

## Pré rapport de Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

**Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.**

**La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations approfondies.**

### REFERENCES DE LA MISSION

Numéro de dossier : MA2410179480-RAAT ST  
Rapport édité le : 30/01/2025

### DONNEUR D'ORDRE

SA D'HLM AIGUILLON CONSTRUCTION  
COSQUERIC Philippe  
35200 Rennes

### OPERATEUR DE REPERAGE



**CABON antoine**  
**06 36 11 17 83**  
Certification n° : CPDI6026  
Décernée par : ICERT

### PROPRIETAIRE

SA D'HLM AIGUILLON CONSTRUCTION  
3 Avenue Georges Clémenceau  
29200 Brest

### LIEU D'INTERVENTION

20 Rue de l'Océanide  
29217 Plougonvelin  
Porte 20



Programme de travaux fourni par le donneur d'ordre : voir au point 3.

Par : **CABON antoine**

### TEXTES DE REFERENCES

Examen réalisé conformément à l'application du décret N°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations et de l'Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

### PROGRAMME DE REPERAGE

Liste des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante suivant la NFX 46-020 d'Aout 2017 et de l'annexe I de l'Arrêté du 16 juillet 2019, ainsi que le descriptif de travaux fourni par le donneur d'ordre le jour de la commande retranscrit au paragraphe 3 du présent rapport



Administratif  
Rue Saint Florent  
55200 Château-Saintier  
RCS 505 037 044

Révision	Date	Objet
Version initiale	08/01/2025	Établissement du rapport

## 1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS

### PARTIES PRENANTES

PARTIE PRENANTE	SOCIETE	ADRESSE
Donneur d'ordre	SA D'HLM AIGUILLON CONSTRUCTION COSQUERIC Philippe	171 Rue de Vern 35200 Rennes
Propriétaire	SA D'HLM AIGUILLON CONSTRUCTION	3 Avenue Georges Clémenceau 29200 Brest
Accompagnateur	Sans accompagnateur	

### OPERATEUR DE REPERAGE

Nos opérateurs de repérage passent une certification de personnes qui consiste à valider les compétences et de répondre aux obligations réglementaires.



NOM	ORGANISME DE CERTIFICATION	NUMERO DE CERTIFICATION	DATE D'OBTENTION DE LA CERTIFICATION	DATE DE VALIDITE DE LA CERTIFICATION
CABON antoine	I.Cert	CPDI6026	08/06/2021	07/06/2028

### ASSURANCE DU DIAGNOSTIQUEUR

Le contrat d'assurance "Responsabilité des diagnostiqueurs immobiliers" permet de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle instituée par l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation relatif aux conditions d'établissement du dossier de diagnostic technique (DDT)



COMPAGNIE	NUMERO DE POLICE	DATE DE VALIDITE
Axa	3912280604	01/01/2026

### LABORATOIRE

Adx groupe passe par un laboratoire privé afin de garantir l'indépendance et la neutralité d'Adx groupe



LABORATOIRE	ACCREDITATION COFRAC	ADRESSE
MYEASLAB	50503704400706	4 rue Maryse Bastié 44700 ORVAULT

Nota : Pour la réalisation de cette expertise, le groupe ADX Groupe n'a fait appel à aucun sous-traitant (sauf pour l'analyse des échantillons traités par un laboratoire indépendant, le cas échéant).

## > SOMMAIRE

1.	IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS	2
2.	RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS	4
3.	DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS	5
4.	CONCLUSIONS DU REPERAGE	7
5.	CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	18
6.	PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES	20
7.	RAPPORTS D'ANALYSES	41
8.	ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION	72

**AdxGroupe c'est aussi des professionnels pour vous accompagner sur vos projets dans :**

### BÂTIMENT



### IMMOBILIER



### ENVIRONNEMENT



### INDUSTRIE



### NUMÉRISATION ET GESTION DES DONNÉES



### FORMATION



## 2. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS

### RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS

Adresse du bien : 20 Rue de l'Océanide  
29217 Plougonvelin

Numéro de mission : MA2410179480-RAAT ST

Références cadastrales :

Référence client : NC

PC / date de construction : Date du permis de construire non connue

Visite effectuée le : 08/01/2025

Numéro de lot : Porte 20

<u>Documents demandés</u>	<u>Documents remis</u>
Plan/Croquis du bâtiment	Non
Autres documents relatif à la construction (permis de construire, historique des travaux, etc.)	Non
Présence d'une Assistance à Maitrise d'Ouvrage sur le dossier	Non
Présence d'une Assistance à Maitrise d'Ouvrage Amiante sur le dossier	Non

Observations :

Néant



### 3. DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS

#### Locaux ou parties de locaux concernés par les travaux :

Rez de chaussée : Entrée, Chambre 1, WC, Séjour, Cuisine, Garage

1er étage : Couloir, Chambre 2, Chambre 3, Salle de bains

#### Définition du périmètre et du programme de repérage :

Niveau	Pièce	Zone
Rez de chaussée	Cuisine	Mur donnant sur extérieur
1er étage	Salle de bains	Mur donnant sur extérieur
Rez de chaussée	WC	Plafond
	Cuisine	Plafond
1er étage	Salle de bains	Plafond
Rez de chaussée	Cuisine	Sous évier
	Entrée	Sol
	Chambre 1	Sol
	WC	Sol
	Séjour	Sol
	Cuisine	Sol
	WC	Cloison
	Cuisine	Cloison
1er étage	Salle de bains	Cloison
Rez de chaussée	Cuisine	Faïence
1er étage	Salle de bains	Faïence
Rez de chaussée	Entrée	Plafond
	Chambre 1	Plafond
	Séjour	Plafond
1er étage	Couloir	Plafond
	Chambre 2	Plafond
	Chambre 3	Plafond
Rez de chaussée	Entrée	Cloison
	Chambre 1	Cloison
	Séjour	Cloison
1er étage	Couloir	Cloison
	Chambre 2	Cloison
	Chambre 3	Cloison
Rez de chaussée	Entrée	Mur donnant sur extérieur
	Chambre 1	Mur donnant sur extérieur
	Séjour	Mur donnant sur extérieur
1er étage	Couloir	Mur donnant sur extérieur
	Chambre 2	Mur donnant sur extérieur
	Chambre 3	Mur donnant sur extérieur
	Couloir	Sol
	Chambre 2	Sol
	Chambre 3	Sol
	Salle de bains	Sol
	Salle de bains	Plinthe

#### Descriptif des travaux :

##### RAAT STANDARD :

Le programme des travaux d'embellissement du logement (pour la relocation) portent sur l'ensemble des sols, des murs, des plafonds et des accessoires (faïences, joints de vitrage, plaques anti-vibratiles evier et portes de placard, éléments fibrociments type conduits/plaques) dans toutes les pièces, selon la norme NF X 46-020 d'Aout 2017.

Sont exclus du programme de repérage :

- les joints de compression des fenêtres
- les MPSCA derrière des éléments non démontables type cuisine aménagée, coffrage fixé...
- le remplacement de la baignoire

### Important:

Dans le cadre de cette mission, le donneur d'ordre doit communiquer à ADX Groupe un état descriptif exhaustif écrit des travaux projetés que nous avons décrit ci-dessus.

Si le descriptif ci-dessus venait à être manquant ou incomplet, aucune réclamation ne pourra être portée par le donneur d'ordre. En effet, ce rapport ne porte que sur la liste des locaux ou parties de locaux décrit ci-dessus exclusivement, tout autre local ou partie de local devra être considéré comme non visité et ne faisant pas partie du repérage.

Si des travaux supplémentaires au descriptif ci-dessus devaient être réalisés, des investigations complémentaires seraient à prévoir afin de compléter le présent repérage.

### Liste des pièces non visitées

Localisation	Description
Néant	-

Liste des locaux, parties de locaux, composants ou parties de composants n'ayant pas pu être inspectés dans le cadre d'un repérage réglementaire :

Localisation	Parties du local	Raison
1 <sup>er</sup> étage – Salle de bains	Plaques anti vibratile sous baignoire	Tablier de baignoire non démontable.

Certains locaux, parties de locaux ou composants n'ont pas pu être sondés, des investigations approfondies doivent être réalisées afin d'y vérifier la présence éventuelle d'amiante.

#### 4. CONCLUSIONS DU REPERAGE















Ce présent repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante et faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble pour la zone \_impactée par les travaux décrits au paragraphe 3 du présent rapport.

