

Repérage amiante avant travaux/démolition  
Contrôle visuel après désamiantage  
Métrologie libératoire


# RAPPORT DE MISSION DE REPÉRAGE DES MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AVANT DÉMOLITION

Référence du rapport	252.695
----------------------	---------

Date de la commande	05/11/2025
Date d'exécution du repérage	24/11/2025
Date d'émission du rapport	09/12/2025
Signataire du rapport	Nicolas PAILLASSEUR – Président – Opérateur de repérage

Ce rapport de repérage des matériaux et produits de la liste C de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante tel que prévu à l'article R. 1334-22 doit être communiqué à toute personne physique ou morale appelée à organiser ou effectuer la démolition du site. Il comprend en tout **27** pages. Toute reproduction ou transmission doit porter sur l'intégralité du document.

Nom et coordonnées du donneur d'ordre ET propriétaire	ISERE HABITAT 10 bis avenue des FTPF 38130 ECHIROLLES
--	--

Situation géographique / Fonction de l'immeuble	
<p>Bâtiment d'habitation élevé d'un sous-sol, de rez-de-chaussée, un rez-de-jardin, un étage et combles</p> <p>64 bis cours Jean Jaurès 38130 ECHIROLLES</p> <p>Cadastrée section AY n° 102</p>	

Programme de travaux	DÉMOLITION TOTALE
Périmètre de la mission	Les travaux portent sur l'intégralité du bâtiment

Date du Permis de Construire	Non communiquée
------------------------------	-----------------

Réglementation applicable	<p>Article L. 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation</p> <p>Décret 2011-629 du 3 juin 2011</p> <p>Arrêté du 26 juin 2013</p> <p>Liste C de l'annexe 13-9</p> <p>Décret 2012-639 du 4 mai 2012 relatif aux risques d'exposition à l'amiante</p> <p>Arrêté du 26 juin 2013</p> <p>Norme NFX 46-020 d'août 2017</p>
---------------------------	---

Conclusion synthétique	PRÉSENCE D'AMIANTE
------------------------	--------------------

<b>Rapports précédents</b>	<b>NON</b>
<b>Factures de travaux &gt; 1998</b>	<b>NON</b>

<b>Nom et coordonnées du laboratoire</b>	<b>Eurofins Asbestos Testing Romania</b> 6 Preciziei street, 6th District 062203 BUCAREST
<b>Laboratoire accrédité par le COFRAC</b>	<b>N° LI 1229</b>

<b>Sommaire du rapport</b>	
Titre du rapport	Page 1
Référence du rapport	Page 1
Dates	Page 1
Signataire du rapport	Page 1
Nom et coordonnées du propriétaire	Page 1
Nom et coordonnées du donneur d'ordre (si différent)	Page 1
Situation géographique de l'immeuble	Page 1
Fonction de l'immeuble	Page 1
Programme de travaux	Page 1
Périmètre de la mission	Page 1
Date du Permis de Construire	Page 1
Règlementation applicable	Page 1
Rapports précédents	Page 2
Factures de travaux > 1998	Page 2
Nom et coordonnées du laboratoire	Page 3
Méthodologie de l'intervention	Page 3
<b>Conclusions du rapport</b>	<b>Page 5</b>
<b>Tableau des matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	Page 5
Parties d'immeuble non visitées, non accessibles	Page 5
Parties d'immeuble visitées	Page 6
Résultats détaillés du repérage	Page 7
Visa de l'opérateur	Page 12
<b>ANNEXES</b>	
Croquis du périmètre de la mission	Page 13
Schéma de repérage incluant numéros et emplacements des prélèvements	Page 14
Schéma de repérage, zone contenant de l'AMIANTE	Page 19
Rapport d'analyses du laboratoire	Page 21
Assurance RC, attestation sur l'honneur, attestation de certification.	Page 27

## Méthodologie de l'intervention

### **A – CADRE RÉGLEMENTAIRE, OBJECTIF à ATTEINDRE, LIMITES**

1. La mission s'inscrit dans le cadre réglementaire de l'établissement d'un rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante, établi dans le cadre de travaux, de démolition partielle ou totale.

Le repérage s'opère selon les matériaux et produits de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique.

L'objectif central est de protéger la population et les travailleurs intervenants contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis. Il est *a minima* de :

- Repérer la présence éventuelle de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, selon la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique
  - Prélever et faire analyser tous matériaux et produits de la liste C par un laboratoire agréé avant de conclure
  - En cas de présence d'amiante, établir un schéma de repérage, un rapport photographique
  - Etablir plus généralement un rapport clair et précis exempt de toutes réserves
2. En cas de périmètre partiel, la mission est limitée à ce seul périmètre, pour lequel le contrat a été confié.
3. La mission est également limitée aux seuls locaux et éléments rendus accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage. Si la mission a été réalisée avant le curage du périmètre, elle est limitée aux seules parties visibles et accessibles à la date de l'inspection, avec uniquement dépose de revêtements de sol, mur et plafond, ouverture partielle de coffrage, mais sans manipulation importante de mobilier ou matériel, pas mieux du tréfonds.
4. Si, après curage plus avant de l'Immeuble ou de la partie d'Immeuble, il était découvert des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante autres que ceux indiqués au présent rapport, ou qu'un doute subsistait, le Propriétaire, le Donneur d'Ordre ou ses mandataires doivent faire compléter le présent rapport par des investigations complémentaires. En ce le présent rapport ne vaut jamais pour un rapport définitif, notamment parce que la découverte d'un matériau et produit contenant de l'amiante ne vaut géographiquement que pour la seule zone du prélèvement, et ne préjuge en aucun cas de la quantité, de la surface ou du volume exact dudit matériau ou produit amianté. Rappelant ici que la mission de l'opérateur ne concerne en aucun cas la quantification des matériaux et produits contenant de l'amiante, mais leur seul repérage en tant que matériau amianté. Ainsi, il appartient à la société de désamiantage, ce qui est d'ailleurs obligatoire sur les textes réglementaires, de se rendre sur le site afin d'apprécier les quantités exactes, si ce n'est de demander des curages plus avant, pour finaliser son analyse de risque, son plan de retrait et son contrat de mission. Toute découverte d'amiante ultérieure au rapport pour laquelle la société de désamiantage n'aurait pas fait de visite avant l'établissement de ces pièces écrites sera de la seule responsabilité de la société de désamiantage.

## **B – PROGRAMME DE REPÉRAGE**

5. Le programme de repérage est défini dans l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique. Il comporte des phases successives, suivant les résultats des premières investigations. Les opérations de repérage sont menées conformément et dans le strict respect, pour la partie concernée, de la norme NFX 46-020 d'août 2017.

## **C – LIMITES DE LA MISSION**

6. La mission est strictement limitée à l'objet relaté au paragraphe A – CADRE RÉGLEMENTAIRE, OBJECTIF à ATTEINDRE.

## **D – PRÉALABLE A LA MISSION IN SITU**

7. Collation des documents officiels (PC), précédents rapports, plans ; bilan de l'analyse documentaire.
8. Analyse du dossier, visite de reconnaissance, mise à jour, matériel nécessaire, accès exceptionnels à prévoir, investigations complémentaires.
9. Définition de la méthode d'intervention, accompagnement éventuel.



