

# 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° : 25967247/S2/1/AM-RTV\_V2

Rédigé le : 13/05/2025

Annule et remplace : 25967247/S2/1/AM-RTV\_V1  
en date du 18/04/2025

Référence au programme de travaux :  
N°Mail du 13 mars 2025 réalisé le 13/03/2025 par

## DONNEUR D'ORDRE

Direction Générale des Finances Publiques

Myriam LENORMAND

22 boulevard de la Paix  
78100 ST GERMAIN EN LAYE

## SITE D'INTERVENTION

DIAG\_CFP St Germain en Laye

22 boulevard de la Paix  
78100 ST GERMAIN EN LAYE

RDC ACCUEIL


Latitude : 48.896000 / Longitude : 2.071600



## SYNTHESE DE CONCLUSION



## OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Elodie LAURENT	Chargé d'affaires	DTI / 2006-007	Elodie LAURENT
			

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. Obligations réglementaires	8
<b>3. INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>9</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	9
3.2. Parties prenantes	9
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE</b>	<b>9</b>
4.1. Références réglementaires	9
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE</b>	<b>10</b>
5.1. Date(s) de visite(s)	10
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	10
5.3. Conditions spécifiques	10
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	10
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE</b>	<b>11</b>
6.1. Matériaux et produits repérés	11
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. Attestation d'assurance	35
7.4. Certificat de compétence	37
7.5. Croquis de repérage	38
7.6. Rapport d'analyse du laboratoire	41

*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
Aucun programme de travaux précis n'a été communiqué. Le donneur d'ordre a demandé de faire des sondages murs, sols et plafonds dans la zone défini par le client (CF plan)

## 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
Éléments associés à la façade	Conduits, Éléments ponctuels : chéneaux, rives, corniches
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwichs	Ardoises composites hors fibres-ciment, Ardoises en fibres-ciment, Bacs en fibres-ciment, Éléments 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 pâte de verre, Couvre-joints, Éléments 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 pâte 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

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Portes phoniques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
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
Gaines et coffres horizontaux	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 (étanchéité entre panneaux), Jonctions entre panneaux (tresses), Panneaux, Panneaux collés, Panneaux vissés
Plafonds	Bandes calicot, Coffrages perdus, Colles de carrelage, Enduits de jointoiement 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 entrecoche 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

### 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 :

RDC: Hall d'entrée, Attente public, Accueil régisseur, Archives, Bureau 13, Circulation, Bureau 14, Bureau 15, Bureau 16, Trésorerie collectivité, Espace paiement, coffre, Bureau 1 à 8, SIP, Coffre, Bureau 26, Bureau 27. SIP recouvrement, local soins, local douche

Extérieur: façade

## 2. CONCLUSIONS

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

### 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
4	RDC -> Bureau 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
1	RDC -> Bureau 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	Beige
4	RDC -> Bureau 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 11	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Archives	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 16	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Trésorerie collective	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige

N°ZPSO	Localisation	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Aspect	Couleur
4	RDC -> Bureau 10bis	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> SIP	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 26	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau 27	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> SIP mission relation usagers	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Bureau Adj.	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige
4	RDC -> Local soins	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige

## 2.2. 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 : DIAG\_CFP St Germain en Laye  
22 boulevard de la Paix  
78100 ST GERMAIN EN LAYE

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
DIAG_CFP St Germain en Laye	Administrations, bureaux	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
Myriam LENORMAND	Donneur d'ordre	Direction Générale des Finances Publiques	22 boulevard de la Paix 78100 ST GERMAIN EN LAYE	06.19.28.29.03