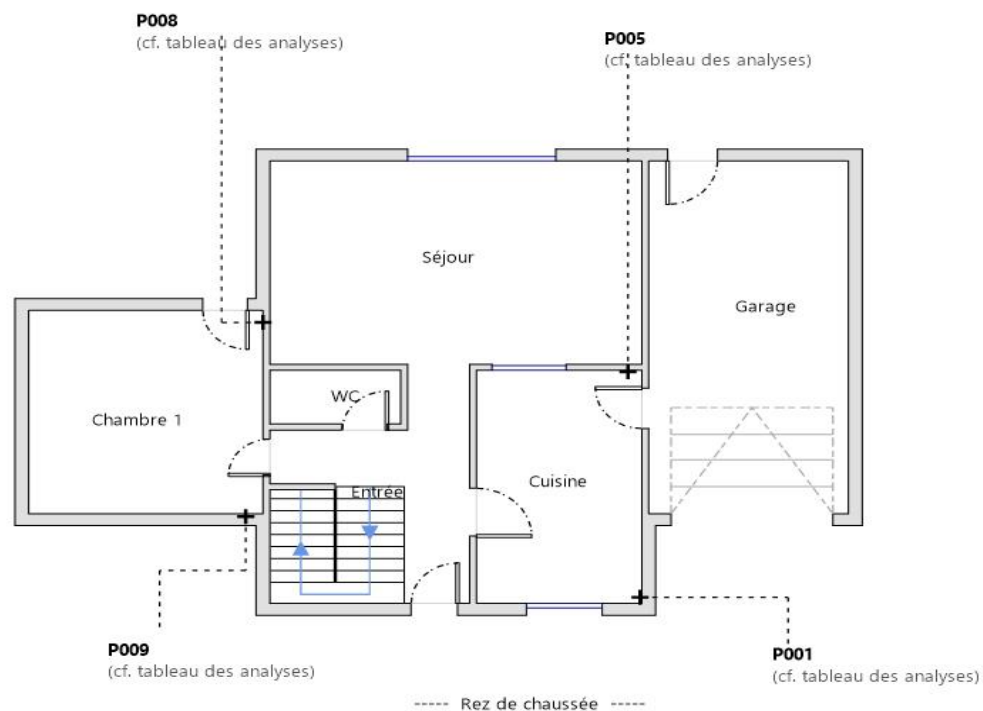
Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, lorsqu'il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante, la nature de ces matériaux et produits ainsi que leur localisation sont décrites ci-après.

Dans le cas où des matériaux contenant de l'amiante ont été repérés, il convient s'il a lieu de confier le désamiantage à une entreprise certifiée. Le repérage est conforme à la réglementation dans le cadre de cette mission. Toutefois, il n'est jamais possible d'être parfaitement exhaustif, dans la mesure où un sondage n'est représentatif qu'à l'endroit précis du support investigué. Il convient donc de rester toujours très vigilant lors des travaux quant à l'éventuelle mise à jour de matériaux suspects ce qui nécessitera un repérage complémentaire.















**Tableau 1 – Synthèse des ZPSO Contenant de l'Amiante ainsi que leurs quantités**

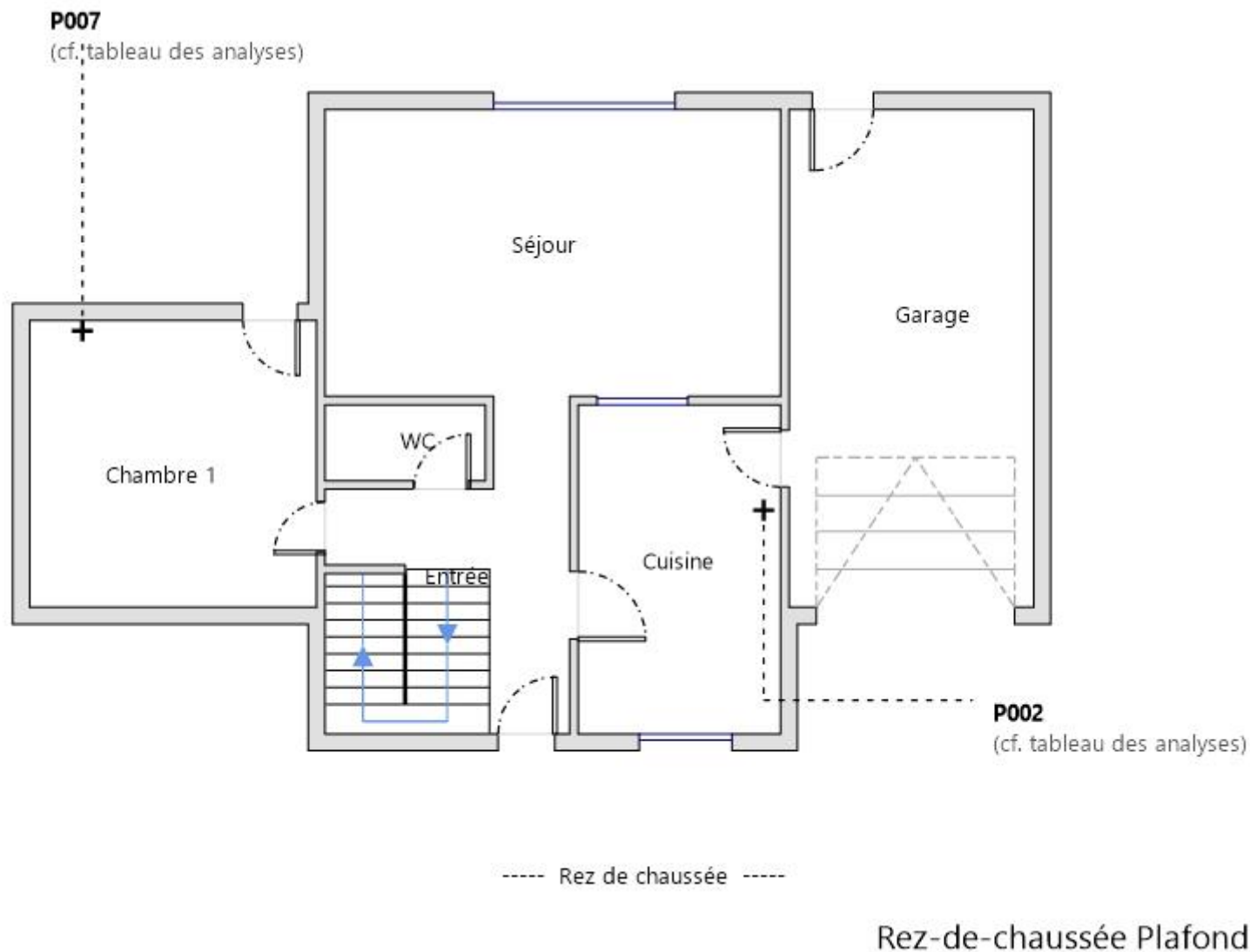
ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description du prélèvement réalisé	Estimatif des quantités
Néant		-	-	-	