## **E - OPÉRATION IN SITU**

10. Visite de tous les locaux du périmètre de repérage.  
Recensement des parties d'immeuble non accessibles, avec le motif et les préconisations des investigations complémentaires.
11. Reconnaissance des caractéristiques de l'immeuble, recherche des ZPSO (Zones Présentant des Similitudes d'Ouvrage) en identifiant un ouvrage de référence, choisi comme le plus représentatif des ouvrages similaires ; ZPSO continues et discontinues.
12. Recherche et identification des matériaux et produits de la liste C de l'annexe 13-9 objet du programme de repérage.
13. Repérage des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante.
14. Prélèvement des échantillons (sur toute l'épaisseur pour ceux de la liste A), respect des procédures ; confinements ou protections des sondages destructifs ; transmission des échantillons au laboratoire avec traçabilité (produit, couche, couleur, etc.) ; vérification de la cohérence des résultats d'analyse.
15. Contrôle d'absence d'écarts, adjonctions ou suppressions par rapport aux textes en vigueur.
16. Conclusion sur la présence ou l'absence d'amiante ; en cas de présence d'amiante, conclusions claires et précises, avec schéma de repérage, photos et résultats d'analyse.

## CONCLUSIONS DU RAPPORT

**Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante. (en date du 09/12/2025)**

**Tableau des matériaux et produits contenant de l'amiante**

N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo du prélèvement
MP23	Menuiseries bois (9 éléments)	Joint mastic vitrier	Z3 RDJ ----- Z4 ETAGE	<b>PRÉSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 023	
MP32	Menuiseries bois (3 éléments)	Joint mastic vitrier	Z5 Comble aménagé	<b>PRÉSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 032	

### LISTE DES LOCAUX OU PARTIES DE LOCAUX QUI N'ONT PU ÊTRE VISITÉES :

Dans le cadre de la mission décrite tout au long du présent rapport, tous les locaux ont été visités.

**Les réserves d'usage sont toutefois émises quant à la découverte de conduits amiantés en tréfonds, attendu que le curage du sol ne se fera qu'au moment de la déconstruction du bâti.**

### Parties d'immeuble bâti non visitées, non accessibles Liste des interventions complémentaires restant à mener

Partie d'immeuble	Motif	*Investigations complémentaires OBLIGATOIRES
Tréfonds et partie enterrée	Impossibilité d'accès (sous terre)	Intervention complémentaire dès mise à jour des ouvrages






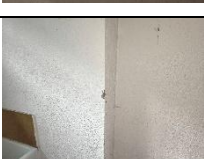
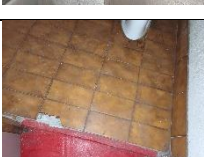

### **LISTE DES PARTIES D'IMMEUBLE BÂTI VISITÉES, CHOIX DES ZPSO\* :**

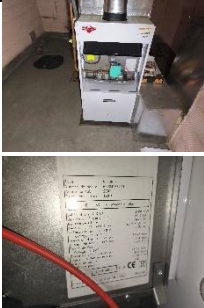




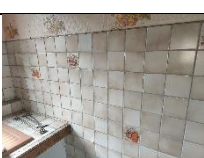


<b>CHOIX DES ZPSO*</b>	<b>SITUATION</b>	<b>DÉSIGNATION</b>
Z1 (zone continue)	Sous/sol	Cave, chaufferie, garage, WC
Z2 (zone continue)	Rez-de-chaussée	Studio, chambre, salle d'eau/WC
Z3 (zone continue)	Rez-de-jardin	Séjour, cuisine, escalier
Z4 (zone continue)	Étage	Chambres, palier, salle d'eau, escalier
Z5 (zone continue)	Combles	Comble aménagé, grenier
Z6 (zone continue)	Extérieur	Façades, terrasse, toiture terrasse.

ZPSO\* : Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrages : partie d'un immeuble bâti dont les ouvrages et les parties d'ouvrage sont semblables.

## Résultats détaillés du repérage

Liste complète d'identification et de localisation des matériaux et produits repérés et critères ayant permis de conclure :

N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo
MP1	Mur d'élévation	Mortier assemblage parpaings	Z1 Sous-sol Cave	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 001	
MP2	Revêtement de sol	Peinture rouge sur béton	Z1 Sous-sol Chaufferie	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 002	
MP3	Conduits de fluides	Conduit carré distribution air	Z1 Sous-sol Chaufferie	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 003	
MP4	Conduits de fluides	Trame de liaison conduit carré distribution air	Z1 Sous-sol Chaufferie	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 004	
MP5	Menuiserie bois rectangulaire	Joint mastic vitrier	Z1 Sous-sol Garage	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 005	
MP6	Revêtement de mur	Enduit projeté et peinture	Z1 Sous-sol Garage	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 006	
MP7	Revêtement de sol	Colle et joint de carrelage	Z1 Sous-sol WC	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 007	
MP8	Revêtement de mur	Colle et joint de plinthe	Z1 Sous-sol WC	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 - 008	


N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo
/	Chaudière sur sol	Matériel de 2006	<b>Z1</b> <b>Sous-sol</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	3*	Fiche signalétique	
/	Conduits de fluide	Conduit acier et PVC	<b>Z1</b> <b>Sous-sol</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	1*	/	
<b>MP9</b>	Revêtement de sol	Colle et joint de carrelage	<b>Z2</b> <b>RDC</b> <b>Studio</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 009	
<b>MP10</b>	Revêtement de mur	Colle et joint de plinthe	<b>Z2</b> <b>RDC</b> <b>Studio</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 010	
<b>MP11</b>	Revêtement de mur	Enduit plâtre et peinture	<b>Z2</b> <b>RDC</b> <b>Studio</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 011	
<b>MP12</b>	Revêtement de mur	Colle et joint de faïence	<b>Z2</b> <b>RDC</b> <b>Studio</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 012	
<b>MP13</b>	Revêtement de mur	Colle et joint de faïence	<b>Z2</b> <b>RDC</b> <b>Studio</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 013	
<b>MP14</b>	Menuiseries bois	Joint mastic vitrier	<b>Z2</b> <b>RDC</b> <b>Studio</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 014	



N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo
MP15	Menuiseries bois	Joint mastic vitrier	Z2 RDC Studio	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 015	
MP16	Menuiseries bois	Joint mastic vitrier	Z2 RDC Studio	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 016	
MP17	Revêtement de sol	Colle et joint de carrelage	Z3 RDJ Séjour	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 017	
MP18	Revêtement de sol (2 <sup>ème</sup> couche)	Colle et joint de carrelage	Z3 RDJ Séjour	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 018	
MP19	Revêtement de mur	Colle et joint de plinthe	Z3 RDJ Séjour	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 019	
MP20	Revêtement de mur	Enduit et peinture	Z3 RDJ Cuisine	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 020	
MP21	Revêtement de mur	Enduit décoratif à grain	Z3 RDJ Séjour / escalier	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 021	
MP22	Revêtement de mur	Colle et joint de faïence	Z3 RDJ Cuisine	ABSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 022	
MP23	Menuiseries bois	Joint mastic vitrier	Z3 RDJ ---- Z4 ETAGE	PRÉSENCE d'AMIANTE	4*	25UV091648 – 023	