### 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 05/05/2025  
Le 07/04/2025

### 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...)

### 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)
Programme de travaux /	/	13/03/2025	Mail du 13 mars 2025	/

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
RDC -> Hall	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	7	P25* N	/	AN	Revêtement souple marron clair + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Hall	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage	Ciment	Gris	15	P24* N	/	AN	/	Non
RDC -> Hall	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Peinture	/	/	15	P24* N	/	AN	/	Non
RDC -> Hall	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P26* N	/	AN	+ toile de verte	Non
RDC -> Hall	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Attente public	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	7	P6 N	/	AN	Revêtement souple marron clair + colle jaune + ragréage gris	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Attente public	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	8	P7* N	/	AN	2 revêtements de sol souple + colle jaune + ragréage gris sous revêtement souple marron clair	Non
RDC -> Attente public	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P8 N	/	AN	+ toile de verte	Non
RDC -> Attente public	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 1	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 2	Poutres	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	5	P4* N	/	AN	/	Non
RDC -> Bureau 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Plots de colle	/	Blanc	6	P5* N	/	AN	/	Non
RDC -> Bureau 2	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 3	Revêtements de sol	Ragréages	/	Rose	2	P1* N	/	AN	Dalle de sol souple + colle jaune + ragréage rose	Non
RDC -> Bureau 3	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P2 N	/	AN	+ toile de verte	Non
RDC -> Bureau 3	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Bureau 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	Beige	1	P3* P	/	AN	+ toile de verte	Oui
RDC -> Bureau 4	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 8	Revêtements de sol	Ragréages	/	Rose	2	P9 N	/	AN	Dalle de sol souple + colle jaune + ragréage rose	Non
RDC -> Bureau 8	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 7	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 6	Poutres	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	5	P10 N	/	AN	/	Non
RDC -> Bureau 6	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 5	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 11	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P15 N	/	AN	+ toile de verte	Non
RDC -> Bureau 11	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 11	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Archives	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Bleu	9	P11* N	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Archives	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	9	P11* N	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Archives	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	10	P12* N	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Archives	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	10	P12* N	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Archives	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Marron	11	P13* N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Archives	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	11	P13* N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Archives	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	12	P14* N	/	AN	+ toile de verre peinte	Non
RDC -> Archives	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Archives	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	P17* P	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 13	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 14	Poutres	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	13	P18* N	/	AN	/	Non
RDC -> Bureau 14	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Bureau 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 15	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 16	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Bleu	9	P19 N	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 16	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	9	P19 N	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 16	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	10	P20 N	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 16	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	10	P20 N	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 16	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Marron	11	P21 N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 16	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	11	P21 N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 16	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 16	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Trésorerie collective	Poutres	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	5	P16 N	/	AN	/	Non
RDC -> Trésorerie collective	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Trésorerie collective	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 10bis	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	14	P22* N	/	AN	Revêtement souple marron foncé + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 10bis	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 10bis	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Dégagement 1	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> SAS	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	14	P23 N	/	AN	Revêtement souple marron foncé + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SAS	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Coffre 1	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Dégagement 2	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	12	P30 N	/	AN	+ toile de verre peinte	Non
RDC -> Dégagement 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P31 N	/	AN	+ toile de verte	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Dégagement 2	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Coffre 2	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	16	P28* N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide beige marbré + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Coffre 2	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	16	P28* N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide beige marbré + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Coffre 2	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	16	P29 N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide beige marbré + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Coffre 2	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	16	P29 N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide beige marbré + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Coffre 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P27 N	/	AN	+ toile de verte	Non
RDC -> Coffre 2	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> SIP	Poutres	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	5	P32 N	/	AN	/	Non
RDC -> SIP	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	P36 P	/	AN	/	Oui
RDC -> SIP	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Bleu	9	P33 N	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	9	P33 N	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> SIP	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	10	P34 N	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	10	P34 N	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Marron	11	P35 N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	11	P35 N	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 26	Revêtements de sol	Dalles de sol	Cassant	Beige	17	P37* N	/	AN	Dalle de sol dure beige marbré orange + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 26	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	17	P37* N	/	AN	Dalle de sol dure beige marbré orange + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 26	Revêtements de sol	Dalles de sol	Cassant	Beige	17	P38 N	/	AN	Dalle de sol dure beige marbré orange + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 26	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	17	P38 N	/	AN	Dalle de sol dure beige marbré orange + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau 26	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Bureau 26	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Bureau 27	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	18	P39* N	/	AN	Colle jaune + ragréage gris sous dalle grise ( sur dalle de sol dure beige marbré orange)	Non
RDC -> Bureau 27	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau 27	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> SIP mission relation usagers	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	P44 P	/	AN	/	Oui
RDC -> SIP mission relation usagers	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	P45 P	/	AN	/	Oui
RDC -> SIP mission relation usagers	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> SIP mission relation usagers	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Bleu	9	Idem P 11	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP mission relation usagers	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	9	Idem P 11	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP mission relation usagers	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	10	Idem P 12	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP mission relation usagers	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	10	Idem P 12	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> SIP mission relation usagers	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Marron	11	Idem P 13	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> SIP mission relation usagers	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	11	Idem P 13	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau Adj.	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	14	P43 N	/	AN	Revêtement souple marron foncé + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Bureau Adj.	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	3	P42 N	/	AN	+ toile de verte	Non
RDC -> Bureau Adj.	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Bureau Adj.	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	22	P49* N	/	AN	Colle sous carrelage gris	Non
RDC -> Local soins	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	/	Blanc	21	P48* N	/	AN	Colle sous faïence blanche 20x20 cm	Non
RDC -> Local soins	Eviers métalliques	Plaques souples bitumineuses antivibratiles	/	Noir	24	P50* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local soins	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	/	1	/	/	PN	/	Non
RDC -> Local soins	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	Beige	4	Idem P 17	/	AN	/	Oui

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Bleu	9	Idem P 11	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	9	Idem P 11	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	10	Idem P 12	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	10	Idem P 12	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Marron	11	Idem P 13	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local soins	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	11	Idem P 13	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	22	P47 N	/	AN	Colle sous carrelage gris	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	/	Blanc	21	P46 N	/	AN	Colle sous faïence blanche 20x20 cm	Non
RDC -> Local douche	Faux plafonds	Plaques	Plaque de plâtre	/	23	/	/	PN	/	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Bleu	9	Idem P 11	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	9	Idem P 11	/	AN	Dalle semi- rigide bleue + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Beige	10	Idem P 12	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	10	Idem P 12	/	AN	Dalle de sol beige + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Dalles de sol	Epais	Marron	11	Idem P 13	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
RDC -> Local douche	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	11	Idem P 13	/	AN	Dalle de sol semi-rigide marron + colle jaune + ragréage gris	Non
Extérieur -> Façade	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	Ciment	/	19	P40* N	/	AN	/	Non
Extérieur -> Façade	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	Ciment	/	19	P41 N	/	AN	/	Non

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

N°ZPSO	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Estimation quantitative
4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	150 ml

## 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
RDC	/
RDC -> Hall	/
RDC -> Attente public	/
RDC -> Bureau 1	/
RDC -> Bureau 2	/
RDC -> Bureau 3	/
RDC -> Bureau 4	/
RDC -> Bureau 8	/
RDC -> Bureau 7	/
RDC -> Bureau 6	/
RDC -> Bureau 5	/
RDC -> Bureau 11	/
RDC -> Archives	/
RDC -> Bureau 13	/
RDC -> Bureau 14	/
RDC -> Bureau 15	/
RDC -> Bureau 16	/
RDC -> Trésorerie collective	/
RDC -> Bureau 10bis	/
RDC -> Dégagement 1	/
RDC -> SAS	/
RDC -> Coffre 1	/
RDC -> Dégagement 2	/




Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
RDC -> Coffre 2	/
RDC -> SIP	/
RDC -> Bureau 26	/
RDC -> Bureau 27	/
RDC -> SIP mission relation usagers	/
RDC -> Bureau Adj.	/
RDC -> Local soins	/
RDC -> Local douche	/
Extérieur	/
Extérieur -> Façade	/

