

# 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° : 27390046/S1/1/AM-RTV\_V1

Rédigé le : 20/08/2025

**Référence au programme de travaux :**

TR: Déménagement Direction Interrégionale de la protection judiciaire de la jeunesse Nancy TR: Déménagement Direction Interrégionale de la protection judiciaire de la jeunesse Nancy réalisé le

## DONNEUR D'ORDRE

France Domaine

Patrice RABU

4 RUE AUXONNE

54000 NANCY

## SITE D'INTERVENTION

DIR NANCY AUXONNE

4 RUE AUXONNE

54000 NANCY

DIR

Latitude : 48.700400 / Longitude : 6.166900

Date(s) d'intervention(s) :


Le 09/07/2025



## SYNTHESE DE CONCLUSION



## OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Beranger Bernard	Operateur de repérage	Certification N° B2C - 0921	Beranger Bernard
Baptiste JULIEN	Diagnostiqueur	Certification N° 24-2743	

Le présent rapport comporte 46 pages, dont 29 pages d'annexes. Il 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	6
<b>2. CONCLUSIONS</b>	<b>7</b>
2.1. 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. 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	18
<b>7. ANNEXES</b>	<b>18</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	18
7.2. Photos prélèvements	19
7.3. Photos sondages	23
7.4. Attestation d'assurance	25
7.5. Certificat de compétence	27
7.6. Croquis de repérage	28
7.7. Rapport d'analyse du laboratoire	33

*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
<p>RDJ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• _x0001_ Création douche dans pièce 9 à la place d'un WC.</li> <li>• _x0001_ Réfection cuvette WC</li> <li>• _x0001_ Suppression des cloisons entre pièce 13, 14, 15</li> </ul> <p>RDC :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• _x0001_ Création entrée principale à la place d'une cellule de la verrière.</li> <li>• _x0001_ Création sortie de secours à la place d'une cellule de la verrière.</li> <li>• _x0001_ Création d'un toilette handicap (le passage ne sera pas agrandis)</li> <li>• _x0001_ Réfection des WC</li> <li>• _x0001_ Création des cloisons et ouvertures de portes (voir plan en rouge).</li> <li>• _x0001_ Redescente du plafond suspendu sur toute la longueur du couloir.</li> </ul> <p>1<sup>er</sup> étage :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• _x0001_ Création d'un local informatique (cloison + porte).</li> <li>• _x0001_ Création sortie de secours à la place d'une cellule de la verrière.</li> <li>• _x0001_ Réfection des WC</li> </ul> <p>2<sup>nd</sup> étage :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• _x0001_ Création sortie de secours à la place d'une cellule de la verrière.</li> <li>• _x0001_ Réfection des WC</li> </ul>

## 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>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

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Portes isothermiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes pare-flammes	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes phoniques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Poteaux	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débouillage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poteaux, Flocages, Joints d'assemblage avec poutraison, Joints de dilatation, Peintures, 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, débouillage, 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, débouillage, 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, débouillage, 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
<b>08 - Equipements divers et accessoires</b>	
Aerothermes	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Bacs à sable incendie	Eléments en fibres-ciment
Baignoires	Plaques souples bitumineuses antivibratiles
Câbles électriques	Gaine/Enveloppe, Tresses/Isolant
Canalisations électriques préfabriquées	Isolants
Chaudières (mixtes, collectives)	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Chauffes bains	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Coffres-forts	Parois, Portes

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Convecteurs électriques	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Isolants thermiques cartonnés, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses des diffuseurs
Equipements	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Embrayage, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Freins d'ascenseurs, Joints, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Mastics, Peintures, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Etuves	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Eviers métalliques	Plaques souples bitumineuses antivibratiles
Fours	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Fusibles à broche	Carton, Tresses
Groupes électrogènes	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Jardinières	Eléments en fibres-ciment
Poêles	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Portes de placard	Plaques souples bitumineuses antivibratiles
Pots de fleur	Eléments en fibres-ciment
Radiateurs électriques	Isolants thermiques cartonnés, Tresses des diffuseurs
Radiateurs gaz modulables	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses
Tuyauteries	Amortisseurs acoustiques, Bourre, Calorifugeages, Dispositifs anti condensation, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints d'étanchéité, Joints plats prédécoupés pour brides, Plaques isolantes externes, Plaques isolantes internes, Soufflets, Tissus, Tresses

### 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 :

RDJ :

- \_x0001\_Création douche dans pièce 9 à la place d'un WC.
- \_x0001\_Réfection cuvette WC
- \_x0001\_Suppression des cloisons entre pièce 13, 14, 15

RDC :

- \_x0001\_Création entrée principale à la place d'une cellule de la verrière.
- \_x0001\_Création sortie de secours à la place d'une cellule de la verrière.
- \_x0001\_Création d'un toilette handicap (le passage ne sera pas agrandis)
- \_x0001\_Réfection des WC
- \_x0001\_Création des cloisons et ouvertures de portes (voir plan en rouge).
- \_x0001\_Redescente du plafond suspendu sur toute la longueur du couloir.