N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo
MP24	Cheminée	Isolant fibreux gris fond de cheminée	<b>Z3</b> <b>RDJ</b> <b>Séjour</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 024	
MP25	Cheminée	Colle/mortier assemblage pierre cheminée	<b>Z3</b> <b>RDJ</b> <b>Séjour</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 025	
MP26	Revêtement de sol	Colle et joint de carrelage	<b>Z4</b> <b>ETAGE</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 026	
MP27	Revêtement de mur	Colle et joint de plinthe	<b>Z4</b> <b>ETAGE</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 027	
MP28	Revêtement de mur	Enduit + peinture	<b>Z4</b> <b>ETAGE</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 028	
MP29	Revêtement de mur	Enduit + peinture	<b>Z4</b> <b>ETAGE</b> <b>Salle d'eau</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 029	
MP30	Revêtement de mur	Colle et joint de faïence	<b>Z4</b> <b>ETAGE</b> <b>Salle d'eau</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 030	
MP31	Revêtement de mur	Enduit + peinture	<b>Z5</b> <b>Comble</b> <b>aménagé</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 031	
MP32	Menuiseries bois	Joint mastic vitrier	<b>Z5</b> <b>Comble</b> <b>aménagé</b>	<b>PRÉSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 032	

N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo
MP33	Revêtement de gaine	Enduit + peinture	<b>Z5</b> <b>Comble aménagé</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 033	
MP34	Façades	Enduit décoratif de façade	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 034	
MP35	Façades	Enduit projeté de façade	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 035	
MP36	Terrasse et accès - Revêtement de sol	Colle et joint de carrelage	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 036	
MP37	Façades	Appui de fenêtre maçonné	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 037	
MP38	Façades	Appui de fenêtre maçonné	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 038	
MP39	Mur d'enceinte	Enduit ciment taloché	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 039	
MP40	Étanchéité toiture terrasse	Étanchéité bitumineuse sous gravier	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 040	
MP41	Étanchéité toiture terrasse	Étanchéité bitumineuse sur relevé	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 041	
MP42	Toiture Chalet bois	Bardeaux bitumineux	<b>Z6</b> <b>EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	4*	25UV091648 – 042	

N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Localisation	Résultat	*Critères de décision	Référence analyse	Photo
/	Façades- Conduit de fluide	Conduit EP et ventilation en métal et PVC	<b>Z6 EXTÉRIEUR</b>	<b>ABSENCE d'AMIANTE</b>	1*	/	

**\*Critère de décision :**

- 1 : MPQPNNCPA (matériau et produit qui par nature ne contient pas d'amiante)
- 2 : Marquage du matériau (AT/NT)
- 3 : Document consulté (analyse réalisée, doc. Technique)
- 4 : Résultat d'analyse du matériau et produit

## Visa de l'opérateur de repérage

Opérateur de repérage	Cachet de l'entreprise	Certification de l'opérateur
Nicolas PAILLASSEUR	<div>SAS GRANIT 17 Ter rue du Perron 69510 SOUCIEU EN JARREST ☎ 04 72 72 70 70 / ✉ <a href="mailto:granit@granit-expert.fr">granit@granit-expert.fr</a> 831 407 259 00025- R.C.S. de LYON</div>	Certificat n° 8262732
Etabli à SOUCIEU EN JARREST, le 09/12/2025		Date : 14/02/2020
		Validité : 7 ans
		Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par <b>BUREAU VERITAS CERTIFICATION</b> 60 Avenue Charles de gaulle 92800 PUTEAUX
Raison sociale - SIREN	SAS GRANIT – 831 407 259	
Adresse	17 Ter rue du Perron – 69510 SOUCIEU EN JARREST <a href="mailto:granit@granit-expert.fr">granit@granit-expert.fr</a>	
Assurance RC	MS AMLIN – n° 2024PIR00003/078 – 31 janvier 2026	