## 7.2. Photos prélèvements

P25	ZPSO 7
RDC -> Hall	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P24	ZPSO 15
RDC -> Hall	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits de ragréage, débullage, lissage   Peinture	


P26	ZPSO 3
RDC -> Hall	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P6	ZPSO 7
RDC -> Attente public	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P7	ZPSO 8
RDC -> Attente public	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P8	ZPSO 3
RDC -> Attente public	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P4	ZPSO 5
RDC -> Bureau 2	
	
Poutres -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P5	ZPSO 6
RDC -> Bureau 2	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Plots de colle	


P1	ZPSO 2
RDC -> Bureau 3	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P2	ZPSO 3
RDC -> Bureau 3	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P3	ZPSO 1
RDC -> Bureau 4	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	


P9	ZPSO 2
RDC -> Bureau 8	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P10	ZPSO 5
RDC -> Bureau 6	
	
Poutres -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P15	ZPSO 3
RDC -> Bureau 11	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P11	ZPSO 9
RDC -> Archives	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	

P12	ZPSO 10
RDC -> Archives	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	


P13	ZPSO 11
RDC -> Archives	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	

P14	ZPSO 12
RDC -> Archives	
	
Poteaux -> Enduits lissés, projetés ou talochés	





P17	ZPSO 4
RDC -> Bureau 13	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	

P18	ZPSO 13
RDC -> Bureau 14	
	
Poutres -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P19	ZPSO 9
RDC -> Bureau 16	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	


P20	ZPSO 10
RDC -> Bureau 16	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	


P21	ZPSO 11
RDC -> Bureau 16	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	

P16	ZPSO 5
RDC -> Trésorerie collective	
	
Poutres -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P22	ZPSO 14
RDC -> Bureau 10bis	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P23	ZPSO 14
RDC -> SAS	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	


P30	ZPSO 12
RDC -> Dégagement 2	
	
Poteaux -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P31	ZPSO 3
RDC -> Dégagement 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P28	ZPSO 16
RDC -> Coffre 2	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	


P29	ZPSO 16
RDC -> Coffre 2	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	


P27	ZPSO 3
RDC -> Coffre 2	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P32	ZPSO 5
RDC -> SIP	
	
Poutres -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P36	ZPSO 4
RDC -> SIP	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	


P33	ZPSO 9
RDC -> SIP	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	


P34	ZPSO 10
RDC -> SIP	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	

P35	ZPSO 11
RDC -> SIP	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	





P37	ZPSO 17
RDC -> Bureau 26	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	

P38	ZPSO 17
RDC -> Bureau 26	
	
Revêtements de sol -> Dalles de sol (Liste B)   Ragréages	

P39	ZPSO 18
RDC -> Bureau 27	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	

P44	ZPSO 4
RDC -> SIP mission relation usagers	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	

P45	ZPSO 4
RDC -> SIP mission relation usagers	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	


P43	ZPSO 14
RDC -> Bureau Adj.	
	
Revêtements de sol -> Ragréages	



P42	ZPSO 3
RDC -> Bureau Adj.	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P49	ZPSO 22
RDC -> Local soins	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	


P48	ZPSO 21
RDC -> Local soins	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P50	ZPSO 24
RDC -> Local soins	
	
Eviers métalliques -> Plaques souples bitumineuses antivibratiles	

P47	ZPSO 22
RDC -> Local douche	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	

P46	ZPSO 21
RDC -> Local douche	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P40	ZPSO 19
Extérieur -> Façade	
	
Façades lourdes y compris poteaux -> Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	

P41	ZPSO 19
Extérieur -> Façade	
	
Façades lourdes y compris poteaux -> Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	

### 7.3. Attestation d'assurance



#### Attestation d'Assurance

Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE** - Succursale en France - 1 Cours Michelet – CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex, (« la Compagnie ») certifions par la présente que la société :

**Bureau Veritas S.A.**  
Immeuble Newtime - 40/52 boulevard du Parc  
FR - 92200 Neuilly sur Seine

agissant tant pour son compte que pour le compte de sa filiale,

**Bureau Veritas Exploitation S.A.S.**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre compagnie la police n° **FRL001575** garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incombent dans l'exercice de ses activités garanties et notamment :

##### Missions travaux :

- Repérage amiante avant travaux / démolition (tout domaine d'activité)
- Mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Examen visuel des surfaces traitées (tout domaine d'activité)
- Repérage du plomb avant travaux (tout domaine d'activité)
- Diagnostic des produits, équipements, matériaux et déchets (tout domaine d'activité)
- Etat parasitaire
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic mûrle

##### Missions exploitation :

- Repérage amiante pour intégration aux documents de traçabilité et de cartographie amiante (pour DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Création ou mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante
- Diagnostic radon
- Diagnostic technique global
- Diagnostic accessibilité

##### Missions transaction / location :

- Repérage amiante pour établissement du constat vente
- Constat des risques d'exposition au plomb
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Mesurages Carrez - Boutin
- Etat des risques

Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
487 424 608 RCS Nanterre  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

Siège social :  
Königinstrasse 28  
80802 Munich  
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312  
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht  
Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne

[www.agcs.allianz.com](http://www.agcs.allianz.com)



Autres missions :

- Assistance technique amiante et plomb
- Prélèvement et analyse de matières dangereuses

Il est précisé que SONT EXCLUS LES DOMMAGES CAUSES PAR L'AMIANTE.

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

**RESPONSABILITÉ CIVILE EXPLOITATION:**

Tous dommages confondus  
(corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non).....**1'000'000 EUR** par sinistre et  
par année d'assurance

**Période d'assurance :** du 1<sup>er</sup> janvier 2025 au 31 décembre 2025 inclus.

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Le contenu de la présente attestation ne peut en aucun cas être considéré ou interprété comme dérogeant ou modifiant l'une des conditions ou dispositions de la police ci-dessus mentionnée.