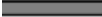




	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité

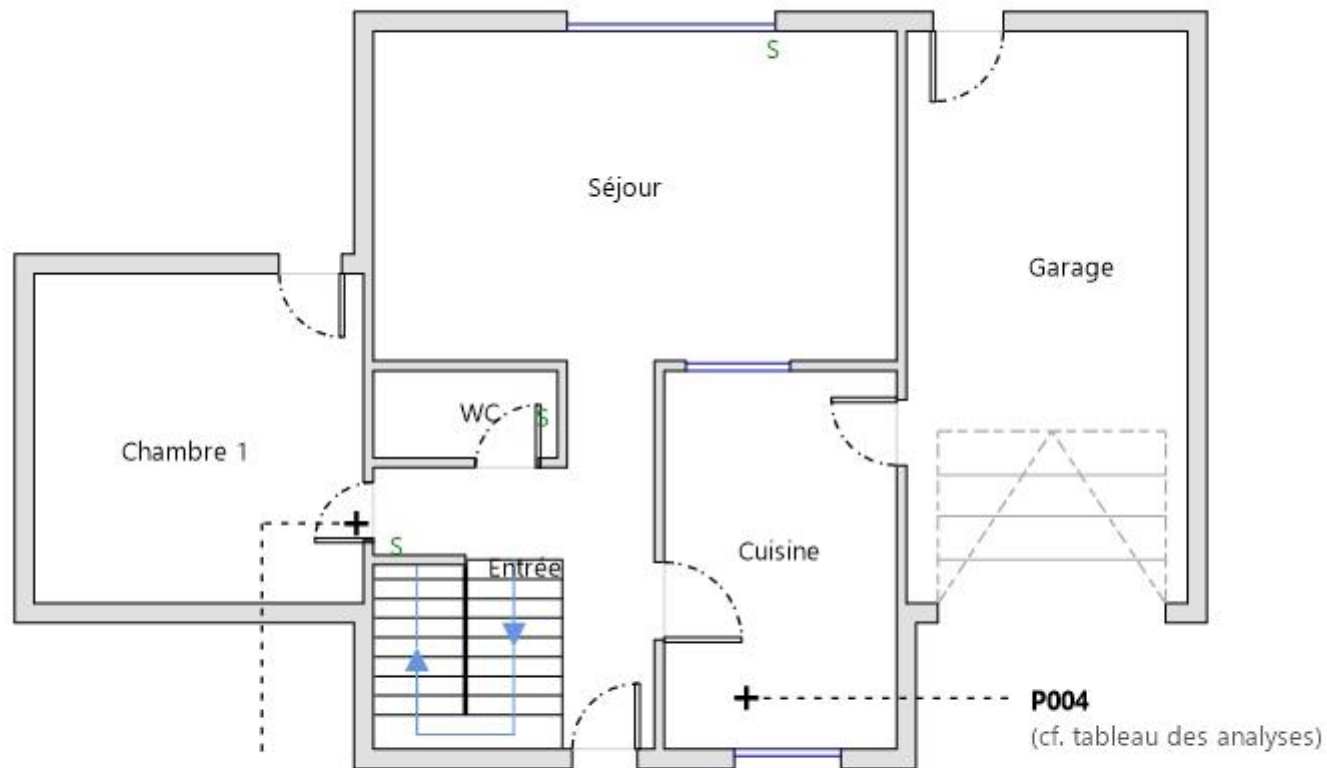


Rez-de-chaussée Mur

	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité



	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité

















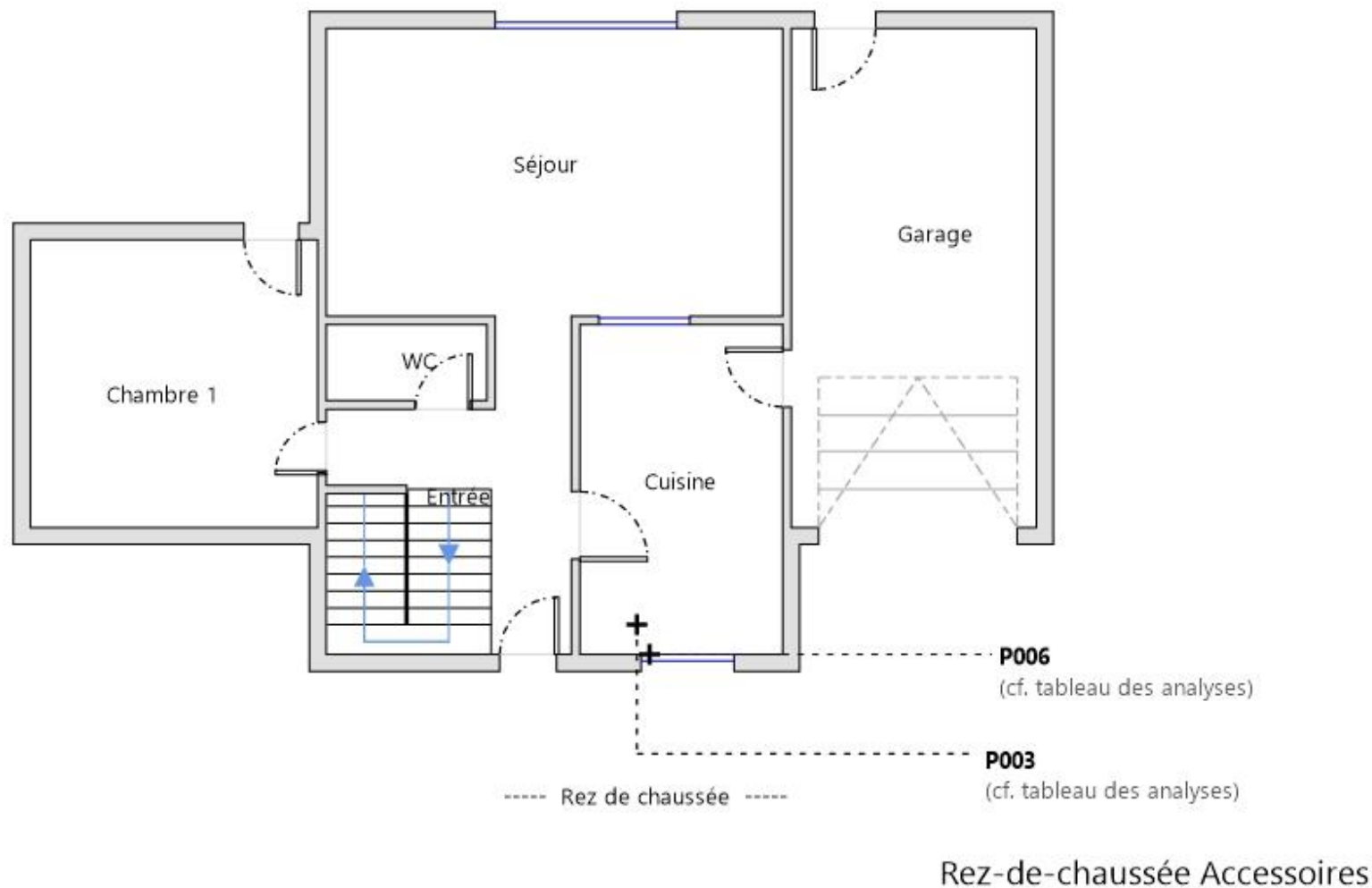
**P010**  
(cf. tableau des analyses)