## ANNEXE – Périmètre de la mission

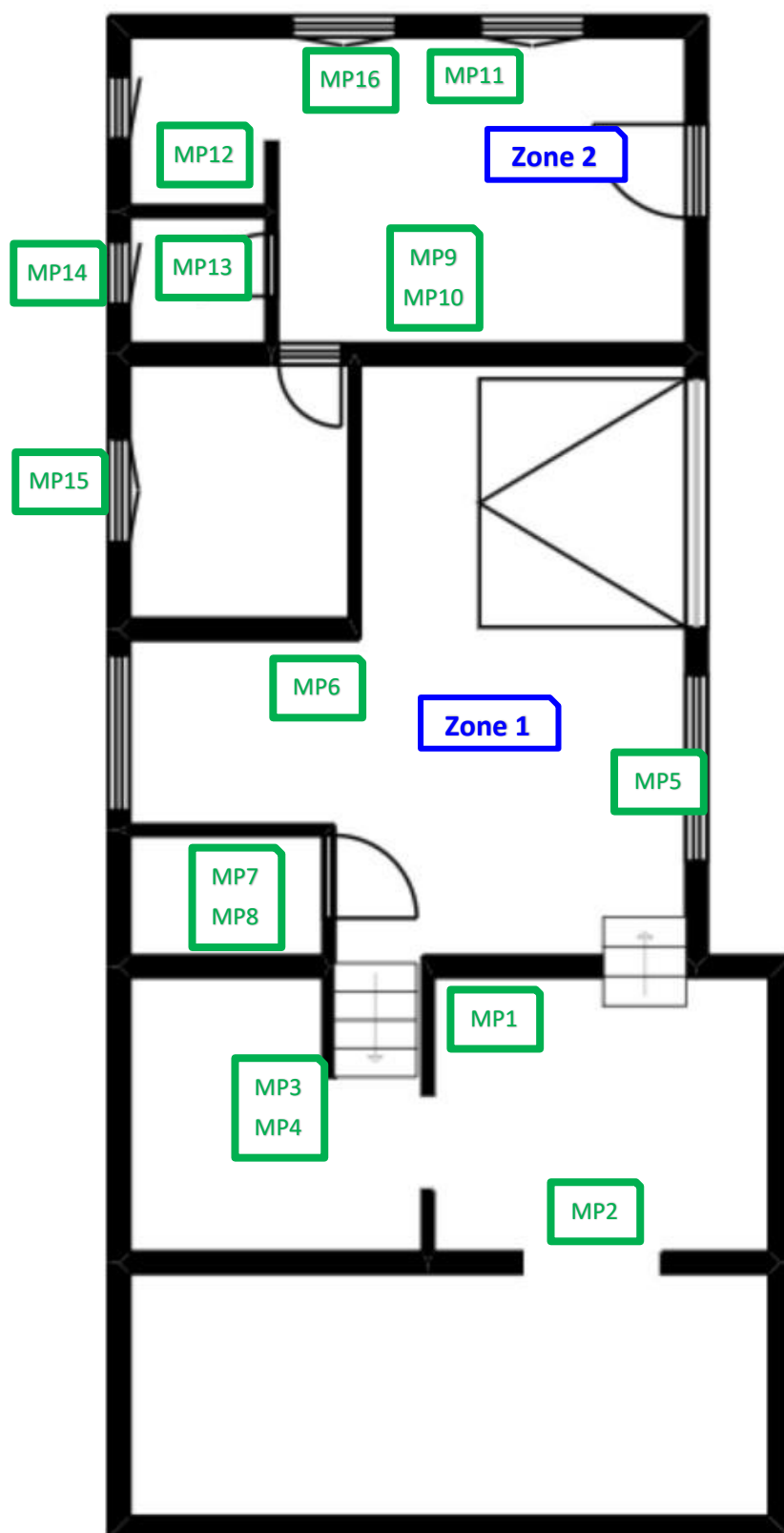
### Locaux visités



Propriété bâtie

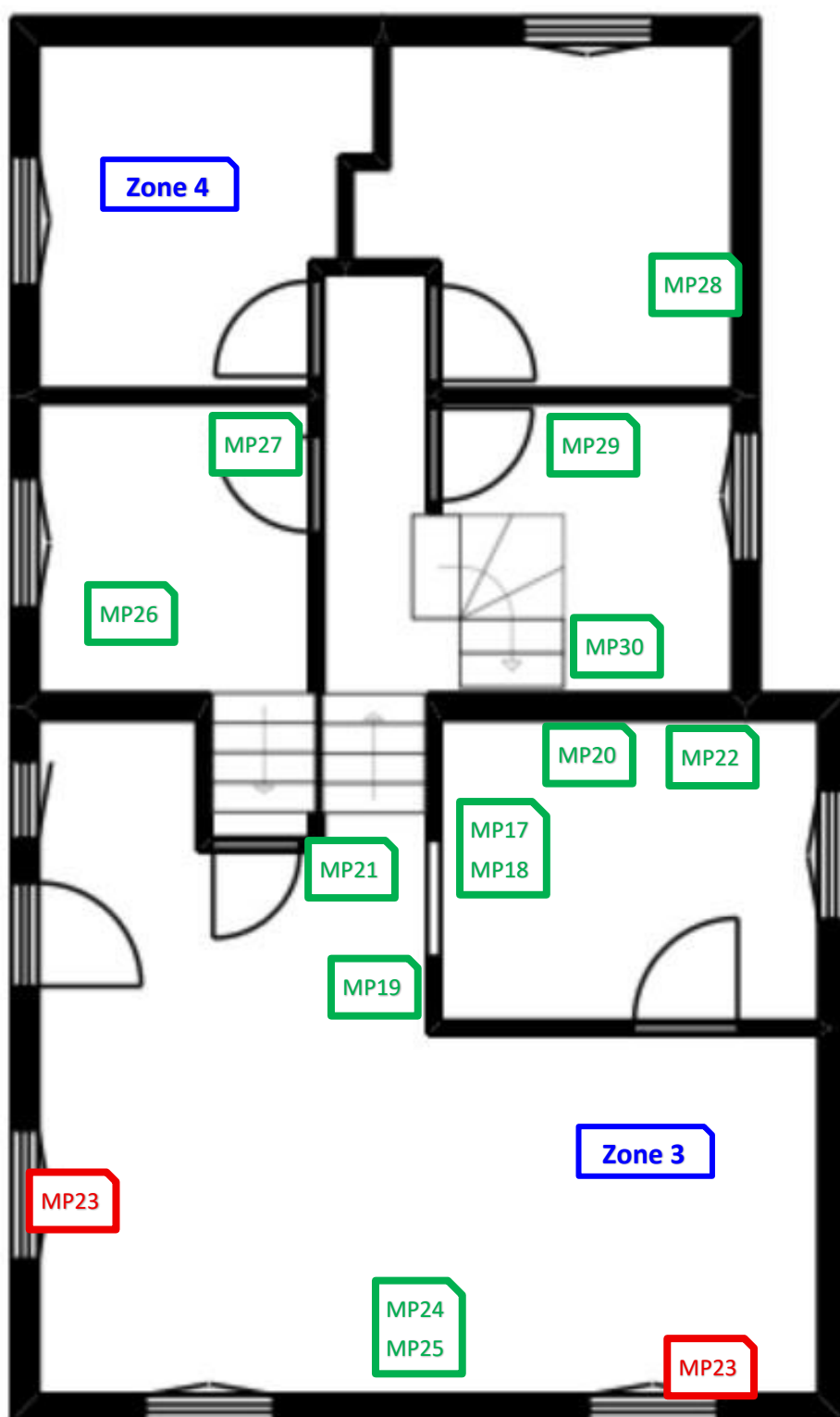
## ANNEXE - Schéma de repérage, numéros et emplacements des prélèvements