Fait à Paris La Défense, le 7 janvier 2025.  
Pour la compagnie

  
Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
Signé par : Cours Michel Juliette Allavoine  
E-mail : CS 30051 juliette.allavoine@allianz.com  
Heure de signature : 2025 10:12:02  
Adresse IP : 147.161.232.140

Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
487 424 608 RCS Nanterre  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

Siège social :  
Königinstrasse 28  
80802 Munich  
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312  
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht  
Grauhofendorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne  
www.agos.allianz.com



## 7.4. Certificat de compétence



# CERTIFICAT

N° DTI / 2006-007

Certifie par la présente que :

**Elodie LAURENT**

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	12/06/2020	11/06/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	12/06/2020	11/06/2027
TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	12/06/2020	11/06/2027

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique



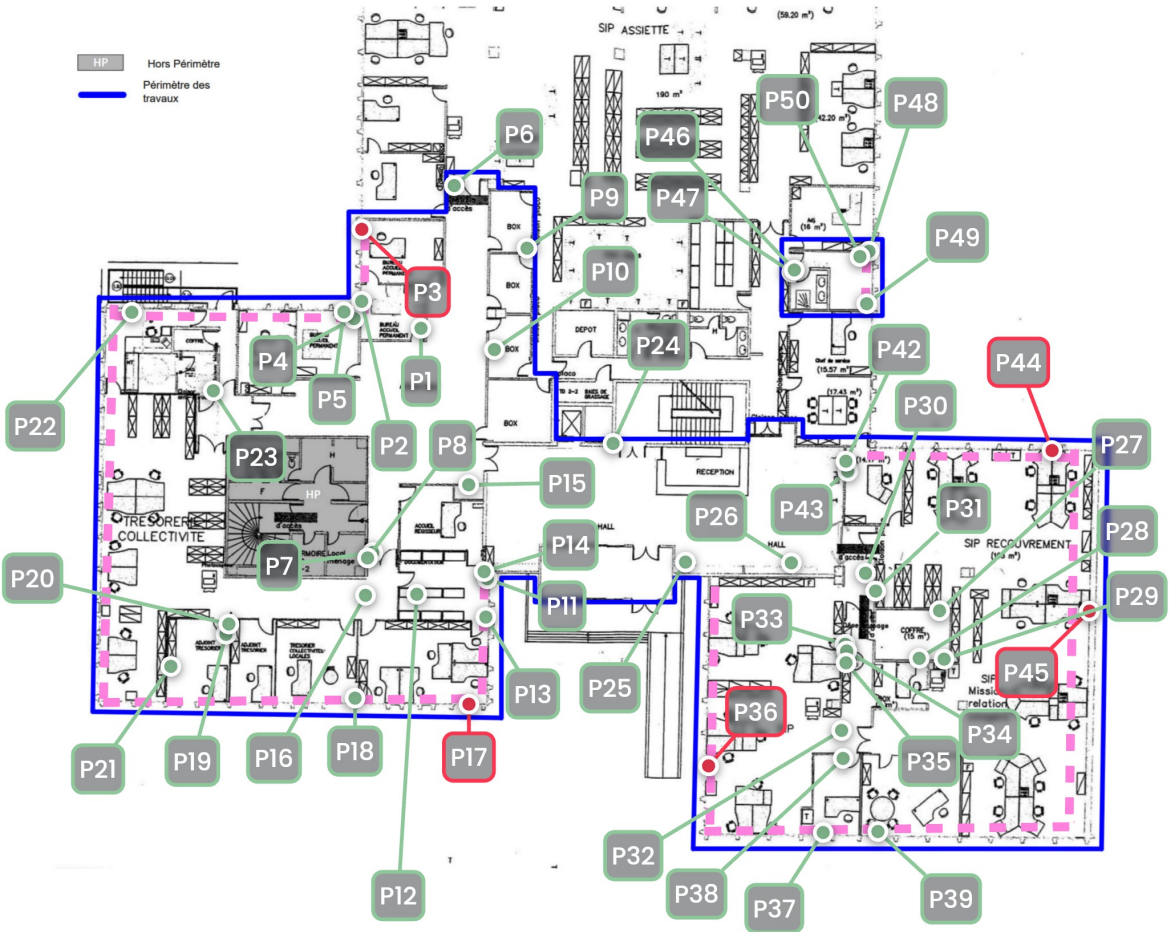
ACCREDITATION N° 4-0085  
PORTÉE DISPONIBLE SUR  
WWW.COFRAC.FR

Directeur Opérationnel **Guillaume Rey**

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr).  
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92977 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 490 984 309 - [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)

## 7.5. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	DIAG_CFP St Germain en Laye 22 boulevard de la Paix 78100 ST GERMAIN EN LAYE	
Localisation	Date visite	Le 07/04/2025
	Auteur	Elodie LAURENT
	N° dossier	25967247/S2/1
	Planche	1 / 2
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		
Bandes calicot		