1° étage :

- \_x0001\_Création d'un local informatique (cloison + porte).
- \_x0001\_Création sortie de secours à la place d'une cellule de la verrière.
- \_x0001\_Réfection des WC

2° étage :

- \_x0001\_Création sortie de secours à la place d'une cellule de la verrière.
- \_x0001\_Réfection des WC

## 2. CONCLUSIONS

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

## 2.1. 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 : DIR NANCY AUXONNE  
4 RUE AUXONNE  
54000 NANCY

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
DIR NANCY AUXONNE	Autres	Autres	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-communicué

#### 3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Patrice RABU	Donneur d'ordre	France Domaine	4 RUE AUXONNE 54000 NANCY	/

### 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 09/07/2025

### 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. 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)
TR: Déménagement Direction Interrégionale de la protection judiciaire de la jeunesse Nancy	PASCAL Thierry-camille	24/06/2025	TR: Déménagement Direction Interrégionale de la protection judiciaire de la jeunesse Nancy	/

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	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Rez de Jardin -> Pièce 9	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	11	Idem P 13	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 9	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Dur	Gris	6	Idem P 8	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 9	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Dur	Gris	7	Idem P 9	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 9	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Dur	Blanc, Gris	8	Idem P 10	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 9	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	10	Idem P 12	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 9	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	Idem P 11	/	AN	Conduite radiateur	Non
Rez de Jardin -> Pièce 9	Conduits	Conduits	PVC	/	13	/	/	PN	Conduit pvc	Non

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Rez de Jardin -> Pièce 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	Marron, Blanc	1	P1* N	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	1	P1* N	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	Marron, Blanc	1	P2 N	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Pièce 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	1	P2 N	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Couloir	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	Métallique	Gris	12	/	/	PN	Baie vitrée métallique	Non
Rez de Jardin -> Couloir	Menuiseries intérieures	Joints de mastic de vitrage	Caoutchouc	Noir	4	Idem P 6	/	AN	/	Non
Rez de Jardin -> Couloir	Equipements	Peintures	Décoratif	Gris	5	Idem P 7	/	AN	Baie vitrée	Non
RDC -> Pièce 9	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	11	P13* N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 9	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Dur	Gris	6	P8* N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 9	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Dur	Gris	7	P9* N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 9	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Dur	Blanc, Gris	8	P10* N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 9	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	10	P12* N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Pièce 9	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	P11* N	/	AN	Conduite radiateur	Non
RDC -> Pièce 9	Conduits	Conduits	PVC	/	13	/	/	PN	Conduit pvc	Non
RDC -> Couloir 8	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	Métallique	Gris	12	/	S1	PN	Baie vitrée métallique	Non
RDC -> Couloir 8	Menuiseries intérieures	Joints de mastic de vitrage	Caoutchouc	Noir	4	P6* N	/	AN	/	Non
RDC -> Couloir 8	Equipements	Peintures	Décoratif	Gris	5	P7* N	/	AN	Baie vitrée	Non
RDC -> Couloir 8	Menuiseries extérieures	Joints d'étanchéité	Ciment	Blanc	16	P23* N	/	AN	/	Non
RDC -> Couloir 8	Menuiseries extérieures	Joints d'étanchéité	Ciment	Blanc	16	P24 N	/	AN	/	Non
RDC -> Couloir 18	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	14	P20* N	/	AN	/	Non
RDC -> Couloir 18	Faux plafonds	Plaques	Laine de roche	Jaune	15	P21* N	/	AN	/	Non
RDC -> Couloir 18	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment	Gris	14	P22 N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 13	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	Idem P 5	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 13	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	Idem P 3	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 14	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	Idem P 5	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Pièce 14	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	Idem P 3	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 15	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	P3* N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 15	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	Idem P 5	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 6	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	P5* N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 6	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	P4 N	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 5	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	Idem P 5	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 5	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	Idem P 3	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 2	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	Idem P 5	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 2	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	Idem P 3	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 1	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	Idem P 5	/	AN	/	Non
RDC -> Pièce 1	Poteaux	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	2	Idem P 3	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 10	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Dur	Gris	6	Idem P 8	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Pièce 10	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Dur	Gris	7	Idem P 9	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 10	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Dur	Blanc, Gris	8	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 10	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	10	Idem P 12	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 10	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	Idem P 11	/	AN	Conduite radiateur	Non
R+1 -> Pièce 10	Conduits	Conduits	PVC	/	13	/	/	PN	Conduit pvc	Non
R+1 -> Pièce 11	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	11	P18 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 11	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Dur	Gris	6	P19 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 11	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Dur	Gris	7	P15 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 11	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Dur	Blanc, Gris	8	P16 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 11	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	10	P17 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 11	Conduits	Conduits	PVC	/	13	/	S4	PN	Conduit pvc	Non
R+1 -> Pièce 11	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	Idem P 11	/	AN	Conduite radiateur	Non

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Pièce 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	Marron, Blanc	1	/	S2	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	1	/	S2	AN	/	Non
R+1 -> Pièce 13	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	/	S3	AN	Conduite radiateur	Non
R+1 -> Pièce 13	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	Semi-dur	Gris	3	P14 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Couloir	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	Métallique	Gris	12	/	/	PN	Baie vitrée métallique	Non
R+1 -> Couloir	Menuiseries intérieures	Joints de mastic de vitrage	Caoutchouc	Noir	4	Idem P 6	/	AN	/	Non
R+1 -> Couloir	Equipements	Peintures	Décoratif	Gris	5	Idem P 7	/	AN	Baie vitrée	Non
R+2 -> Pièce 7	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	11	Idem P 13	/	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 7	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Dur	Gris	6	Idem P 8	/	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 7	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Dur	Gris	7	Idem P 9	/	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 7	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Dur	Blanc, Gris	8	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 7	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	10	Idem P 12	/	AN	/	Non



Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+2 -> Pièce 7	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	Idem P 11	/	AN	Conduite radiateur	Non
R+2 -> Pièce 7	Conduits	Conduits	PVC	/	13	/	/	PN	Conduit pvc	Non
R+2 -> Pièce 8	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Dur	Gris	7	/	S6	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 8	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Dur	Blanc, Gris	8	/	S7	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 8	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	10	/	S8	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 8	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Dur	Gris	6	/	S5	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 8	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Fin, Plâtre	Blanc	11	/	S9	AN	/	Non
R+2 -> Pièce 8	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	9	Idem P 11	/	AN	Conduite radiateur	Non
R+2 -> Pièce 8	Conduits	Conduits	PVC	/	13	/	/	PN	Conduit pvc	Non
R+2 -> Couloir	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	Métallique	Gris	12	/	/	PN	Baie vitrée métallique	Non
R+2 -> Couloir	Menuiseries intérieures	Joints de mastic de vitrage	Caoutchouc	Noir	4	Idem P 6	/	AN	/	Non
R+2 -> Couloir	Equipements	Peintures	Décoratif	Gris	5	Idem P 7	/	AN	Baie vitrée	Non


## 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
Rez de Jardin	/
Rez de Jardin -> Pièce 9	/
Rez de Jardin -> Pièce 14	/
Rez de Jardin -> Pièce 15	/
Rez de Jardin -> Couloir	/
RDC	/
RDC -> Pièce 9	/
RDC -> Couloir 8	/
RDC -> Couloir 18	/
RDC -> Pièce 13	/
RDC -> Pièce 14	/
RDC -> Pièce 15	/
RDC -> Pièce 6	/
RDC -> Pièce 5	/
RDC -> Pièce 2	/
RDC -> Pièce 1	/
R+1	/
R+1 -> Pièce 10	/
R+1 -> Pièce 11	/
R+1 -> Pièce 13	/
R+1 -> Couloir	/
R+2	/
R+2 -> Pièce 7	/
R+2 -> Pièce 8	/
R+2 -> Couloir	/


## 7.2. Photos prélèvements

P1	ZPSO 1
Rez de Jardin -> Pièce 14	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot   Enduits lissés, projetés ou talochés	


P2	ZPSO 1
Rez de Jardin -> Pièce 15	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot   Enduits lissés, projetés ou talochés	

P13	ZPSO 11
RDC -> Pièce 9	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P8	ZPSO 6
RDC -> Pièce 9	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	

P9	ZPSO 7
RDC -> Pièce 9	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

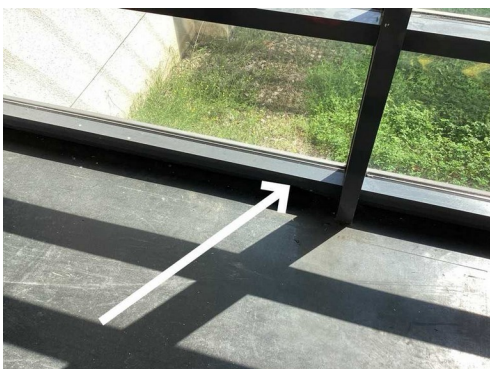
P10	ZPSO 8
RDC -> Pièce 9	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P12	ZPSO 10
RDC -> Pièce 9	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P11	ZPSO 9
RDC -> Pièce 9	
	
Equipements -> Peintures	

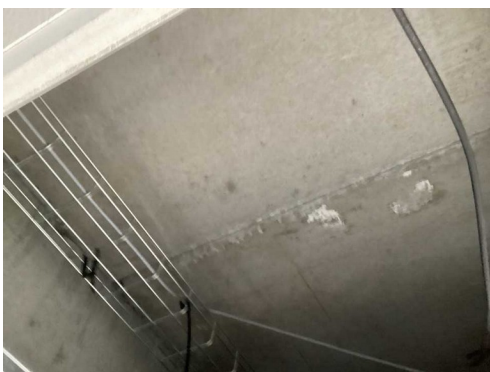
P6	ZPSO 4
RDC -> Couloir 8	
	
Menuiseries intérieures -> Joints de mastic de vitrage	


P7	ZPSO 5
RDC -> Couloir 8	
	
Equipements -> Peintures	

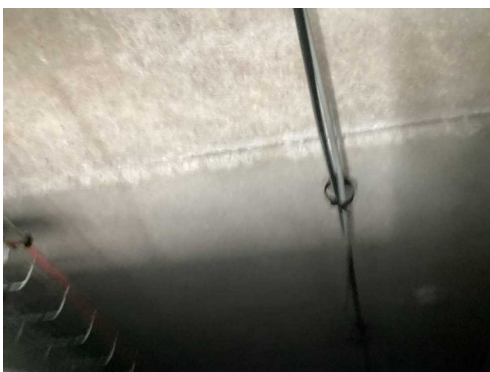
P23	ZPSO 16
RDC -> Couloir 8	
	
Menuiseries extérieures -> Joints d'étanchéité	


P24	ZPSO 16
RDC -> Couloir 8	
	
Menuiseries extérieures -> Joints d'étanchéité	





P20	ZPSO 14
RDC -> Couloir 18	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P21	ZPSO 15
RDC -> Couloir 18	
	
Faux plafonds -> Plaques (Liste A)	

P22	ZPSO 14
RDC -> Couloir 18	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P3	ZPSO 2
RDC -> Pièce 15	
	
Poteaux -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P5	ZPSO 3
RDC -> Pièce 6	
	