### Sous-sol et rez-de-chaussée



## ANNEXE - Schéma de repérage, numéros et emplacements des prélèvements (suite)

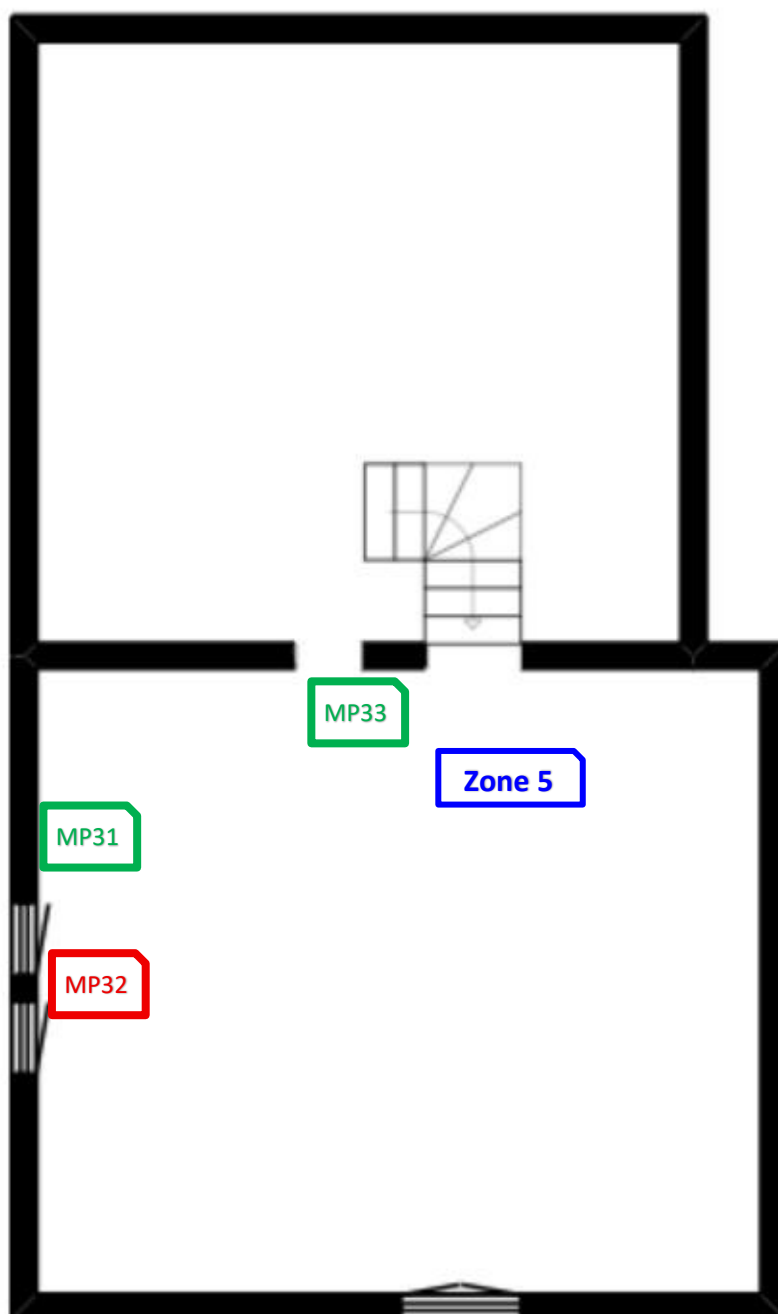
### Rez-de-jardin et Étage





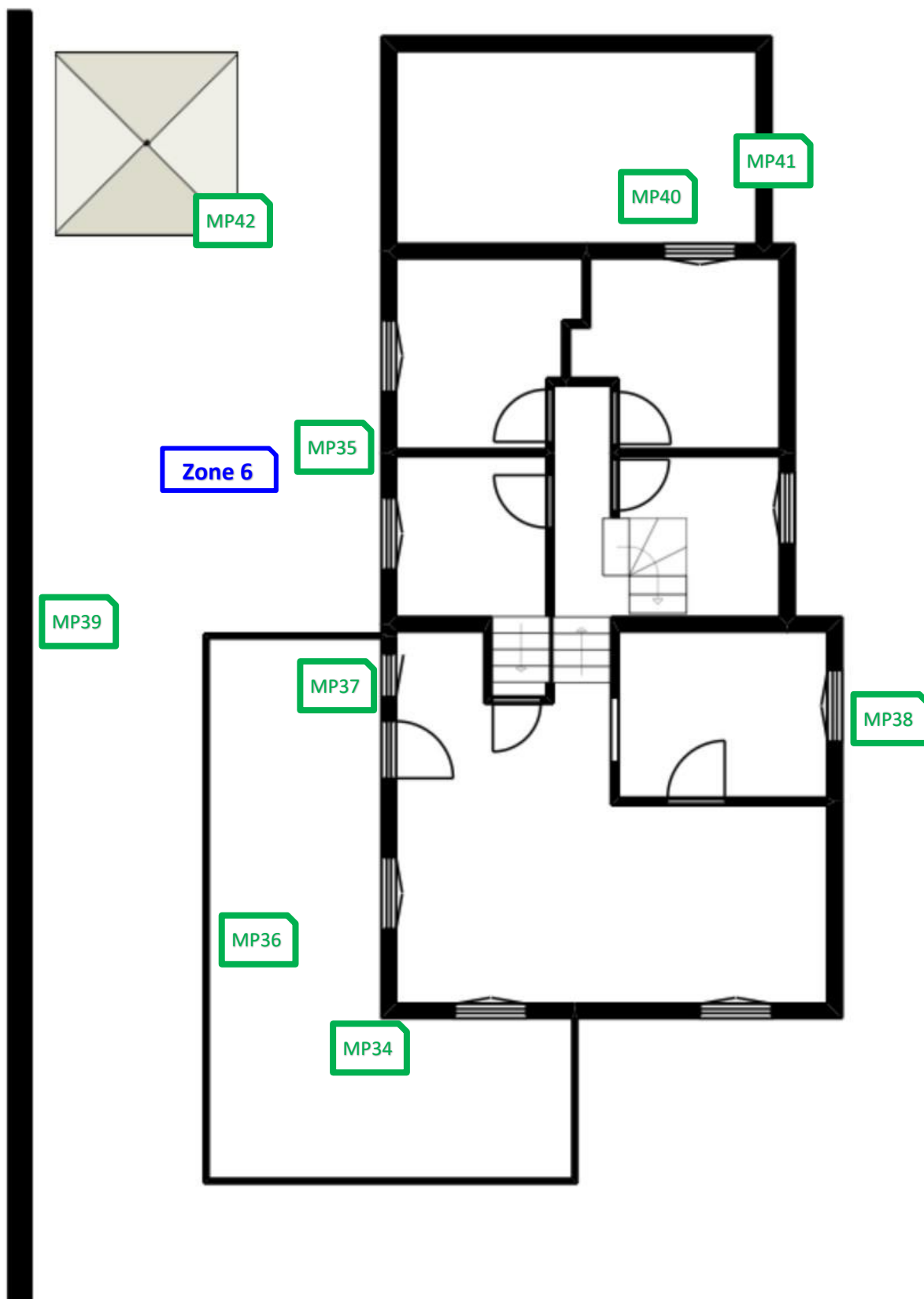
## ANNEXE - Schéma de repérage, numéros et emplacements des prélèvements (suite)

### Combles



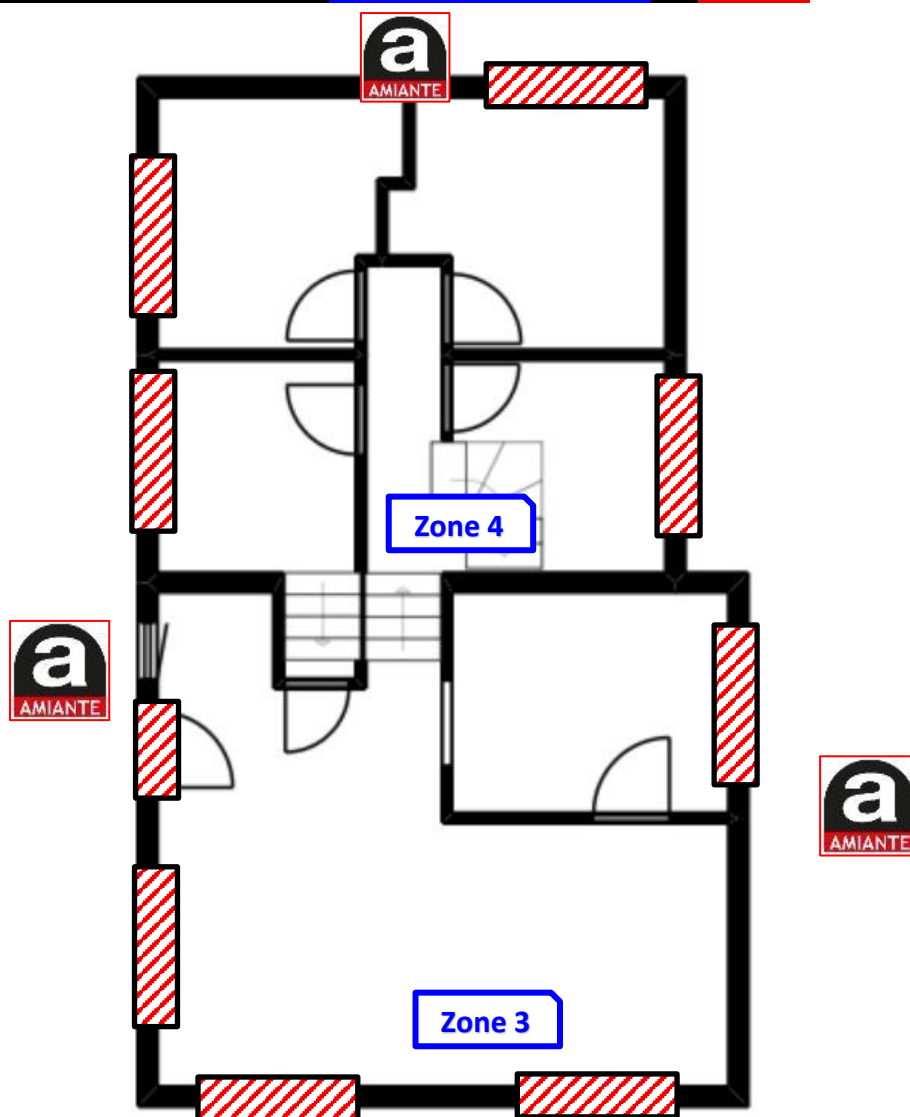
## ANNEXE - Schéma de repérage, numéros et emplacements des prélèvements (suite)