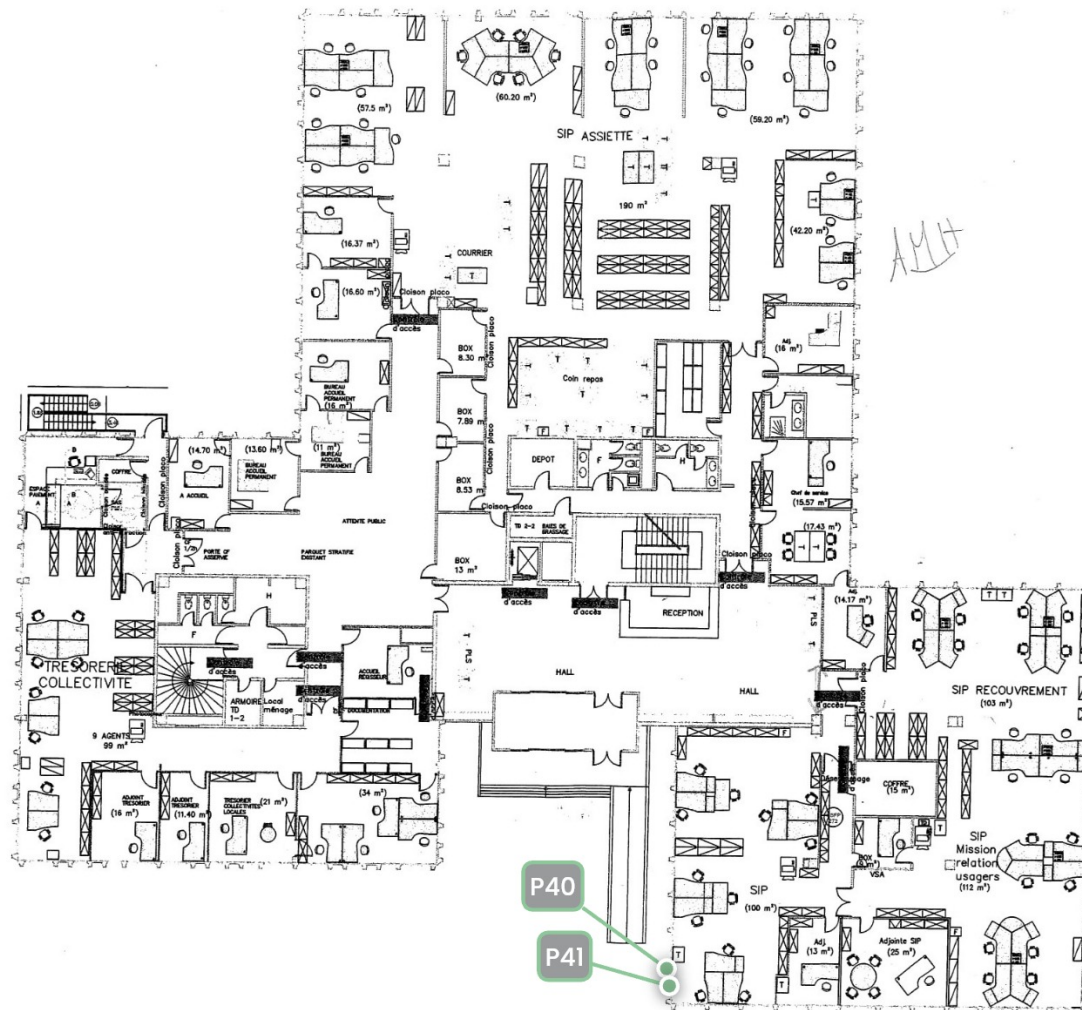
## PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE

La planche de repérage est indissociable du rapport

ADRESSE	DIAG_CFP St Germain en Laye 22 boulevard de la Paix 78100 ST GERMAIN EN LAYE	
Localisation	Date visite	Le 07/04/2025
	Auteur	Elodie LAURENT
	N° dossier	25967247/S2/1
	Planche	2 / 2
	Indice	1

**Vue utilisée :**

**Matériaux et produits contenant de l'amiante :**




**LEGENDE** ● Prélèvement positif

 Prélèvement positif

● Prélèvement négatif

- Sondage

 Inaccessibilité

● Observation



## 7.6. Rapport d'analyse du laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Madame Elodie LAURENT**  
333 Av Georges Clémenceau  
92000 NANTERRE