Revêtements de sol -> Colles non bitumineuses	

P4	ZPSO 2
RDC -> Pièce 6	
	
Poteaux -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

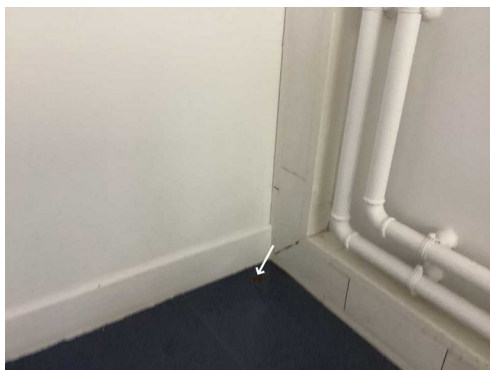
P18	ZPSO 11
R+1 -> Pièce 11	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P19	ZPSO 6
R+1 -> Pièce 11	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	

P15	ZPSO 7
R+1 -> Pièce 11	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P16	ZPSO 8
R+1 -> Pièce 11	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P17	ZPSO 10
R+1 -> Pièce 11	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P14	ZPSO 3
R+1 -> Pièce 13	
	
Revêtements de sol -> Colles non bitumineuses	

### 7.3. Photos sondages


<b>S1</b>	<b>ZPSO 12</b>
RDC -> Couloir 8	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Panneaux de cloisons (Liste B)	


<b>S4</b>	<b>ZPSO 13</b>
R+1 -> Pièce 11	
	
Conduits -> Conduits (Liste B)	

<b>S2</b>	<b>ZPSO 1</b>
R+1 -> Pièce 13	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot   Enduits lissés, projetés ou talochés	


<b>S3</b>	<b>ZPSO 9</b>
R+1 -> Pièce 13	
	
Equipements -> Peintures	

<b>S6</b>	<b>ZPSO 7</b>
R+2 -> Pièce 8	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

<b>S7</b>	<b>ZPSO 8</b>
R+2 -> Pièce 8	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

S8	ZPSO 10
R+2 -> Pièce 8	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

S5	ZPSO 6
R+2 -> Pièce 8	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	

S9	ZPSO 11
R+2 -> Pièce 8	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	



## 7.4. 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**   
Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

**Signé par :** Juliette Allavoine  
**E-mail :** juliette.allavoine@allianz.com  
**Heure de :** 2025-01-07 10:12:02  
**Adresse IP :** 147.161.232.110

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)

## 7.5. Certificat de compétence



Accréditation  
n°4-0557  
PORTÉE  
DISPONIBLE SUR  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



Bureau Contrôle Certification

N° de certification  
**B2C 0921**

### CERTIFICATION DE PERSONNES

attribuée à :

**Béranger BERNARD**

Dans les domaines suivants :

<b>Amiante sans mention</b> : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante <b>Obtenu le</b> : 18/03/2021	<b>Valable jusqu'au</b> : 17/03/2028*
Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.	
<b>Amiante avec mention</b> : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante <b>Obtenu le</b> : 18/03/2021	<b>Valable jusqu'au</b> : 17/03/2028*
Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.	
<b>Certification DPE sans mention</b> : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique <b>Obtenu le</b> : 18/03/2021	<b>Valable jusqu'au</b> : 17/03/2028*
Arrêté du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification et modifiant l'arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	
<b>Certification DPE avec mention</b> : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'immeubles ou de bâtiments à usage principal autre que d'habitation <b>Obtenu le</b> : 18/03/2021	<b>Valable jusqu'au</b> : 17/03/2028*
Arrêté du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification et modifiant l'arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité  
SCHNEIDER Sandrine



\*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.  
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : [www.b2c-france.com](http://www.b2c-france.com)

24 rue des Prés • 67380 LINGOLSHEIM • Tél : 03 88 22 21 97 • e-mail : [B.2.C@outlook.com](mailto:B.2.C@outlook.com) • [www.b2c-france.com](http://www.b2c-france.com)

## 7.6. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	DIR NANCY AUXONNE 4 RUE AUXONNE 54000 NANCY	
Localisation  Rez de Jardin	Date visite	Le 09/07/2025
	Auteur	Beranger Bernard
	N° dossier	27390046/S1/1
	Planche	1 / 4
Indice		1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		