### Extérieur



## ANNEXE - Schéma de repérage, zone contenant de l'AMIANTE

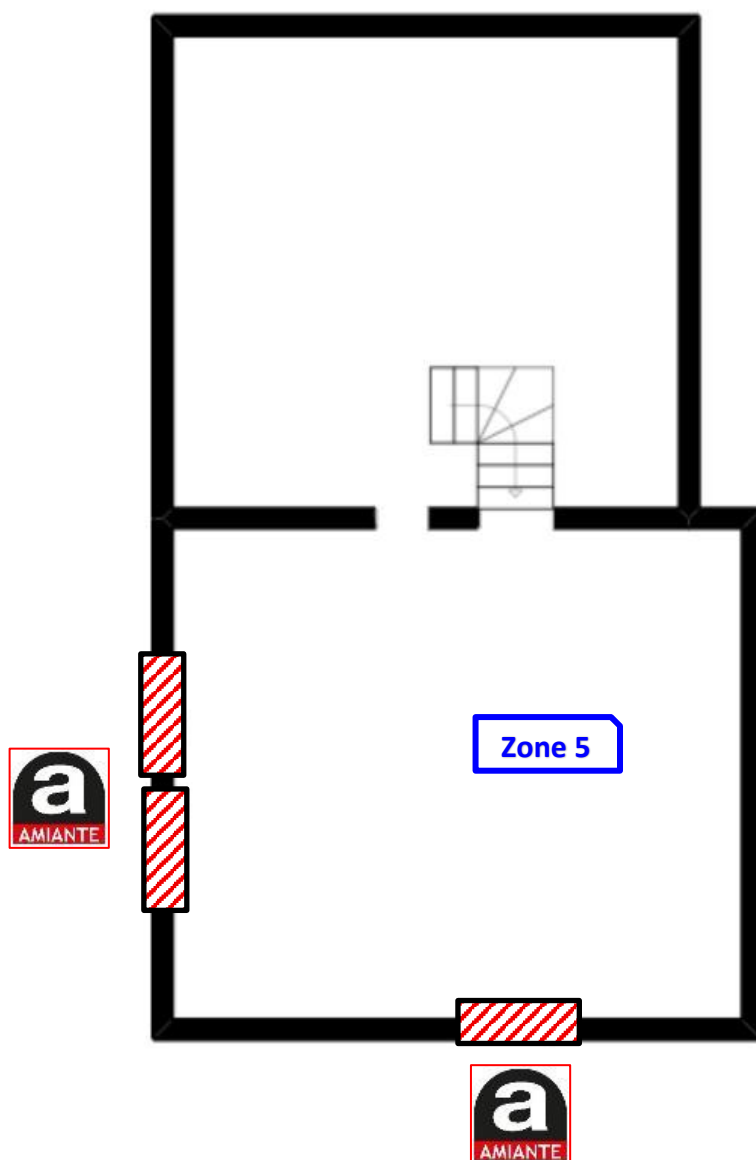
### Rez-de-jardin et ÉTAGE **Zone 3 / Zone 4 – MP23**





N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Repère au plan	Référence analyse	Photo du matériau
<b>MP23</b>	FENÊTRES ET PORTE FENÊTRE	Joint Mastic vitrier		25UV091648 – 023	


## ANNEXE - Schéma de repérage, zone contenant de l'AMIANTE (suite)

### Comble aménagé - **Zone 5** – **MP32**




N° du MP	Composant de la construction	Partie du composant de la construction	Repère au plan	Référence analyse	Photo du matériau
<b>MP32</b>	FENÊTRES	Joint Mastic vitrier		25UV091648 – 032	

## ANNEXE – Rapport d'analyses du laboratoire



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


acreditat pentru  
INCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI 1229

**GRANIT**  
**Monsieur Nicolas PAILLASSEUR**  
T Rue du Perron 17  
69510 SOUCIEU-EN-JARREST

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



**N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-058988-01**  
**Date d'émission de rapport : 05/12/2025 22:02**

Référence dossier Client: 252.695  
Référence dossier N° : 25UV091648  
Référence laboratoire N° : 25RB037840

Reçu par MyEasyLab le : 01/12/2025 09:30  
Reçu par le laboratoire le : 03/12/2025  
Date d'analyse : 04/12/2025

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	1 / S/Sol - Murs d'élévation / Mortier d'assemblage parpaing	Matériau de type peinture (rose) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	2 / S/sol - Revêtement de sol / Peinture de sol / résine rouge	Matériau de type peinture (rouge) ; matériau dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	3 / S/Sol - Conduits de fluides / Conduit d'air isolé	Matériau de type peinture (orange) ; matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc) ; matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau fibreuse de type isolant (jaune)	<b>MET</b> / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreuse de type isolant (jaune)	<b>MOLP</b> / MM9M	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004	4 / S/Sol - Conduits de fluides / Trame sur conduit	Matériau de type peinture (orange) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	5 / RDC-Menuiseries bois / Joint-Mastic de vitrage	Matériau semi-dur de type mastic (beige)	<b>MET</b> / FR9V	1 / 1	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 6 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

1/6

P-RS-FRM8220

## ANNEXE – Rapport d'analyses du laboratoire (suite)

acreditat pentru  
ÎNCERCARE  
  
 SR EN ISO/IEC 17025:2018  
 CERTIFICAT DE ACREDITARE  
 LI 1229

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-058988-01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	6 / RDC-Revêtement de murs / Enduit et peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	7 / RDC-Revêtement de sol / Colle et joint de carrelage	Matériau dur de type ciment- colle (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	8 / RDC-Revêtement de murs / Colle et joint de plinthe	Matériau dur de type ciment- colle (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	9 / RDC/Studio-Revêtement de sol / Colle et joint de carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment- colle (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	10 / RDC/Studio-Revêtement de murs / Colle et joint de plinthe	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	11 / RDC/Studio-Revêtement de murs / Enduit et peinture sur brique	Matériau de type peinture (beige) ; matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	12 / RDC/Studio-Revêtement de murs / Colle et joint de faïence	Matériau dur de type ciment- colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	13 / RDC/Studio-Revêtement de murs / Colle et joint de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment- colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	14 / RDC/studio-Menuiseries bois / Joint-Mastic de vitrage	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) ; matériau souple de type joint (gris) ; matériau souple de type joint (jaune)	MET / W4WA	1 / 1	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 6 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 Bucurest, România