**P004**  
(cf. tableau des analyses)







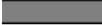





----- Rez de chaussée -----

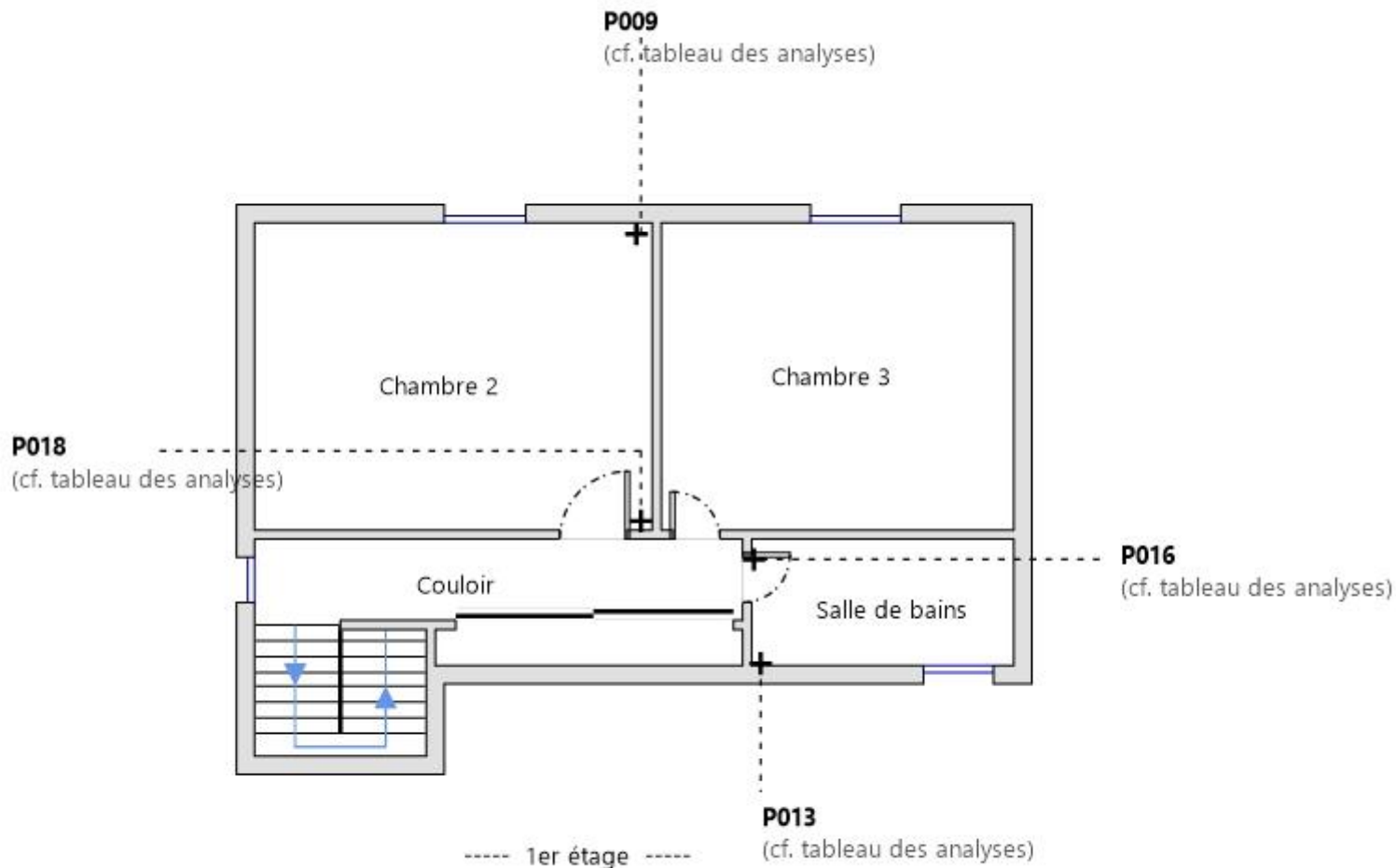
Rez-de-chaussée Sol

	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité

















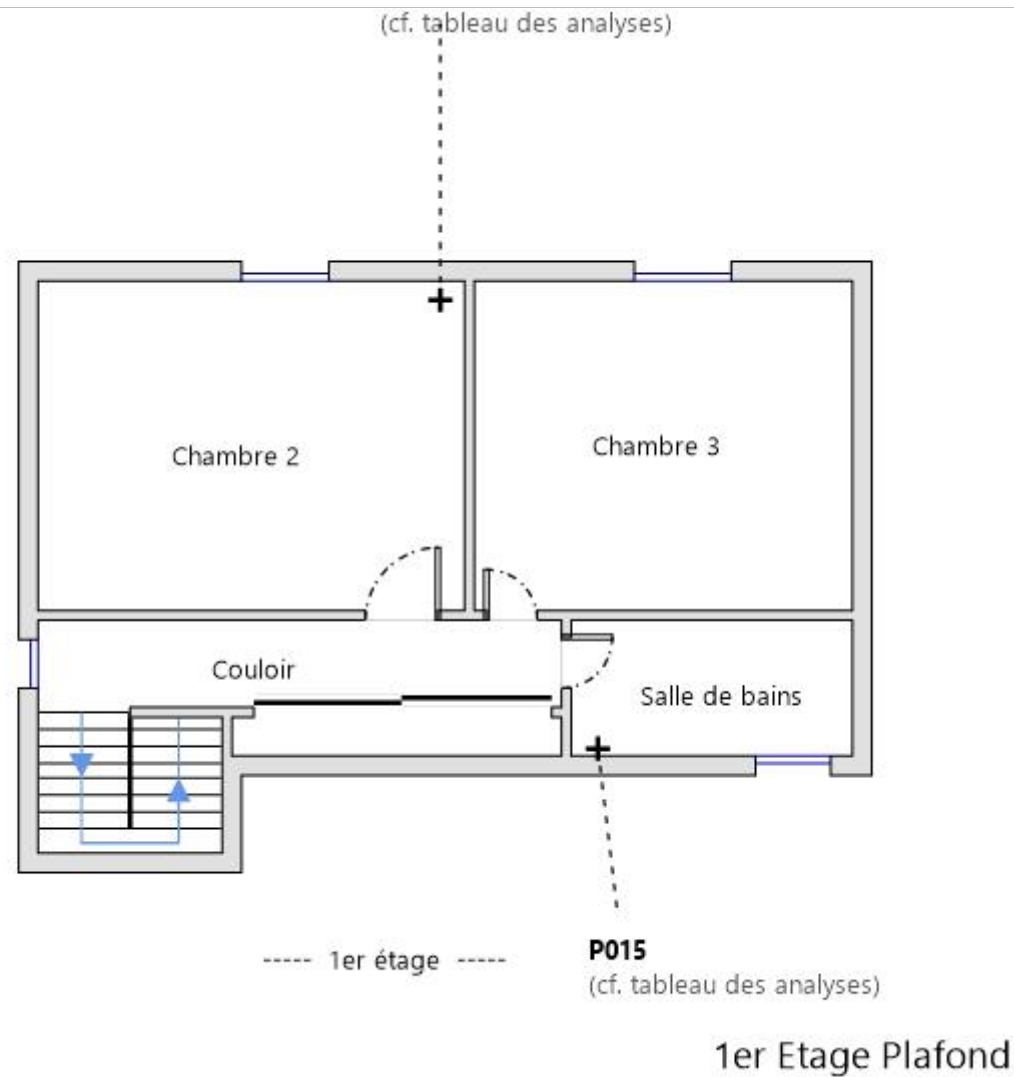
















	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
 <b>Px</b>	Prélèvement Positif
<b>Px</b>	Prélèvement négatif
<b>S</b>	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Éléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Élément non visité