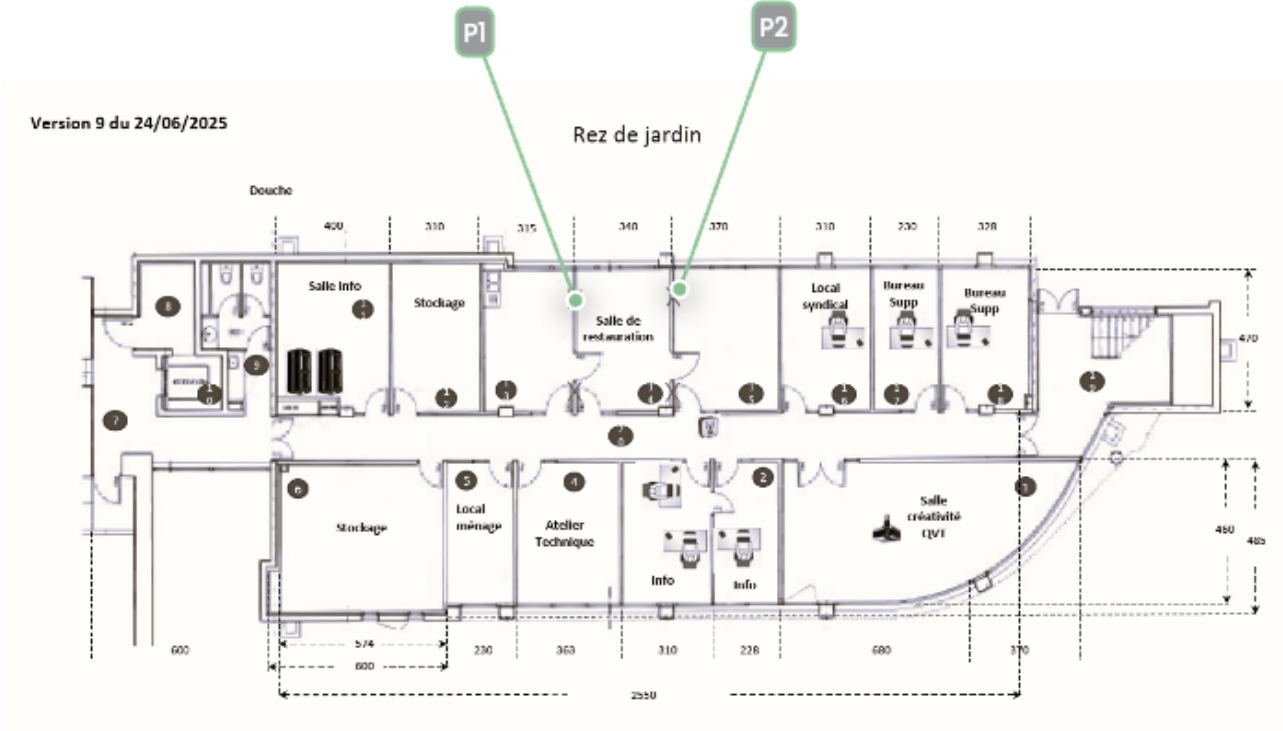
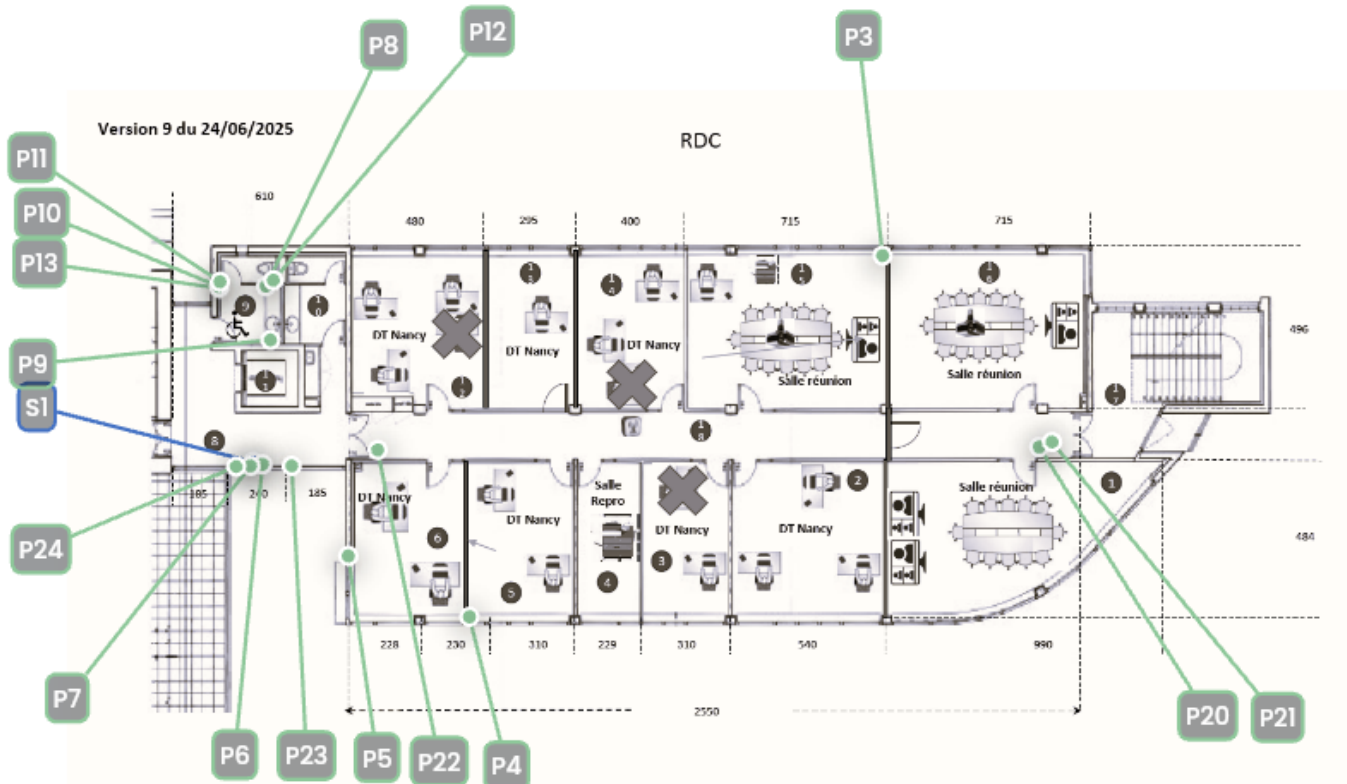