2/6  
P-RS-FRM8220




## ANNEXE – Rapport d'analyses du laboratoire (suite)




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

acreditat pentru  
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI 1229

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-058988-01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	15 / RDC/studio-Menuiseries bois / Joint-Mastic de vitrage	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau souple de type joint (gris)	MET / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	16 / RDC/studio-Menuiseries bois / Joint-Mastic de vitrage	Matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	17 / RDJ-Revetement de sol / Colle et joint de carrelage	Matériau dur (granulaire) (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	18 / RDJ-Revetement de sol / Colle et joint de carrelage	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	19 / RDJ-Revetement de murs / Colle et joint de plinthe	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	20 / RDJ-Revetement de murs / Enduit et peinture sur brique	Matériau de type système d'enduit peinture (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	21 / RDJ-Revetement de murs / Enduits décoratifs à grain	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	22 / RDJ-Revetement de murs / Colle et joint de faïence	Matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023 (*)	23 / RDJ/etage-Menuiseries bois / Joint-Mastic de vitrage	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau souple de type mastic (fibreuse) (collant) (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP / Y9LR	2 / 2	-	 Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 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 Bucurest, România

3/6

P-RS-FRM8220

## ANNEXE – Rapport d'analyses du laboratoire (suite)

acreditat pentru ÎNCERCARE  
  
 SR EN ISO/IEC 17025:2018  
 CERTIFICAT DE ACREDITARE  
 LI 1229

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-058988-01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024	24 / RDJ/-Cheminée / Bourre isolante	Matériau (noir) ; matériau fibreux de type isolant (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (blanc)	MOLP / Y9LR	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
025	25 / RDJ/-Cheminée / Joint et mortier assemblage pierre	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	26 / Etage - Revêtement de sol / Colle et joint de carrelage	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	27 / Etage - Revêtement de murs / Colle et joint de plinthe	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	28 / Etage - Revêtement de murs / Enduit sous papier peint	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir) en traces	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	29 / Etage - Revêtement de murs / Enduit et peinture sur brique	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	30 / Etage - Revêtement de murs / Colle et joint de faïence	Matériau de type système d'enduit peinture (rose) en traces ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (jaune)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	31 / Combla aménagé-Revêtement de mur / Enduit et peinture sur brique	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / FR9V	1 / 1	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 6 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 Bucurest, România

4/6  
 P-RS-FRM8220




## ANNEXE – Rapport d'analyses du laboratoire (suite)

acreditat pentru ÎNCERCARE  
  
 SR EN ISO/IEC 17025:2018  
 CERTIFICAT DE ACREDITARE  
 LI 1229

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-058988-01


N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
032	32 / Combla aménagé-Menuiserie bois / Joint-Mastic de vitrage	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau souple de type mastic (fibreuse) (gris) ; matériau souple de type mastic (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces(i)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	 Fibres d'amiante de type chrysotile
033	33 / Combla aménagé-Revêtement de mur / Enduit et peinture sur gaine	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	34 / Extérieur - Murs d'élévation façade / Enduit décoratif noir et blanc	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur (granulaire) (blanc) ; matériau dur (granulaire) (noir)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	35 / Extérieur - Murs d'élévation façade / Enduit projeté gris	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	36 / Extérieur - Terrasse et accès / Colle et joint de carrelage	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	37 / Extérieur - Murs d'élévation façade / Appui de fenêtre maçonné	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	38 / Extérieur - Murs d'élévation façade / Appui de fenêtre maçonné	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige) en traces	MET / FR9V	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	39 / Extérieur - Murs d'enciente / Enduit taloché gris	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / W4WA	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	40 / Extérieur - Toiture terrasse / Etanchéité bitumineuse sous gravier	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / FR9V	1 / 1	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 6 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


5/6  
 P-RS-FRM8220

## ANNEXE – Rapport d'analyses du laboratoire (suite)



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

acreditat pentru ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI 1229

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-058988-01

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
041	41 / Extérieur - Toiture terrasse / Etanchéité bitumineuse rouge	Matériau semi-dur (granulaire) (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / VR8T	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	42 / Extérieur - Toiture chalet bois / Bardeaux bitumineux	Matériau semi-dur (granulaire) (marron) ; matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / VR8T	1 / 1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

**Observation(s) échantillon(s)**

(1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau souple de type mastic (fibreuse) (collant) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

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

(i) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau souple de type mastic (fibreuse) (collant) (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

**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, 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.

**Notes :**

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. - 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, ceci afin d'éviter le risque d'inter-contamination. Les raisons de cette non séparation peuvent être : la trop grande adhérence des couches entre elles, des couches trop fines, le manque de matière d'une des couches, l'état de conservation dégradé d'une des couches. - 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. - 4 : "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. - 5 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/> - 6 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client. - 7 : 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 (JOFR n°0152 du 2 juillet 2025 texte n° 8). - 8 : 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.


Validé et autorisé par :



**Vicentiu Stoica**  
Team Leader CRO07

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 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



6/6

P-RS-FRM8220

## ANNEXE – Assurance RC, attestation sur l'honneur, certification

**BUREAU VERITAS**  
Certification

**Certificat attribué à**  
**Nicolas PAILLASSEUR**

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des entités relatives aux critères de certification de compétence ci-dessus pris en application des articles L271-6 et R 271-1 du Code de la Construction et de l'Habitation et soumet aux critères de compétence des personnes physiques relevant des critères de diagnostics techniques visés par l'article L271-4 du code précité.

DOMAINE TECHNIQUE	Référence des arrêtés	Date de certification originale	Validité du certificat *
Amiante avec mention	Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines de diagnostic, amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et des exigences applicables aux organismes de certification	14/02/2020	13/02/2027
Amiante sans mention	Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines de diagnostic, amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et des exigences applicables aux organismes de certification	14/02/2020	13/02/2027

Date: 01/02/2024  
Numéro du certificat: 8262732  
Signature: *Nicolas PAILLASSEUR*  
Président

\* Pour obtenir le rapport de certification complet et les détails des conditions relatives, le certificat de compétence peut être consulté sur le site Internet de Bureau Veritas Certification. Les informations relatives au certificat de compétence peuvent être consultées sur le site Internet de Bureau Veritas Certification. Adresse de l'organisme certificateur: Bureau Veritas Certification France, 3 Place de la République, 92000 Nanterre.