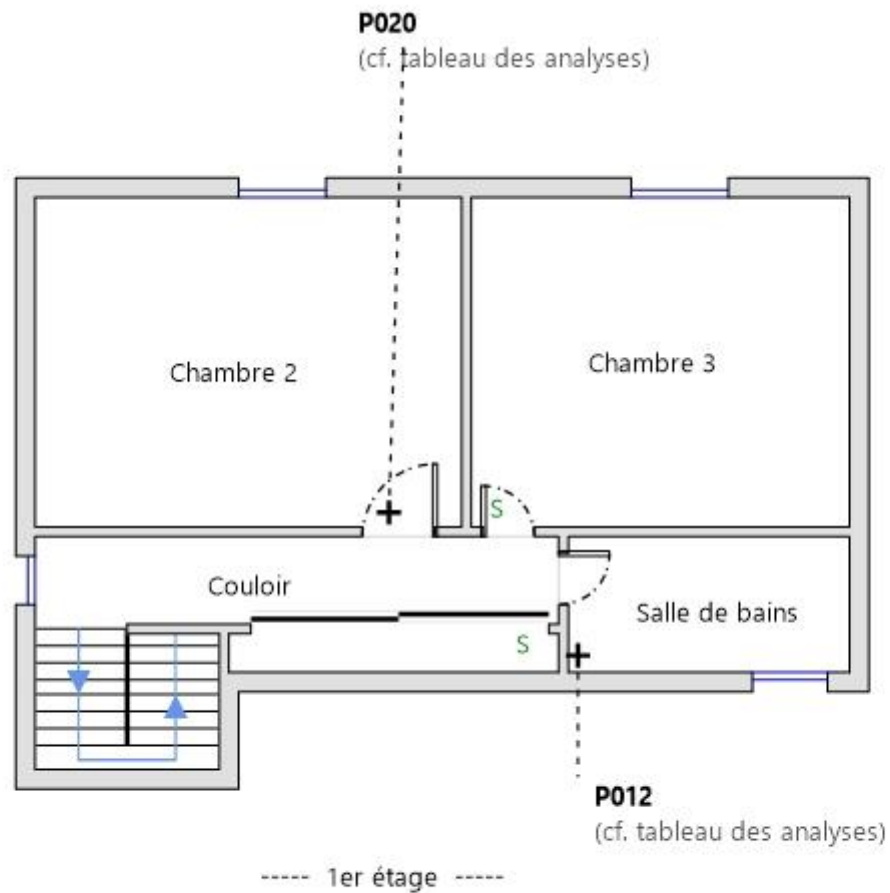


1er Etage Mur















	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité

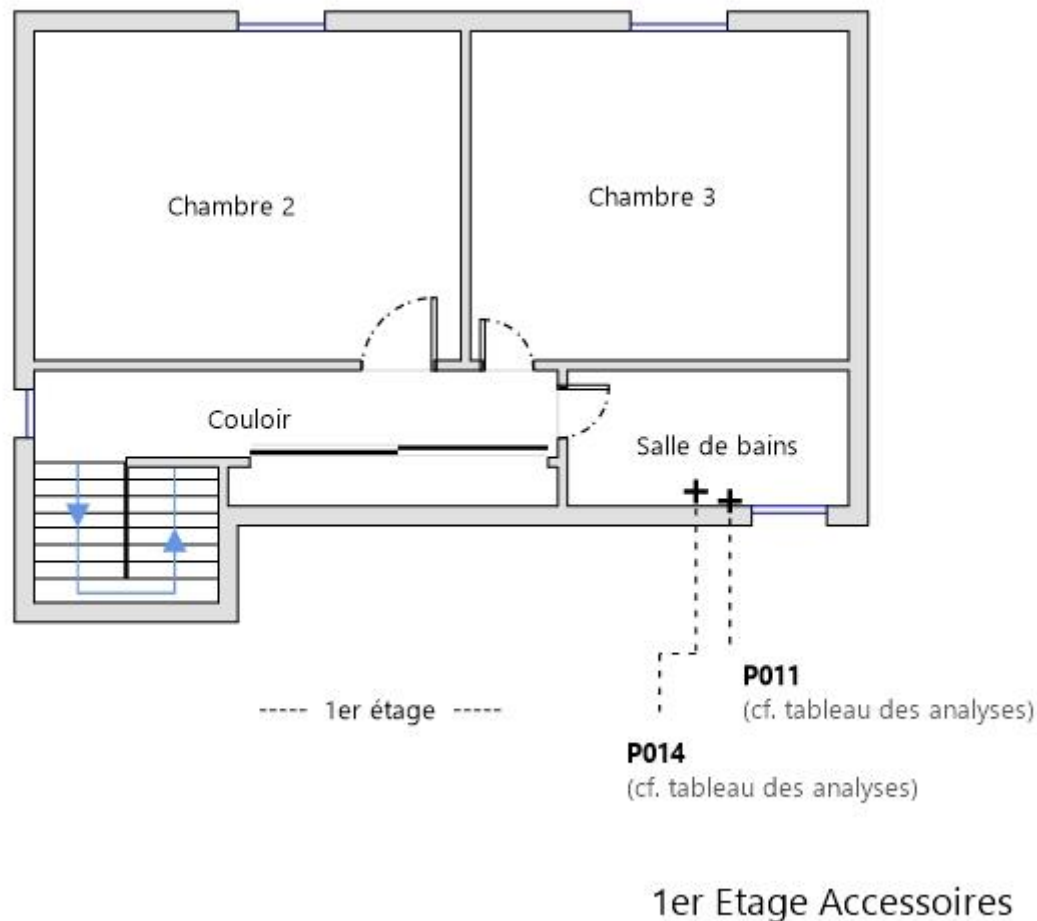


	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité



1er Etage Sol

	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410179480-RAAT ST
Opération	CABON antoine
Site	20 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	30/01/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité



**Tableau des analyses effectuées:**

Echantillon	Description Expert	Description laboratoire	Résultat Laboratoire
P001	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P002	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P003	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles	- Matériau souple bitumineux (noir) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P005	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P006	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Description:</u> Faïence + colle de faïence + plâtre	- Phase 1 Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P007	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P008	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P009	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage	- Phase 2 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante

P011	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Description:</u> Faïence + colle de faïence + plâtre</p>	<p>- Phase 1 Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P012	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse</p>	<p>- Phase 2 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (gris) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P013	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p>	<p>- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P014	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO011 <u>Description:</u> Faïence + colle de faïence + plâtre</p>	<p>- Phase 1 Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p>	<p>- Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; 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) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P016	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p>	<p>- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P017	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p>	<p>- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P018	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p>	<p>- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P019		<p>- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante
P020	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse</p>	<p>- Phase 2 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (fibreux) (marron) Absence d'amiante</p>	Absence d'amiante

## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

### Programme de repérage :

Le programme de repérage de la mission décrite en tête du présent rapport est exhaustif et nécessite des sondages destructifs et/ou des démontages particuliers, de manière à suivre rigoureusement le périmètre de travaux définis avec le donneur d'ordre et l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Aout 2017.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels et justifiés certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

### Ne font pas partie du repérage :

- Les machineries en place (ascenseur / ventilation) (en service et nécessitant une habilitation particulière pour y pénétrer)
- Les locaux « Poste de Transformation » (en service et nécessitant une habilitation particulière pour y pénétrer)
- Les locaux ou parties de locaux n'ayant pu être inspectés et listés dans le tableau page précédente
- Les ouvrages et réseaux enterrés

### Sondages :

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits qui correspondent aux composants ou parties de composants listés en annexe 1 de l'Arrêté du 16 juillet 2019 sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également. L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Notamment, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- Les plénums doivent être inspectés
- Les gaines techniques doivent être contrôlées
- Les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- Les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de

cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que la démolition / les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition/les travaux.

Chaque sondage est décrit dans la section 7 « *Description des investigations réalisées* ». Ils sont réalisés en partant de la surface du support jusqu'à l'élément structurel du bâtiment.

En respect de l'Annexe C de la norme NF X 46-020, les s réalisés dans le cadre du présent repérage concernent tout ou partie de l'épaisseur des matériaux.

Les mesures de prévention collective, le choix des équipements de protection individuelle et du matériel à utiliser sont issus de l'évaluation des risques réalisée préalablement à l'intervention, selon le mode opératoire d'ADX Groupe dans lequel est détaillée la méthodologie de prélèvements.

### Établissement des zones présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO)

La recherche et la détermination des ZPSO est une démarche réalisée au cours de l'ensemble des étapes de la mission, dans le but final d'aboutir à l'identification et la localisation des ZPSO contenant ou non de l'amiante. Chaque ZPSO sera donc identifiée par un ouvrage de référence, choisi comme le plus représentatif des ouvrages similaires. Parmi les ouvrages composant l'immeuble bâti, l'opérateur de repérage prend en compte un certain nombre de critères pour déterminer chacun des ouvrages de référence

Le nombre de sondages à réaliser sera directement impacté par le caractère continu ou discontinu de la ZPSO.





### Ecart, adjonction ou suppression par rapport à la norme NF X 46-020 :

Information relative aux conditions spécifiques du repérage, telles que les conditions d'inaccessibilité, l'impossibilité de réaliser un prélèvement destructif, etc. :

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	X	-
Vide sanitaire accessible			X
Combles ou toiture accessibles et visitables			X

## 6. PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES

Descriptif des sondages et prélèvements effectués pour les ouvrages objet de la mission selon l'annexe A de la norme NFX 46 020 d'Aout 2017 et l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

### 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités

**Sans objet**


### 2 - Parois verticales extérieures et Façades


**Sans objet**

### 3 - Parois verticales intérieures

#### ZPSO001 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre


##### Niveau : Rez de chaussée, 1er étage


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Discontinue	1	Mur donnant sur extérieur	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Mur donnant sur extérieur	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P001, réf. labo.: 25RB001997-001 MA2410179480-RAAT ST/P013, réf. labo.: 25RB001997-013 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P001 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi- dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	

Salle de bains	Discontinue	2	Mur donnant sur extérieur	Oui 1er étage - Salle de bains : Mur donnant sur extérieur	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001  <u>Echantillon:</u>  MA2410179480-RAAT ST/P001, réf. labo.: 25RB001997-001  MA2410179480-RAAT ST/P013, réf. labo.: 25RB001997-013  <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)  <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement des plaques de plâtre  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>  P013  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>  - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces  Absence d'amiante  - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)  Absence d'amiante  - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)  Absence d'amiante  - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)  Absence d'amiante</p>	
----------------	-------------	---	---------------------------	---	---	---	---

## ZPSO005 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre

### Niveau : Rez de chaussée, 1er étage


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
WC	Continue	1	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P005, P016	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P005, réf. labo.: 25RB001997-005 MA2410179480-RAAT ST/P016, réf. labo.: 25RB001997-016 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P005, P016	Idem photo : P005; P016
Cuisine	Continue	2	Cloison	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Cloison	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P005, réf. labo.: 25RB001997-005 MA2410179480-RAAT ST/P016, réf. labo.: 25RB001997-016 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P005 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	

Salle de bains	Continue	3	Cloison	Oui 1er étage - Salle de bains : Cloison	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>  MA2410179480-RAAT ST/P005, réf. labo.:  25RB001997-005  MA2410179480-RAAT ST/P016, réf. labo.:  25RB001997-016  <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement +  Bande + plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales  intérieures - Cloisons sèches (assemblées,  préfabriquées)  <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement des plaques  de plâtre  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>  P016  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>  - Phase 2 Matériau fibreux de type papier  peint (beige) ; matériau de type système  d'enduit peinture (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) en traces  Absence d'amiante  - Phase 3 Matériau souple fibreux de type  papier, carton (beige)  Absence d'amiante  - Phase 4 Matériau souple fibreux de type  papier, carton (marron)  Absence d'amiante  - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre  (blanc)  Absence d'amiante</p>	
----------------	----------	---	---------	--	---	--	---


