055 - BV3LL0890 Réf. Prel : P55 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) + (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056	24Y034095-056 - BV3LL0895 Réf. Prel : P56 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 2/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) + (gris)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page16/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
057	24Y034095-057 - BV3LL0896 Réf. Prel : P57 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (beige)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
058	24Y034095-058 - BV3LL0891 Réf. Prel : P58 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau de type peinture (rose) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059	24Y034095-059 - BV3LL0892 Réf. Prel : P59 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc)	Matériau dur de type ciment (blanc)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type ciment (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client:24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Date de réception :25/11/2024

Page17/20

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
060	24Y034095-060 - BV3LL0893 Réf. Prel : P60 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc)	Matériau dur (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces(i)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
061	24Y034095-061 - BV3LL0894 Réf. Prel : P61 Annexe coudron - Rez de chaussée - Wc 5/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062	24Y034095-062 - BV3LL0897 Réf. Prel : P62 Annexe coudron - Rez de chaussée - San 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (jaune) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01	Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26	Page 18/20
Référence laboratoire N° : 24EK060744	Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095	
Reçu au laboratoire le : 26/11/2024	Date de réception : 25/11/2024	
Date d'analyse : 26/11/2024		
Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2_23864310/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
063	24Y034095-063 - BV3LL0898 Réf. Prel : P63 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) (i)	<b>MET</b> / PS4R	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau de type système d'enduit peinture (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) en traces	<b>MET</b> / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
064 (1)	24Y034095-064 - BV3LL0899 Réf. Prel : P64 Annexe coudron - Rez de chaussée - Sar 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Mortier/Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	<b>MET</b> / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065	24Y034095-065 - BV3LL0902 Réf. Prel : P65 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
066	24Y034095-066 - BV3LL0903 Réf. Prel : P66 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01	Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26	Page 19/20
Référence laboratoire N° : 24EK060744	Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095	
Reçu au laboratoire le : 26/11/2024	Date de réception : 25/11/2024	
Date d'analyse : 26/11/2024		
Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2_23864310/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
067	24Y034095-067 - BV3LL0900 Réf. Prel : P67 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
068	24Y034095-068 - BV3LL0901 Réf. Prel : P68 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / R9HA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
069 (1)	24Y034095-069 - BV3LL0906 Réf. Prel : P69 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Plafonds - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
070 (1)	24Y034095-070 - BV3LL0905 Réf. Prel : P70 Annexe coudron - Rez de chaussée - Salle didier/Plafonds - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
071	24Y034095-071 - BV3LL0908 Réf. Prel : P71 Annexe coudron - Extérieur - Facade/Façades lourdes y compris poteaux - (Epais/Rose)	Matériau de type peinture (rose) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (orange) en traces	<b>MET</b> / GK3E	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-059622-01

Date d'émission de rapport : 27/11/2024 23:26

Page 20/20

Référence laboratoire N° : 24EK060744

Référence de suivi du dossier N° : 24Y034095

Reçu au laboratoire le : 26/11/2024

Date de réception : 25/11/2024

Date d'analyse : 26/11/2024

Référence dossier Client: 24Y034095 - 1510797822/23864310/S1/1/2\_23864310/1/2

**Observation(s) échantillon(s)**

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) Un matériau (noir) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

**Observation(s) couche(s)**

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

**Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :**

**MOLP:** Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2

**MET:** Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-PS-SOP3368 : version 8

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

NB 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur <https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratório-de-análise-de-amianto/qualidade/>.

NB 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Beatriz Monteiro  
Technicien de laboratoire

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 20 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.