**cofrac**  
CERTIFICATION DE PERSONNES  
N° 4002  
Amiante, électricité, gaz, plomb et termites  
www.cofrac.fr

**GRANIT**  
1996

Diagnostic du bâtiment  
17 Ter rue du Perron  
69510 SOUCIEU EN JARREST  
Tél. 04 72 72 79 79  
granit@granit-expert.fr

**ATTESTATION SUR L'HONNEUR**  
(Articles R271-3 à R271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation)  
(Décret n°2006-1114 du 5 septembre 2007 du Code de la Construction et de l'Habitation)

Je soussigné, Nicolas PAILLASSEUR, président de la SAS GRANIT, société qui a pour activité notamment le diagnostic immobilier, exerçant conformément à l'application de l'article L271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation, atteste sur l'honneur que :

- La présente prestation est réalisée en totale indépendance et impartialité ; je dispose des compétences requises pour effectuer les diagnostics réglementaires suivants ainsi qu'en attestent mes certifications de compétences :
  - o Certification **Amiante avec et sans mention** sous le certificat n° 8262732 en date du 14/02/2020, Bureau Veritas Certification, accrédité par le COFRAC sous le n° 4-0087, 60 Avenue Charles de Gaulle 92800 PUTEAUX.
- Je dispose des moyens appropriés requis par les textes réglementaires.
- La société GRANIT a souscrit une assurance, couvrant les éventuelles conséquences qui pourraient résulter des interventions lors des diagnostics techniques, auprès de la compagnie MS AMLIN INSURANCE SE, domiciliée à PARIS (75017) - 22 Rue Georges Picquart, sous le n° de police 2024PR000003/078. Ce contrat est valide du 01.02.2025 au 31.02.2026.

J'ai conscience que toute fausse déclaration ainsi que toute intervention effectuée en violation des contraintes légales est passible de sanctions pénales d'un montant de 1.500 € par infraction constatée, le double en cas de récidive.

Établi à SOUCIEU EN JARREST, le 1<sup>er</sup> février 2025

*Nicolas PAILLASSEUR*  
Président

Scellé par Andrea Smolger au capital de 5.000 € - RCS LYON 831 407 259

**MS Amlin**

**ATTESTATION D'ASSURANCE  
RESPONSABILITE CIVILE  
DIAGNOSTICS IMMOBILIERS ET EXPERTISES  
IMMOBILIERES**

**MS AMLIN INSURANCE SE**  
22 rue Georges Picquart - 75017 Paris

Atteste que l'Adhérent/Assuré : **GRANIT**  
17 Ter rue du Perron  
69510 SOUCIEU EN JARREST

N° SIREN : 831407259  
Représentée par Monsieur Nicolas PAILLASSEUR

Bénéficie, dans le cadre du contrat n° 2024PR000003/078 souscrit par CAPRELE SAS pour le compte de l'Adhérent/Assuré, d'une garantie Responsabilité Civile pour ses activités de :

- L'établissement de « l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante » prévu à l'article L. 1334-13 du Code de la santé publique A L'EXCLUSION DE TOUTE ACTIVITE D'EXTRACTION, D'EXPLOITATION ET D'ENLEVEMENT D'AMIANTE.
- La réalisation du diagnostic dit « diagnostic amiante fiable » consistant en l'établissement de l'attestation de présence ou d'absence de foyers, calorifugeages et faux plafonds et le cas échéant de la présence ou de l'absence d'amiante, prévus par les articles R. 1334-14 et suivants du Code de la santé publique. La recherche de la présence d'amiante prévue à l'article L. 1334-12-1 du Code de la santé publique et le cas échéant, la réalisation du diagnostic de l'état de conservation de l'amiante prévu par ce même texte A L'EXCLUSION DE TOUTE ACTIVITE D'AMIANTE.
- L'établissement du « Dossier Technique Amiante » prévu par l'article R. 1334-25 du Code de la santé publique. Sont couverts dans le cadre de cette disposition, le diagnostic amiante réalisé avant démolition et le diagnostic amiante réalisé avant travaux A L'EXCLUSION DE TOUTE ACTIVITE D'EXTRACTION, D'EXPLOITATION ET D'ENLEVEMENT D'AMIANTE.
- Le diagnostic Amiante avant travaux ou démolition A L'EXCLUSION DE TOUTE ACTIVITE D'EXTRACTION, D'EXPLOITATION ET D'ENLEVEMENT D'AMIANTE.

MS Amlin Insurance SE – Société Européenne de droit belge au capital de 1 321 899 euros, dont le siège social est situé 17 boulevard Roi Albert II 1050 Bruxelles (Belgique). Intermédiaire à la RC (Chaque Carrière des Entreprises) à Bruxelles sous le numéro 044 921 427 et autorisée au conseil de la BCB (Banque centrale de Belgique). Se succède en France au siège 22 rue Georges Picquart, 75017 Paris. T +33 (0)1 47 79 71 00 - contact@msamlin.com - www.msamlin.com/msamlin-France - RCS Paris 815 891 481

**MS Amlin**

**Montant des garanties :**

DESIGNATION DE LA GARANTIE	MONTANTS FRAIS DE DEFENSE INCLUS
<b>RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE</b> Garantie accordée par sinistre et par année d'assurance	1 500 000 € par sinistre et par année d'assurance
<b>RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION</b> Garanties accordées par sinistre, sauf mention contraire	
Tous dommages corporels, matériels et immatériels confondus avec les sous limitations suivantes :	6 100 000 €
Faute inexcusable de l'employeur	1 000 000 € par sinistre et par année d'assurance
Dommages matériels et immatériels consécutifs ou non :	500 000 €
Dont Vol par préposés	15 300 €
Dont Dommages immatériels non consécutifs	200 000 €
Dont Dommages aux biens confiés	EXCLU
Dommages résultant d'atteintes à l'environnement	500 000 € par sinistre et par année d'assurance
Dont Perte de documents ou de supports d'informations confiés	100 000 € par sinistre et par année d'assurance
<b>DEFENSE PENALE ET RECOURS</b> Garantie accordée par litige et par année d'assurance	30 000 €

La présente attestation est valable pour la période du 01/02/2025 au 31/01/2026, sous réserve du paiement de la prime, et ne peut engager l'assureur en dehors des limites précisées par les clauses et les conditions du contrat d'assurance auquel elle se réfère.

Fait à Paris, le 3 janvier 2025  
Pour l'Assureur,  
**MS Amlin Insurance SE**  
Succursale en France  
22 rue Georges Picquart  
75017 PARIS  
T +33 (0)1 47 79 71 00 - contact@msamlin.com - www.msamlin.com/msamlin-France - RCS Paris 815 891 481

MS Amlin Insurance SE – Société Européenne de droit belge au capital de 1 321 899 euros, dont le siège social est situé 17 boulevard Roi Albert II 1050 Bruxelles (Belgique). Intermédiaire à la RC (Chaque Carrière des Entreprises) à Bruxelles sous le numéro 044 921 427 et autorisée au conseil de la BCB (Banque centrale de Belgique). Se succède en France au siège 22 rue Georges Picquart, 75017 Paris. T +33 (0)1 47 79 71 00 - contact@msamlin.com - www.msamlin.com/msamlin-France - RCS Paris 815 891 481

FIN DU RAPPORT.