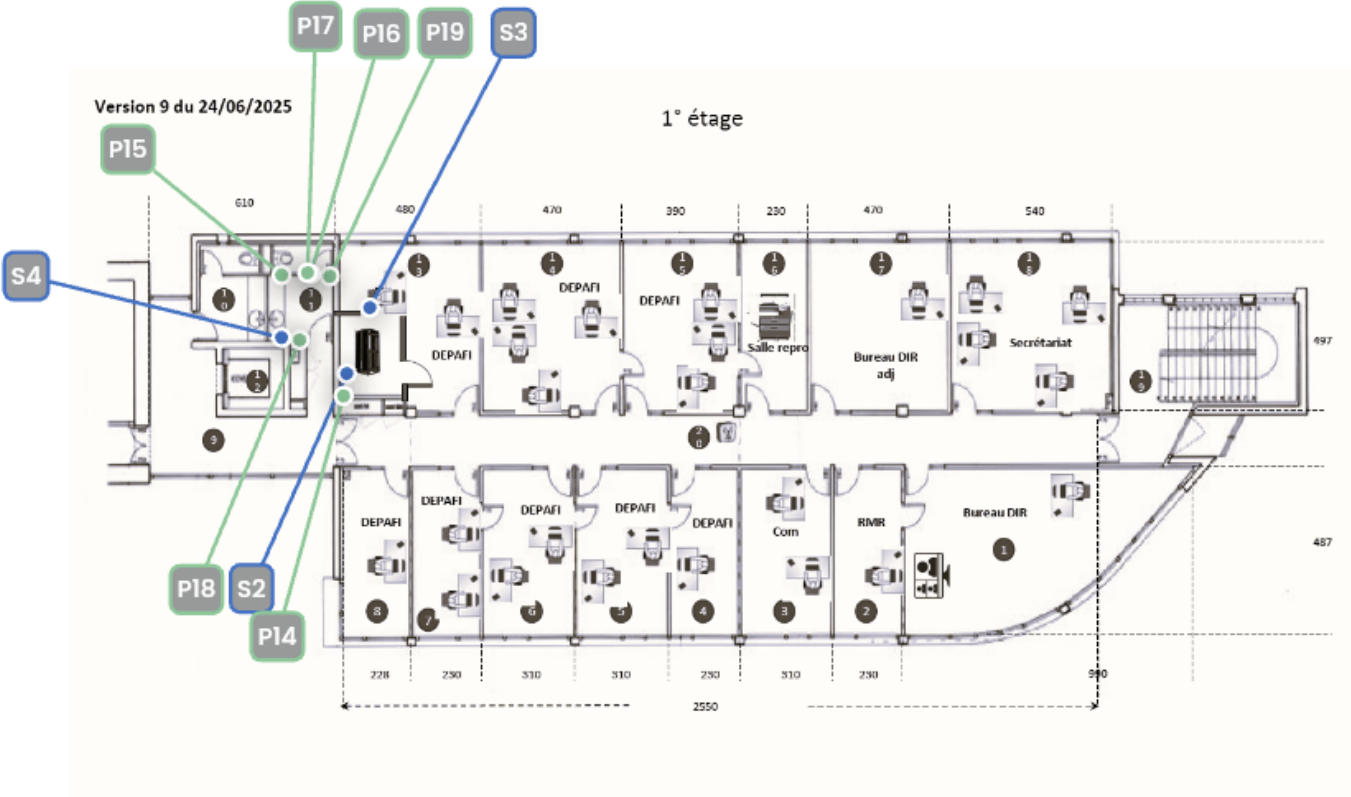
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	DIR NANCY AUXONNE 4 RUE AUXONNE 54000 NANCY	
Localisation  RDC	Date visite	Le 09/07/2025
	Auteur	Beranger Bernard
	N° dossier	27390046/S1/1
	Planche	2 / 4
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