3 rue Barthélémy Thimonnier 29170 SAINT EVARZE / T.S. 08 70 99 22 37 Fax : 08.57.36.75  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280604 & 3912431104

## ZPSO008 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre

### Niveau : Rez de chaussée, 1er étage

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P008, P018	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P008, réf. labo.: 25RB001997-008 MA2410179480-RAAT ST/P018, réf. labo.: 25RB001997-018 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P008, P018	Idem photo : P008; P018
Chambre 1	Discontinue	2	Cloison	Oui Rez de chaussée - Chambre 1 : Cloison	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P008, réf. labo.: 25RB001997-008 MA2410179480-RAAT ST/P018, réf. labo.: 25RB001997-018 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P008 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	



Séjour	Discontinue	3	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P008, P018	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008</p> <p><u>Echantillon:</u>  MA2410179480-RAAT ST/P008, réf. labo.: 25RB001997-008  MA2410179480-RAAT ST/P018, réf. labo.: 25RB001997-018</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>  P008, P018</p>	Idem photo : P008; P018
Couloir	Discontinue	4	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P008, P018	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008</p> <p><u>Echantillon:</u>  MA2410179480-RAAT ST/P008, réf. labo.: 25RB001997-008  MA2410179480-RAAT ST/P018, réf. labo.: 25RB001997-018</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>  P008, P018</p>	Idem photo : P008; P018
Chambre 2	Discontinue	5	Cloison	Oui 1er étage - Chambre 2 : Cloison	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008</p> <p><u>Echantillon:</u>  MA2410179480-RAAT ST/P008, réf. labo.: 25RB001997-008  MA2410179480-RAAT ST/P018, réf. labo.: 25RB001997-018</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>  P018</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces</li> <li>Absence d'amiante</li> <li>- Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)</li> <li>Absence d'amiante</li> <li>- Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</li> <li>Absence d'amiante</li> <li>- Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</li> <li>Absence d'amiante</li> </ul>	

Chambre 3	Discontinue	6	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P008, P018	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P008, réf. labo.: 25RB001997-008 MA2410179480-RAAT ST/P018, réf. labo.: 25RB001997-018</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P008, P018</p>	Idem photo : P008; P018
-----------	-------------	---	---------	---	---	---------------------------------------	-------------------------


3 rue Barthélémy Thimonnier 29170 SAINT EVARZE / T/L : 02 97 09 22 37 Fax : 02 98.57.36.75  
SAS au capital de 6 990 495 € - RCS VERSAILLES 505 037 044 - RC professionnelle AXA n° 3912280604 & 3912431104

Séjour	Discontinue	3	Mur donnant sur extérieur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P009, réf. labo.: 25RB001997-009 MA2410179480-RAAT ST/P019, réf. labo.: 25RB001997-019</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P019</p>	Idem photo : P009
Couloir	Discontinue	4	Mur donnant sur extérieur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P009, réf. labo.: 25RB001997-009 MA2410179480-RAAT ST/P019, réf. labo.: 25RB001997-019</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P019</p>	Idem photo : P009
Chambre 2	Discontinue	5	Mur donnant sur extérieur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P009, réf. labo.: 25RB001997-009 MA2410179480-RAAT ST/P019, réf. labo.: 25RB001997-019</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P019</p>	Idem photo : P009

Chambre 3	Discontinue	6	Mur donnant sur extérieur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P009, réf. labo.: 25RB001997-009 MA2410179480-RAAT ST/P019, réf. labo.: 25RB001997-019 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P009, P019	Idem photo : P009
-----------	-------------	---	---------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------

#### ZPSO011 : Faïence + colle de faïence + plâtre


##### Niveau : 1er étage


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Salle de bains	Unique	1	Plinthe	Oui 1er étage - Salle de bains : Plinthe	<u>Identifiant:</u> ZPSO011 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P014 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB001997-014 <u>Description:</u> Faïence + colle de faïence + plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Colle de plinthe <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P014 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	

#### 4 - Plafonds et faux plafonds

##### ZPSO002 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre

##### Niveau : Rez de chaussée, 1er étage


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
WC	Discontinue	1	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P002, P015	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P002, réf. labo.: 25RB001997-002 MA2410179480-RAAT ST/P015, réf. labo.: 25RB001997-015 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P002, P015	Idem photo : P002; P015
Cuisine	Discontinue	2	Plafond	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Plafond	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P002, réf. labo.: 25RB001997-002 MA2410179480-RAAT ST/P015, réf. labo.: 25RB001997-015 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P002 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	


Salle de bains	Discontinue	3	Plafond	Oui 1er étage - Salle de bains : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>  MA2410179480-RAAT ST/P002, réf. labo.:  25RB001997-002  MA2410179480-RAAT ST/P015, réf. labo.:  25RB001997-015  <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment +  Bande + plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux  plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de  colle des plaques de plâtre  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>  P015  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>  - Phase 1 Matériau de type système d'enduit  peinture (beige) ; 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) en  traces  Absence d'amiante  - Phase 2 Matériau souple fibreux de type  papier, carton (beige)  Absence d'amiante  - Phase 3 Matériau souple fibreux de type  papier, carton (marron)  Absence d'amiante  - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre  (blanc)  Absence d'amiante</p>	
----------------	-------------	---	---------	--	--	--	---



## ZPSO007 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre

### Niveau : Rez de chaussée, 1er étage


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P017	Identifiant: ZPSO007 Echantillon: MA2410179480-RAAT ST/P007, réf. labo.: 25RB001997-007 MA2410179480-RAAT ST/P017, réf. labo.: 25RB001997-017 Description: Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P007, P017	Idem photo : P007; P017
Chambre 1	Discontinue	2	Plafond	Oui Rez de chaussée - Chambre 1 : Plafond	Identifiant: ZPSO007 Echantillon: MA2410179480-RAAT ST/P007, réf. labo.: 25RB001997-007 MA2410179480-RAAT ST/P017, réf. labo.: 25RB001997-017 Description: Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre Composant de la construction: 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie à sonder: Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P007 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 1 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi- dur de type plâtre (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	

Séjour	Discontinue	3	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P017	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P007, réf. labo.: 25RB001997-007 MA2410179480-RAAT ST/P017, réf. labo.: 25RB001997-017 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P007, P017</p>	Idem photo : P007; P017
Couloir	Discontinue	4	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P017	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P007, réf. labo.: 25RB001997-007 MA2410179480-RAAT ST/P017, réf. labo.: 25RB001997-017 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P007, P017</p>	Idem photo : P007; P017
Chambre 2	Discontinue	5	Plafond	Oui 1er étage - Chambre 2 : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P007, réf. labo.: 25RB001997-007 MA2410179480-RAAT ST/P017, réf. labo.: 25RB001997-017 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P017 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	

Chambre 3	Discontinue	6	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P017	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO007</p> <p><u>Echantillon:</u></p> <p>MA2410179480-RAAT ST/P007, réf. labo.: 25RB001997-007</p> <p>MA2410179480-RAAT ST/P017, réf. labo.: 25RB001997-017</p> <p><u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiment et plot de colle des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u></p> <p>P007, P017</p>	Idem photo : P007; P017
-----------	-------------	---	---------	---	---	--	-------------------------


## 5 - Planchers et planchers techniques

ZPSO004 : Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage						
Niveau : Rez de chaussée						
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse
Entrée	Continue	1	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P004, P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P004, réf. labo.: 25RB001997-004 MA2410179480-RAAT ST/P010, réf. labo.: 25RB001997-010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P004, P010  Idem photo : P010; P004
Chambre 1	Continue	2	Sol	Oui Rez de chaussée - Chambre 1 : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P004, réf. labo.: 25RB001997-004 MA2410179480-RAAT ST/P010, réf. labo.: 25RB001997-010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P010 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Absence d'amiante

WC	Continue	3	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P004, P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P004, réf. labo.: 25RB001997-004 MA2410179480-RAAT ST/P010, réf. labo.: 25RB001997-010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P004, P010	Idem photo : P010; P004
Séjour	Continue	4	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P004, P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P004, réf. labo.: 25RB001997-004 MA2410179480-RAAT ST/P010, réf. labo.: 25RB001997-010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P004, P010	Idem photo : P010; P004
Cuisine	Continue	5	Sol	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P004, réf. labo.: 25RB001997-004 MA2410179480-RAAT ST/P010, réf. labo.: 25RB001997-010 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P004 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Absence d'amiante	