Notre référence : AR-25-LE-031600-01

**Numéro de dossier : 25A011978**

**Référence de dossier : 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1**

Madame, Monsieur,

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

- N° 25A011978-001 - Référence *BV1DB3131 Réf. Prel : P1 RDC - Bureau 3/Revêtements de sol - (Rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 25A011978-002 - Référence *BV1DB3132 Réf. Prel : P2 RDC - Bureau 3/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 25A011978-003 - Référence *BV1DB3133 Réf. Prel : P3 RDC - Bureau 4/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 25A011978-004 - Référence *BV1DB3134 Réf. Prel : P4 RDC - Bureau 2/Poutres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 25A011978-005 - Référence *BV1DB3135 Réf. Prel : P5 RDC - Bureau 2/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 25A011978-006 - Référence *BV1DB3136 Réf. Prel : P6 RDC - Attente public/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 25A011978-007 - Référence *BV1DB3137 Réf. Prel : P7 RDC - Attente public/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 25A011978-008 - Référence *BV1DB3138 Réf. Prel : P8 RDC - Attente public/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-009 - Référence *BV1DB3139 Réf. Prel : P9 RDC - Bureau 8/Revêtements de sol - (Rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-010 - Référence *BV1DB3140 Réf. Prel : P10 RDC - Bureau 6/Poutres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-011 - Référence *BV1DB3141 Réf. Prel : P11 RDC - Archives/Revêtements de sol - (Epais/Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-012 - Référence *BV1DB3142 Réf. Prel : P12 RDC - Archives/Revêtements de sol - (Epais/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-013 - Référence *BV1DB3143 Réf. Prel : P13 RDC - Archives/Revêtements de sol - (Epais/Marron)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-014 - Référence *BV1DB3144 Réf. Prel : P14 RDC - Archives/Poteaux - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-015 - Référence *BV1DB3145 Réf. Prel : P15 RDC - Bureau 11/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-016 - Référence *BV1DB3146 Réf. Prel : P16 RDC - Trésorerie collective/Poutres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-017 - Référence *BV1DB3147 Réf. Prel : P17 RDC - Bureau 13/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-018 - Référence *BV1DB3148 Réf. Prel : P18 RDC - Bureau 14/Poutres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 25A011978-019 - Référence *BV1DB3149 Réf. Prel : P19 RDC - Bureau 16/Revêtements de sol - (Epais/Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-020 - Référence *BV1DB3150 Réf. Prel : P20 RDC - Bureau 16/Revêtements de sol - (Epais/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-021 - Référence *BV1DB3151 Réf. Prel : P21 RDC - Bureau 16/Revêtements de sol - (Epais/Marron)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-022 - Référence *BV1DB3152 Réf. Prel : P22 RDC - Bureau 10bis/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-023 - Référence *BV1DB3153 Réf. Prel : P23 RDC - SAS/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-024 - Référence *BV1DB3154 Réf. Prel : P24 RDC - Hall/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-025 - Référence *BV1DB3155 Réf. Prel : P25 RDC - Hall/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-026 - Référence *BV1DB3156 Réf. Prel : P26 RDC - Hall/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-027 - Référence *BV1DB3157 Réf. Prel : P27 RDC - Coffre 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-028 - Référence *BV1DB3158 Réf. Prel : P28 RDC - Coffre 2/Revêtements de sol - (Epais/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-029 - Référence *BV1DB3159 Réf. Prel : P29 RDC - Coffre 2/Revêtements de sol - (Epais/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-030 - Référence *BV1DB3160 Réf. Prel : P30 RDC - Dégagement 2/Poteaux - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 25A011978-031 - Référence *BV1DB3161 Réf. Prel : P31 RDC - Dégagement 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-032 - Référence *BV1DB3162 Réf. Prel : P32 RDC - SIP/Poutres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-033 - Référence *BV1DB3163 Réf. Prel : P33 RDC - SIP/Revêtements de sol - (Epais/Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-034 - Référence *BV1DB3164 Réf. Prel : P34 RDC - SIP/Revêtements de sol - (Epais/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-035 - Référence *BV1DB3165 Réf. Prel : P35 RDC - SIP/Revêtements de sol - (Epais/Marron)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-036 - Référence *BV1DB3166 Réf. Prel : P36 RDC - SIP/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-037 - Référence *BV1DB3167 Réf. Prel : P37 RDC - Bureau 26/Revêtements de sol - (Cassant/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-038 - Référence *BV1DB3168 Réf. Prel : P38 RDC - Bureau 26/Revêtements de sol - (Cassant/Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-039 - Référence *BV1DB3169 Réf. Prel : P39 RDC - Bureau 27/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-040 - Référence *BV1DB3170 Réf. Prel : P40 Extérieur - Façade/Façades lourdes y compris poteaux - (Ciment/)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 25A011978-041 - Référence *BV1DB3171 Réf. Prel : P41 Extérieur - Façade/Façades lourdes y compris poteaux - (Ciment/)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

### EUROFINS ANALYSES POUR LE BATIMENT EST SAS

**Laboratoire Analyses Saverne**  
20 rue du Kochersberg - CS 50047  
67701 SAVERNE CEDEX 1

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 1/15  
Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
Date d'analyse : 14/04/2025  
Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	25A011978-001 - BV1DB3131 Réf. Prel : P1 RDC - Bureau 3/Revêtements de sol - (Rose)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (gris)	<b>MET</b> /FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> /NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	25A011978-002 - BV1DB3132 Réf. Prel : P2 RDC - Bureau 3/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	<b>MET</b> /CHN8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	25A011978-003 - BV1DB3133 Réf. Prel : P3 RDC - Bureau 4/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau semi-dur (beige) en traces ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	<b>MET</b> /FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page2/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004	25A011978-004 - BV1DB3134 Réf. Prel : P4 RDC - Bureau 2/Poutres - (Ciment/Gris)	Matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005 (1)	25A011978-005 - BV1DB3135 Réf. Prel : P5 RDC - Bureau 2/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Blanc)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	25A011978-006 - BV1DB3136 Réf. Prel : P6 RDC - Attente public/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	25A011978-007 - BV1DB3137 Réf. Prel : P7 RDC - Attente public/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.



## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page3/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	25A011978-008 - BV1DB3138 Réf. Prel : P8 RDC - Attente public/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	25A011978-009 - BV1DB3139 Réf. Prel : P9 RDC - Bureau 8/Revêtements de sol - (Rose)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	<b>MET</b> / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	<b>MET</b> / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	25A011978-010 - BV1DB3140 Réf. Prel : P10 RDC - Bureau 6/Poutres - (Ciment/Gris)	Matériau semi-dur (granulaire)	<b>MET</b> / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page4/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	25A011978-011 - BV1DB3141 Réf. Prel : P11 RDC - Archives/Revêtements de sol - (Epais/Bleu)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	<b>MET</b> / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	25A011978-012 - BV1DB3142 Réf. Prel : P12 RDC - Archives/Revêtements de sol - (Epais/Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	25A011978-013 - BV1DB3143 Réf. Prel : P13 RDC - Archives/Revêtements de sol - (Epais/Marron)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 5/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (blanc)	<b>MET</b> / FR9V	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014 (2)	25A011978-014 - BV1DB3144 Réf. Prel : P14 RDC - Archives/Poteaux - (Ciment/Gris)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	25A011978-015 - BV1DB3145 Réf. Prel : P15 RDC - Bureau 11/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page6/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception :10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client:25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016 (2)	25A011978-016 - BV1DB3146 Réf. Prel : P16 RDC - Trésorerie collective/Poutres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	25A011978-017 - BV1DB3147 Réf. Prel : P17 RDC - Bureau 13/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)	Matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> / KL6X	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / KL6X	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018 (2)	25A011978-018 - BV1DB3148 Réf. Prel : P18 RDC - Bureau 14/Poutres - (Ciment/Gris)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 7/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019	25A011978-019 - BV1DB3149 Réf. Prel : P19 RDC - Bureau 16/Revêtements de sol - (Epais/Bleu)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (marron)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	25A011978-020 - BV1DB3150 Réf. Prel : P20 RDC - Bureau 16/Revêtements de sol - (Epais/Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page8/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
021	25A011978-021 - BV1DB3151 Réf. Prel : P21 RDC - Bureau 16/Revêtements de sol - (Epais/Marron)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(ii)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	25A011978-022 - BV1DB3152 Réf. Prel : P22 RDC - Bureau 10bis/Revêtements de sol	Matériau souple de type dalle de sol (marron)	<b>MET</b> / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(ii)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	25A011978-023 - BV1DB3153 Réf. Prel : P23 RDC - SAS/Revêtements de sol	Matériau souple de type dalle de sol (marron)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page9/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception :10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client:25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(ii)	<b>MET</b> / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	25A011978-024 - BV1DB3154 Réf. Prel : P24 RDC - Hall/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Gris)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	25A011978-025 - BV1DB3155 Réf. Prel : P25 RDC - Hall/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau souple de type dalle de sol (marron)	<b>MET</b> / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	<b>MET</b> / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	25A011978-026 - BV1DB3156 Réf. Prel : P26 RDC - Hall/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	<b>MET</b> / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / MA8A	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
062203 Bucarest, România



## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 10/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027	25A011978-027 - BV1DB3157 Réf. Prel : P27 RDC - Coffre 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	25A011978-028 - BV1DB3158 Réf. Prel : P28 RDC - Coffre 2/Revêtements de sol - (Epais/Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	25A011978-029 - BV1DB3159 Réf. Prel : P29 RDC - Coffre 2/Revêtements de sol - (Epais/Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România



## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 11/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030	25A011978-030 - BV1DB3160 Réf. Prel : P30 RDC - Dégagement 2/Poteaux - (Ciment/Gris)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	25A011978-031 - BV1DB3161 Réf. Prel : P31 RDC - Dégagement 2/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	25A011978-032 - BV1DB3162 Réf. Prel : P32 RDC - SIP/Poutres - (Ciment/Gris)	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	25A011978-033 - BV1DB3163 Réf. Prel : P33 RDC - SIP/Revêtements de sol - (Epais/Bleu)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 12/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	25A011978-034 - BV1DB3164 Réf. Prel : P34 RDC - SIP/Revêtements de sol - (Epais/Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur (blanc)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	25A011978-035 - BV1DB3165 Réf. Prel : P35 RDC - SIP/Revêtements de sol - (Epais/Marron)	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	25A011978-036 - BV1DB3166 Réf. Prel : P36 RDC - SIP/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page13/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type <b>chrysotile</b>
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	<b>MOLP</b> / VW8U	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / VW8U	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
037	25A011978-037 - BV1DB3167 Réf. Prel : P37 RDC - Bureau 26/Revêtements de sol - (Cassant/Beige)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	25A011978-038 - BV1DB3168 Réf. Prel : P38 RDC - Bureau 26/Revêtements de sol - (Cassant/Beige)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
 6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
 062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01 Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18 Page 14/15  
 Référence laboratoire N° : 25RB012495 Référence de suivi du dossier N° : 25A011978  
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2025 Date de réception : 10/04/2025  
 Date d'analyse : 14/04/2025  
 Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8\_25967247/2/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	25A011978-039 - BV1DB3169 Réf. Prel : P39 RDC - Bureau 27/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	25A011978-040 - BV1DB3170 Réf. Prel : P40 Extérieur - Façade/Façades lourdes y compris poteaux - (Ciment/)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (blanc)	<b>MET</b> / W9XN	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	25A011978-041 - BV1DB3171 Réf. Prel : P41 Extérieur - Façade/Façades lourdes y compris poteaux - (Ciment/)	Matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

#### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.

#### Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (ii) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.

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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-034883-01	Date d'émission de rapport : 16/04/2025 14:18	Page 15/15
Référence laboratoire N° : 25RB012495	Référence de suivi du dossier N° : 25A011978	
Reçu au laboratoire le : 11/04/2025	Date de réception : 10/04/2025	
Date d'analyse : 14/04/2025		
Référence dossier Client: 25A011978 - 1510797622/25967247/S2/1/8_25967247/2/1		

**MOLP** : Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2, P-MO-SOP7718 Ed. 1.1/15.03.2022.

**MET** : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-ME-SOP7663 Ed. 1.2/08.05.2023.

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

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

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire 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 0.1% en masse.

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

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

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

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n° 0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 13 juillet 2022 (JOFR n° 0238 du 13 octobre 2022, texte n° 10).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Andreea Cojocaru  
Team leader CRO007

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Madame Elodie LAURENT**  
333 Av Georges Clémenceau  
92000 NANTERRE

Notre référence : AR-25-LE-048451-01

**Numéro de dossier : 25A015175**

**Référence de dossier : 1510797622/25967247/S2/1/9\_25967247/2/1**

Madame, Monsieur,

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

- N° 25A015175-001 - Référence *BV1DB3262 Réf. Prel : P42 RDC - Bureau Adj./Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-002 - Référence *BV1DB3263 Réf. Prel : P43 RDC - Bureau Adj./Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-003 - Référence *BV1DB3264 Réf. Prel : P44 RDC - SIP mission relation usagers/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-004 - Référence *BV1DB3265 Réf. Prel : P45 RDC - SIP mission relation usagers/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-005 - Référence *BV1DB3266 Réf. Prel : P46 RDC - Local douche/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-006 - Référence *BV1DB3267 Réf. Prel : P47 RDC - Local douche/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-007 - Référence *BV1DB3268 Réf. Prel : P48 RDC - Local soins/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-008 - Référence *BV1DB3269 Réf. Prel : P49 RDC - Local soins/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