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

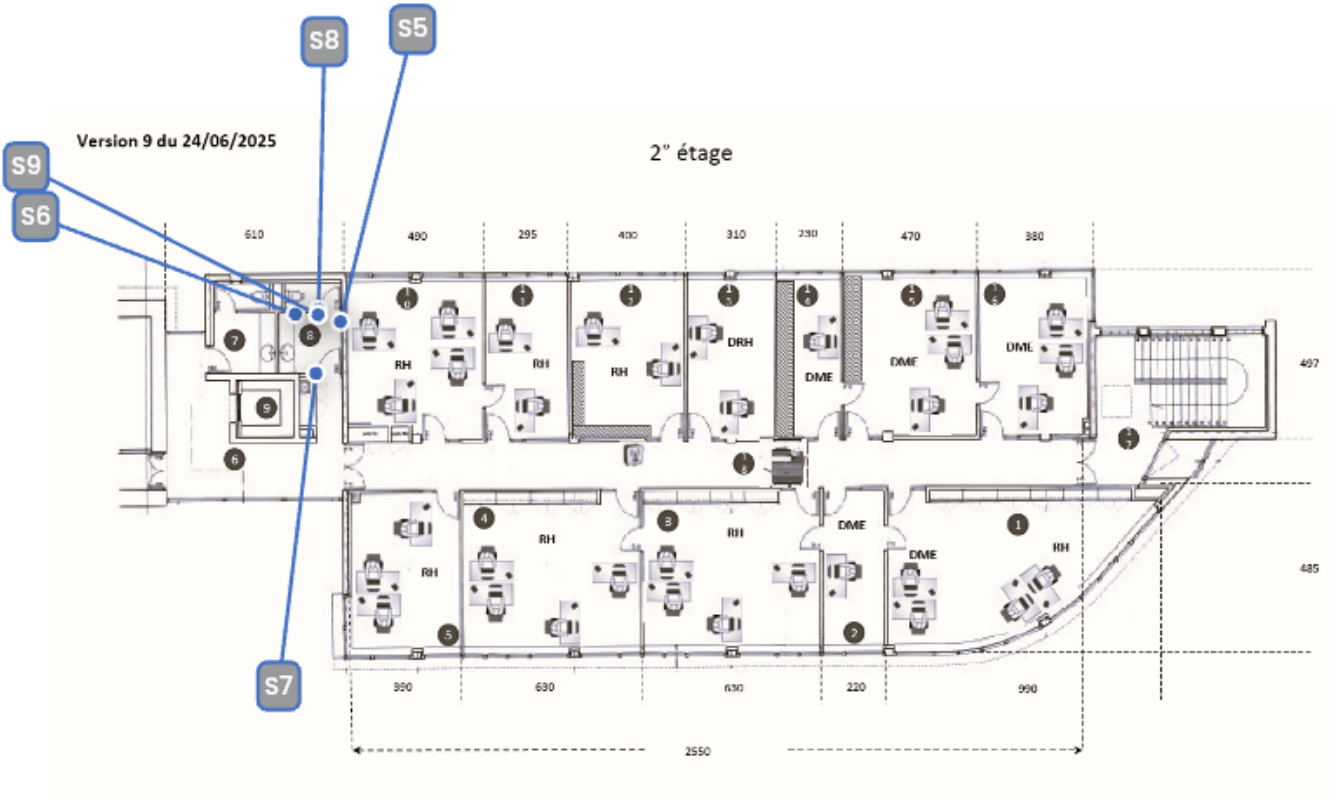


PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	DIR NANCY AUXONNE 4 RUE AUXONNE 54000 NANCY	
Localisation  R+1	Date visite	Le 09/07/2025
	Auteur	Beranger Bernard
	N° dossier	27390046/S1/1
	Planche	3 / 4
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



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

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	DIR NANCY AUXONNE 4 RUE AUXONNE 54000 NANCY	
Localisation  R+2	Date visite	Le 09/07/2025
	Auteur	Beranger Bernard
	N° dossier	27390046/S1/1
	Planche	4 / 4
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



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



## 7.7. Rapport d'analyse du laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Monsieur Baptiste JULIEN**  
29 rue Antoine de St Exupéry - ZAC de Frocourt  
54710 FLEVILLE DEVANT NANCY

Notre référence : AR-25-LE-075519-01

**Numéro de dossier : 25A024055**

**Référence de dossier : 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1**

Madame, Monsieur,

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

- N° 25A024055-001 - Référence *EUROFINS240000056412* Réf. Prel : *P1 Rez de Jardin - Pièce 14/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Papier/Blanc, Marron)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-002 - Référence *EUROFINS240000056413* Réf. Prel : *P2 Rez de Jardin - Pièce 15/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Papier/Blanc, Marron)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-003 - Référence *EUROFINS240000061746* Réf. Prel : *P3 RDC - Pièce 15/Poteaux - (Fin, Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-004 - Référence *EUROFINS240000056385* Réf. Prel : *P4 RDC - Pièce 6/Poteaux - (Fin, Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-005 - Référence *EUROFINS240000056386* Réf. Prel : *P5 RDC - Pièce 6/Revêtements de sol - (Semi-dur/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-006 - Référence *EUROFINS240000056395* Réf. Prel : *P6 RDC - Couloir 8/Menuiseries intérieures - (Caoutchouc/Noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-007 - Référence *EUROFINS240000056394 Réf. Prel : P7 RDC - Couloir 8/Equipements (Décoratif/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-008 - Référence *EUROFINS240000061748 Réf. Prel : P8 RDC - Pièce 9/Revêtements de sol - (Dur/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-009 - Référence *EUROFINS240000061747 Réf. Prel : P9 RDC - Pièce 9/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-010 - Référence *EUROFINS240000056396 Réf. Prel : P10 RDC - Pièce 9/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Blanc, Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-011 - Référence *EUROFINS240000061749 Réf. Prel : P11 RDC - Pièce 9/Equipements - (Décoratif/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-012 - Référence *EUROFINS240000061750 Réf. Prel : P12 RDC - Pièce 9/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Fin, Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-013 - Référence *EUROFINS240000061751 Réf. Prel : P13 RDC - Pièce 9/Plafonds - (Fin, Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-014 - Référence *EUROFINS240000061752 Réf. Prel : P14 R+1 - Pièce 13/Revêtements de sol - (Semi-dur/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-015 - Référence *EUROFINS240000061754 Réf. Prel : P15 R+1 - Pièce 11/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-016 - Référence *EUROFINS240000061753 Réf. Prel : P16 R+1 - Pièce 11/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Blanc, Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-017 - Référence *EUROFINS240000061755 Réf. Prel : P17 R+1 - Pièce 11/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Fin, Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-018 - Référence *EUROFINS240000061757 Réf. Prel : P18 R+1 - Pièce 11/Plafonds - (Fin, Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25A024055-019 - Référence *EUROFINS240000061756 Réf. Prel : P19 R+1 - Pièce 11/Revêtements de sol - (Dur/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