## ZPSO010 : Revêtement Souple + Colle non bitumineuse

### Niveau : 1er étage

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Couloir	Continue	1	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P012, P020	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P012, réf. labo.: 25RB001997-012 MA2410179480-RAAT ST/P020, réf. labo.: 25RB001997-020 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P012, P020	Idem photo : P020; P012
Chambre 2	Continue	2	Sol	Oui 1er étage - Chambre 2 : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P012, réf. labo.: 25RB001997-012 MA2410179480-RAAT ST/P020, réf. labo.: 25RB001997-020 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P020 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (fibreux) (marron) Absence d'amiante	
Chambre 3	Continue	3	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P012, P020	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Echantillon:</u> MA2410179480-RAAT ST/P012, réf. labo.: 25RB001997-012 MA2410179480-RAAT ST/P020, réf. labo.: 25RB001997-020 <u>Description:</u> Revêtement Souple + Colle non bitumineuse <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement de sol sportif <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P012, P020	Idem photo : P020; P012

## 8 - Équipements divers et accessoires

## Sans objet

## 10 - Aménagements, voiries et réseaux divers

**Sans objet**

## 11 - Composants Hors norme

**Sans objet**

Légende : « ! - matériaux indissociables\* » l'échantillon multicouche a été envoyée au laboratoire avec une demande d'analyse sur chaque couche séparément. Cependant, le laboratoire n'ayant pas réussi à distinguer chacune d'entre-elle, le retour de l'analyse a été généralisé à l'ensemble de l'échantillon. Des investigations complémentaires pourront être réalisées sur simple demande.

**OBLIGATION DONNEUR D'ORDRE SELON L'ARTICLE 11 DE L'ARRETE DU 16 JUILLET 2019**

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 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 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.



## 7. RAPPORTS D'ANALYSES



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

acreditat pentru ÎNCERCARE



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

**ADX GROUPE**  
**Antoine Cabon**  
Parc Saint Fiacre  
53200 CHATEAU GONTIER

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



**N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01**

**Date d'émission de rapport : 03/09/2024 20:17**

Référence dossier Client: 66cef740dbd5cDossier: MA2408141358-RAAT ST


Reçu par MyEasyLab le : 30/08/2024 13:54

Référence dossier N° : 24UV067749

Reçu par le laboratoire le : 30/08/2024

Référence laboratoire N° : 24RB026567

Date d'analyse : 02/09/2024

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001-01 (1) (2)	P001 - 8 - Equipements divers et accessoires - Portes de placard, baignoires et éviers métalliques - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple bitumineux (noir)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	 <b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>
002-01	P002 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

1/14  
P-RS-FRM8220

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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003-01 (2)	P003 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-02 (2)	P003 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X2YQ	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-03 (2)	P003 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004-01 (2)	P004 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-02 (2)	P004 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004-03 (2)	P004 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

2/14  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005-01 (2)	P005 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau de type peinture (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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005-02 (2)	P005 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005-03 (2)	P005 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

3/14  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006-01 (2)	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Entree	Matériau de type peinture (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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006-02 (2)	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Entree	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006-03 (2)	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Entree	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
006-04 (2)	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Entree	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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

4/14  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007-01 (2)	P007 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	Matériau de type peinture (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)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007-02 (2)	P007 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
007-03 (2)	P007 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

5/14  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008-01 (2)	P008 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-02 (2)	P008 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-03 (2)	P008 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
008-04 (2)	P008 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Entrée	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
009-01	P009 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Entrée	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009-02	P009 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Entrée	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

6/14  
P-RS-FRM8220

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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010-01	P010 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Séjour	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010-02	P010 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Séjour	Matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-01	P011 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Dressing	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
011-02	P011 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Dressing	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-03	P011 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Dressing	Matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
011-04	P011 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Dressing	Matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

7/14  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012-01	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
012-02	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012-03	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
012-04	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

8/14  
P-RS-FRM8220





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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013-01 (2)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau de type peinture (violet) ; 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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013-02 (2)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013-03 (2)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
013-04 (2)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

9/14  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014-01	P014 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau de type peinture (violet) ; 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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014-02	P014 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
014-03	P014 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
015-01	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau de type peinture (violet) ; 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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015-02	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
015-03	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

10/14  
P-RS-FRM8220

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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016-01	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (violet) ; matériau dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016-02	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
017-01 (2)	P017 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (jaune) ; matériau fibreux de type papier peint (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) en traces	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
017-02 (2)	P017 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (jaune) ; matériau fibreux de type papier peint (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) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017-03 (2)	P017 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017-04 (2)	P017 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

11/14  
P-RS-FRM8220

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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018-01	P018 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	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)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018-02	P018 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018-03	P018 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
019-01 (2)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
019-02 (2)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019-03 (2)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabriquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / S6BL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

12/14  
P-RS-FRM8220





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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020-01	P020 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe - Colle de plinthe - 1er étage - Salle de bains	Matériau semi-dur (beige)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021-01	P021 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021-02	P021 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET / A4KE	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Le traitement des échantillons de ce dossier a nécessité au total :

**59 analyses au laboratoire dont 31 par la technique identifiée sous le terme MET et 28 par la technique identifiée sous le terme MOLP.**

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.
- (2) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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

**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.



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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 Bucharest, Romania

13/14  
P-RS-FRM8220

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



N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-030016-01

### 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 sépare l'échantillon transmis par le demandeur pour une analyse par composant. Des composants décrits simultanément dans une même prise d'essai n'ont pas pu être séparés pour l'analyse. - 3 : Le présent rapport mentionne les analyses conclusives et non conclusives. En effet, le laboratoire met en œuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019. - 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. - 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. - 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>. - 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client. - 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). - 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 autorisé par :



**Raluca Florice**  
Tehnician laborator CRO 007

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 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

14/14  
P-RS-FRM8220



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



**ADX GROUPE**  
**Antoine Cabon**  
Parc Saint Fiacre  
53200 CHATEAU GONTIER

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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Date d'émission de rapport : 24/01/2025 12:17

Référence dossier Client:677ea3c84b736Dossier: MA2410179480-RAAT ST

Référence dossier N° : 25UV004966

Référence laboratoire N° : 25RB001997

Reçu par MyEasyLab le : 23/01/2025 16:26

Reçu par le laboratoire le : 23/01/2025

Date d'analyse : 23/01/2025

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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

1/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001-01 (1)	P001 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
001-02 (1)	P001 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-03 (1)	P001 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
001-04 (1)	P001 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
001-05 (1)	P001 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

2/18  
P-RS-FRM8220





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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
002-01 (1)	P002 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-02 (1)	P002 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
002-03 (1)	P002 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
002-04 (1)	P002 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-01	P003 - 8 - Equipements divers et accessoires - Portes de placard, baignoires et éviers métalliques - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple bitumineux (noir)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

3/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004-01	P004 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragreage - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-02 (i)	P004 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragreage - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, România

4/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005-01 (1)	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
005-02 (1)	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / VTGS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005-03 (1)	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005-04 (1)	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005-05 (1)	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

5/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006-01	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006-02	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
007-01 (1)	P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007-02 (1)	P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
007-03 (1)	P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
007-04 (1)	P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

6/18  
P-RS-FRM8220



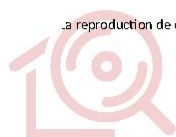


## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008-01 (1)	P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-02 (1)	P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
008-03 (1)	P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
008-04 (1)	P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
008-05 (1)	P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6EW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

7/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009-01 (1)	P009 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009-02 (1)	P009 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (vert)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
009-03 (1)	P009 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
009-04 (1)	P009 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
009-05 (1)	P009 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RGEW	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

8/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010-01	P010 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
010-02	P010 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010-03 (ii)	P010 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(ii)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-01	P011 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-02	P011 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Faïence + colle de faïence + plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

9/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012-01	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (gris)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
012-02	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (gris)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012-03	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Salle de bains	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

10/18  
P-RS-FRM8220



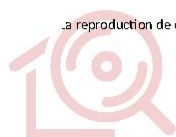


## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013-01 (1)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
013-02 (1)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / VTGS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013-03 (1)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
013-04 (1)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
013-05 (1)	P013 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VTGS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

11/18  
P-RS-FRM8220

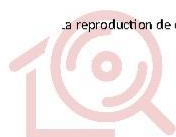


## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014-01	P014 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe - Faïence + colle de faïence + plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014-02	P014 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe - Faïence + colle de faïence + plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
015-01 (1)	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; 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) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015-02 (1)	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
015-03 (1)	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
015-04 (1)	P015 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Salle de bains	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