- N° 25A015175-009 - Référence *BV1DB3270 Réf. Prel : P50 RDC - Local soins/Eviers métalliques - (Noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Nord-Ouest CEBAT

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS



**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT EST SAS  
REFERANT ST LABO**

20 rue du Kochersberg - CS 50047  
67701 SAVERNE CEDEX 1

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-NM-035617-01	Date d'émission de rapport : 08/05/2025 4:12	Page1/5
Dossier N° : 25NM017493	Date de réception : 07/05/2025	Date d'analyse : 07/05/2025
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25NM017493	Référence de suivi du dossier N° : 25A015175	
Reçu au laboratoire le : 07/05/2025	Date de réception : 06/05/2025	
Date d'analyse : 07/05/2025		
Référence dossier Client:1510797622/25967247/S2/1/9_25967247/2/1		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	25A015175-001 - BV1DB3262 Réf. Prel : P42 RDC - Bureau Adj./Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (beige)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	25A015175-002 - BV1DB3263 Réf. Prel : P43 RDC - Bureau Adj./Revêtements de sol	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (granulaire) (gris) (clair)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	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 5 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 Nord-Ouest CEBAT**  
Bâtiment B1 ,1294, rue Achille PERES  
F-59640 DUNKERQUE, FRANCE  
Tél: +33388916531: +33 3 28 69 72 90 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 7 500€ RCS DUNKERQUE SIRET 441 675 451 00054 TVA FR60 441 675 451 APE 7112B

ACCREDITATION N°  
1- 1935  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

N° de rapport d'analyse : AR-25-NM-035617-01      Date d'émission de rapport : 08/05/2025 4:12      Page 2/5  
 Dossier N° : 25NM017493      Date de réception : 07/05/2025      Date d'analyse : 07/05/2025  
 Référence laboratoire sous-traitant N° : 25NM017493      Référence de suivi du dossier N° : 25A015175  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2025      Date de réception : 06/05/2025  
 Date d'analyse : 07/05/2025  
 Référence dossier Client: 1510797622/25967247/S2/1/9\_25967247/2/1  
 Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003	25A015175-003 - BV1DB3264 Réf. Prel : P44 RDC - SIP mission relation usagers/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)	Matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type <b>chrysotile</b> *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> * / ZBQ7	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / ZBQ7	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
004	25A015175-004 - BV1DB3265 Réf. Prel : P45 RDC - SIP mission relation usagers/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Beige)	Matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type <b>chrysotile</b> *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> * / ZBQ7	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-NM-035617-01      Date d'émission de rapport : 08/05/2025 4:12      Page 3/5  
 Dossier N° : 25NM017493      Date de réception : 07/05/2025      Date d'analyse : 07/05/2025  
 Référence laboratoire sous-traitant N° : 25NM017493      Référence de suivi du dossier N° : 25A015175  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2025      Date de réception : 06/05/2025  
 Date d'analyse : 07/05/2025  
 Référence dossier Client: 1510797622/25967247/S2/1/9\_25967247/2/1  
 Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / ZBQ7	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
005	25A015175-005 - BV1DB3266 Réf. Prel : P46 RDC - Local douche/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) + (vert) ; matériau dur de type joint ciment (blanc)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
006	25A015175-006 - BV1DB3267 Réf. Prel : P47 RDC - Local douche/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur (granulaire) (fibreux) (gris) ; matériau (noir) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (granulaire) (gris) (clair)	<b>MET</b> * / D7RT	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
007	25A015175-007 - BV1DB3268 Réf. Prel : P48 RDC - Local soins/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc)	<b>MET</b> * / DFJ3	1 / 2 *	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 5 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 \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-NM-035617-01      Date d'émission de rapport : 08/05/2025 4:12      Page 4/5  
 Dossier N° : 25NM017493      Date de réception : 07/05/2025      Date d'analyse : 07/05/2025  
 Référence laboratoire sous-traitant N° : 25NM017493      Référence de suivi du dossier N° : 25A015175  
 Reçu au laboratoire le : 07/05/2025      Date de réception : 06/05/2025  
 Date d'analyse : 07/05/2025  
 Référence dossier Client: 1510797622/25967247/S2/1/9\_25967247/2/1  
 Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	25A015175-008 - BV1DB3269 Réf. Prel : P49 RDC - Local soins/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (tacheté) (gris) (foncé) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau (noir)	<b>MET</b> * / DFJ3	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	25A015175-009 - BV1DB3270 Réf. Prel : P50 RDC - Local soins/Eviers métalliques - (Noir)	Matériau souple bitumineux (noir) (collant) ; matériau (poudreux) (blanc) ; matériau (pulvérulent) (marron)	<b>MET</b> * / DFJ3	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 (**mode opératoire T-MOLP-WO24083**) 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 (**mode opératoire 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**.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-NM-035617-01 Date d'émission de rapport : 08/05/2025 4:12 Page 5/5  
Dossier N° : 25NM017493 Date de réception : 07/05/2025 Date d'analyse : 07/05/2025  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25NM017493 Référence de suivi du dossier N° : 25A015175  
Reçu au laboratoire le : 07/05/2025 Date de réception : 06/05/2025  
Date d'analyse : 07/05/2025  
Référence dossier Client: 1510797622/25967247/S2/1/9\_25967247/2/1  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

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 ( $\mu\text{m}$ )" ; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

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

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

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

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



Fabien Dubuisson  
Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 Nord-Ouest CEBAT**  
Bâtiment B1, 1294, rue Achille PERES

F-59640 DUNKERQUE, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 28 69 72 90 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 7 500€ RCS DUNKERQUE SIRET 441 675 451 00054 TVA FR60 441 675 451 APE 7112B

ACCREDITATION N°  
1- 1935  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