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-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 1/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	25A024055-001 - EUROFINS240000056- 12 Réf. Prel : P1 Rez de Jardin - Pièce 14/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Papier/Blanc, Marron)	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> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> /P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002 (1)	25A024055-002 - EUROFINS240000056- 13 Réf. Prel : P2 Rez de Jardin - Pièce 15/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Papier/Blanc, Marron)	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> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> /P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 2/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (1)	25A024055-003 - EUROFIN240000061 46 Réf. Prel : P3 RDC - Pièce 15/Poteaux - (Fin, Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; 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> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	<b>MOLP</b> / P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004 (1)	25A024055-004 - EUROFIN240000056 85 Réf. Prel : P4 RDC - Pièce 6/Poteaux - (Fin, Plâtre/Blanc)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 3/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; 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> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	<b>MOLP</b> / P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005 (1)	25A024055-005 - EUROFINS240000056: 86 Réf. Prel : P5 RDC - Pièce 6/Revêtements de sol - (Semi-dur/Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006 (1)	25A024055-006 - EUROFINS240000056: 95 Réf. Prel : P6 RDC - Couloir 8/Menuiseries intérieures - (Caoutchouc/Noir)	Matériau souple (noir)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007 (1)	25A024055-007 - EUROFINS240000056: 94 Réf. Prel : P7 RDC - Couloir 8/Equipements - (Décoratif/Gris)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 4/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (gris)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008 (1)	25A024055-008 - EUROFINS240000061 48 Réf. Prel : P8 RDC - Pièce 9/Revêtements de sol - (Dur/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (gris) en traces	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (1)	25A024055-009 - EUROFINS240000061 47 Réf. Prel : P9 RDC - Pièce 9/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau (fibreuse) (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010 (1)	25A024055-010 - EUROFINS240000056 96 Réf. Prel : P10 RDC - Pièce 9/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Blanc, Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page5/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception :11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client:25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011 (1)	25A024055-011 - EUROFINS240000061 49 Réf. Prel : P11 RDC - Pièce 9/Equipements - (Décoratif/Blanc)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012 (1)	25A024055-012 - EUROFINS240000061 50 Réf. Prel : P12 RDC - Pièce 9/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Fin, Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013 (1)	25A024055-013 - EUROFINS240000061 51 Réf. Prel : P13 RDC - Pièce 9/Plafonds - (Fin, Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (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> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / P8BJ	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 6/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014 (1)	25A024055-014 - EUROFINS240000061 52 Réf. Prel : P14 R+1 - Pièce 13/Revêtements de sol - (Semi-dur/Gris)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015 (1)	25A024055-015 - EUROFINS240000061 54 Réf. Prel : P15 R+1 - Pièce 11/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> /ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016 (1)	25A024055-016 - EUROFINS240000061 53 Réf. Prel : P16 R+1 - Pièce 11/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Dur/Blanc, Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> /ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 7/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017 (1)	25A024055-017 - EUROFINS240000061 55 Réf. Prel : P17 R+1 - Pièce 11/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Fin, Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZD2P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018 (1)	25A024055-018 - EUROFINS240000061 57 Réf. Prel : P18 R+1 - Pièce 11/Plafonds - (Fin, Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau (fibreuse) (beige) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019 (1)	25A024055-019 - EUROFINS240000061 56 Réf. Prel : P19 R+1 - Pièce 11/Revêtements de sol - (Dur/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-040899-01

Date d'émission de rapport : 16/07/2025 21:45

Page 8/8

Référence laboratoire N° : 25RI050671

Référence de suivi du dossier N° : 25A024055

Reçu au laboratoire le : 15/07/2025

Date de réception : 11/07/2025

Date d'analyse : 15/07/2025

Référence dossier Client: 25A024055 - 1510797176/27390046/S1/1/1\_27390046/1/1

**Observation(s) échantillon(s)**

(1) Echantillon mouillé.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

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

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

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

Validé et approuvé par :



Patrycja Majewska  
Assistant chef d'équipe

**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Beranger BERNARD**

29 rue Antoine de St Exupéry - ZAC de

Frocourt

54710 FLEVILLE DEVANT NANCY

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-LE-090563-01	Date d'émission de rapport : 19/08/2025 16:46	Page1/2
Dossier N° : 25A028296	Date de réception : 18/08/2025	Date d'analyse : 18/08/2025
Référence dossier Client:1510797176/27390046/S1/1/2_27390046/1/1		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3MI0173 Réf. Prel : P20 RDC - Couloir 18/Plafonds - (Ciment/Gris)	Matériau dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> * / FTYI	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	BV3MI0174 Réf. Prel : P21 RDC - Couloir 18/Faux plafonds - (Laine de roche/Jaune)	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	<b>MET</b> * / FTYI	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	BV3MI0175 Réf. Prel : P22 RDC - Couloir 18/Plafonds - (Ciment/Gris)	Matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> * / FTYI	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	BV3MI0176 Réf. Prel : P23 RDC - Couloir 8/Menuiseries extérieures - (Ciment/Blanc)	Matériau (pulvérulent) (plâtreux) (blanc)	<b>MET</b> * / SLP2	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

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

**Eurofins Analyses pour Le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 1751  
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-LE-090563-01	Date d'émission de rapport : 19/08/2025 16:46	Page2/2
Dossier N° : 25A028296	Date de réception : 18/08/2025	Date d'analyse : 18/08/2025
Référence dossier Client:1510797176/27390046/S1/1/2_27390046/1/1		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	BV3MI0177 Réf. Prel : P24 RDC - Couloir 8/Menuiseries extérieures - (Ciment/Blanc)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / FTYI	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

### Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

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

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

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

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

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

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10), ), Arrêté du 3 juin 2025 (JORFN°0152 du 2 juillet 2025 texte N° 8).

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. Dans ce cadre l'indication 1/1 en META signifie que deux prises d'essais ont été réalisées et mélangées dans une préparation unique qui conduit à l'obtention d'une seule grille.



Aurélie Barbaras  
Technicien(ne) 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 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 1751  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