12/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016-01 (1)	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
016-02 (1)	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016-03 (1)	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
016-04 (1)	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
016-05 (1)	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Salle de bains	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

13/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017-01 (1)	P017 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
017-02 (1)	P017 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017-03 (1)	P017 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
017-04 (1)	P017 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZM8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
017-05 (1)	P017 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre - 1er étage - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / GX4E	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

14/18  
P-RS-FRM8220



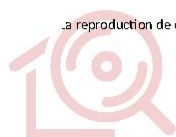


## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018-01 (1)	P018 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
018-02 (1)	P018 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / VTGS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018-03 (1)	P018 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018-04 (1)	P018 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018-05 (1)	P018 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VTGS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

15/18  
P-RS-FRM8220

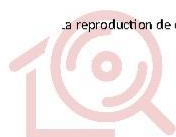


## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019-01 (1)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
019-02 (1)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (rose) ; matériau de type système d'enduit peinture (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) en traces	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019-03 (1)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
019-04 (1)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
019-05 (1)	P019 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - 1er etage - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

16/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020-01 (2)	P020 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
020-02 (2)	P020 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020-03 (2)	P020 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MOLP / QZMS	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
020-04 (2)	P020 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse - 1er étage - Chambre 2	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Le traitement des échantillons de ce dossier a nécessité au total :  
**76 analyses au laboratoire dont 36 par la technique identifiée sous le terme MET et 40 par la technique identifiée sous le terme MOLP.**

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Un objet utilisé lors du prélèvement par l'opérateur de repérage est présent dans l'échantillon. Celui-ci n'a pas été analysé.  
(2) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

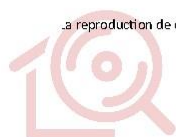
### Autre(s) observation(s)

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

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

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



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucharest, Romania

17/18  
P-RS-FRM8220



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



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-001749-01

### 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 sépare l'échantillon transmis par le demandeur pour une analyse par composant. Des composants décrits simultanément dans une même prise d'essai n'ont pas pu être séparés pour l'analyse. - 3 : Le présent rapport mentionne les analyses conclusives et non conclusives. En effet, le laboratoire met en œuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019. - 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. - 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. - 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>. - 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client. - 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). - 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 autorisé par :



Andra Enescu  
Sef serviciu CRO 007



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 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 Bucuresti, România

18/18  
P-RS-FRM8220

## 8. ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION





Votre interlocuteur  
**CBT CNA**  
**178 BOULEVARD PEREIRE**  
**75017 PARIS**  
**Portefeuille : 0114921220**  
 **01 40 68 02 02**  
 **01 40 68 05 00**

**SAS ADX GROUPE**  
**Comptabilité Fournisseurs**  
**Parc Saint Fiacre**  
**53200 CHATEAU GONTIER**

**Votre contrat**  
**RESPONSABILITE CIVILE**  
**ENTREPRISE**

**Vos références**  
Contrat  
**3912280604**  
**3912431104**  
Référence client

## ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

**SAS ADX GROUPE**  
**Comptabilité Fournisseurs Parc Saint Fiacre - 53200 CHATEAU GONTIER**

a souscrit tant pour son compte que pour celui de :

- **HYPERION Développement**
- **SAS EXPERTAM**
- **SAS GALENA**
- **ADX Formation**
- **BCTI**

le contrat d'assurance Responsabilité Civile **1ère ligne n° 3912280604** et un contrat Responsabilité Civile **2ème ligne n° 3912431104**, garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités garanties par ce contrat et notamment :

### Les diagnostics techniques immobiliers obligatoires

- Repérage amiante avant-vente
- Constat des risques d'exposition au plomb
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Etat des risques naturels, miniers et technologiques
- L'Infiltrométrie
- La recherche de Fibres Céramiques Réfractaires FCR

**Repérage de polluants:****AMIANTE :**

- Repérage de l'amiante avant travaux, (dans les bâtiments, les matériels ferroviaires, les aéronefs, l'industrie, les voiries et les sols navires, bateaux et autres engins flottants)
- Repérage de l'amiante avant démolition
- Dossier Technique Amiante (DTA)
- Contrôle de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante
- Dossier Amiante Partie Privative (DAPP)
- Contrôle visuel amiante après travaux (CV1&CV2))
- Sapiteur Amiante
- Mesures d'empoussièrement amiante
- Diagnostic amiante sur des navires selon Décret n° 2017-1442 du 3 octobre 2017 relatif à la prévention des risques liés à l'amiante à bord des navires sous la marque ADX Groupe.

**PLOMB:**

- Repérage du plomb avant travaux (dans les bâtiments, les matériels ferroviaires, les aéronefs, l'industrie, les voiries et les sols navires, bateaux et autres engins flottants)
- Contrôle du plomb après travaux

**AUTRES:**

- Inventaire des Matières Potentiellement Dangereuses dans les navires conformément à la Résolution MEPC.197(62) de l'OMI
- Inventaire des matériaux pouvant contenir de la silice
- Inventaire des matériaux pouvant contenir du PCB
- Inventaire des matériaux pouvant contenir du machefert
- Recherche des métaux lourds
- Diagnostic de pollution des sols
- L'Analyse de la qualité de l'air et La Recherche de fuites
- Recherche de Radon N1 et N2

**Contrôle du bâti:**

- Diagnostique Technique Globale (DTG)
- Diagnostic technique en vue de la mise en copropriété
- Diagnostique Technique du bâtiment (DTB)
- Diagnostic Technique Immobilier (Loi SRU)
- Plan pluriannuel de travaux (PPT)
- Diagnostic PEMD (Produit Équipement Matériaux Déchet)
- Diagnostic accessibilité handicapés
- Constat de l'état parasite dans les immeubles bâtis et non bâtis
- Audit de la partie privative en assainissement collectif
- Diagnostic sécurité piscine

**Energetique:**

- Réalisation d'audit énergétique sous réserve que l'assuré déclare que son activité ne peut en aucun cas être assimilable à une mission de maîtrise d'oeuvre et qu'il ne mette pas en relation les clients avec des professionnels du bâtiment. Dans le cas contraire, aucune garantie ne sera accordée au titre du contrat responsabilité civile Conditions de garantie.
- Attestation de conformité à la Réglementation Thermique
- Vérification de la VMC
- Vérification de chantier de demande de certificat d'économies d'énergie (CEE)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage en rénovation Energétique et Thermique

**Eau:**

- Actes de prélèvement légionnelle
- Portabilité de l'eau

**Mesurage:**

- Attestations de surface : Loi Carrez, surface habitable, surface utile, surface de plancher, surfaces hors œuvre brute, hors œuvre nette.
- Mesurages en extérieurs et intérieurs
- Mission de topographie et numérisation 3D
- Réalisation de dessin et maquettes 2D & 3D

**Sécurité:**

- Rédaction de Plan de Prévention des Risques, nécessaire lors de l'intervention d'une entreprise extérieure sur le site d'une entreprise utilisatrice
- Réalisation de documents uniques d'évaluation des Risques Professionnels
- Pose de détecteurs incendie
- Géodétection et géoréférencement des réseaux enterrés et identification au sol en marquage piquetage

**Formation:**

- Formation aux métiers du diagnostic
- Formation aux risques amiante, plomb
- Formation aux risques électrique
- Formation aux risques lié au travail en hauteur

**Autres:**

- Etat des lieux locatifs
- Etats des lieux dans le cadre des dispositifs Robien et Scellier
- Attestation de décence du logement (critères de surface et d'habitabilité)
- Audit de pré acquisition
- Dossier de mutation



#### **Garanties au contrat 1<sup>ère</sup> Ligne N° 3912280604**

Montant des garanties : « Lorsqu'un même sinistre met en jeu simultanément différentes garanties, l'engagement maximum de l'assureur n'excède pas, pour l'ensemble des dommages, le plus élevé des montants prévus pour ces garanties » ainsi qu'il est précisé à l'article 6.3 des conditions générales.

#### **Garanties au contrat 2<sup>ème</sup> Ligne N° 3912431104**

<b>NATURE DES GARANTIES</b>	<b>LIMITES DES GARANTIES</b>
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	<b>9.000.000 €</b> par année d'assurance et par sinistre
<b>Dont :</b> <b>Dommages corporels</b>  <b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	<b>9.000.000 €</b> par année d'assurance et par sinistre  <b>1.200.000 €</b> par année d'assurance et par sinistre
<b>Autres garanties :</b>	
<b>Atteinte accidentelle à l'environnement</b> (tous dommages confondus)	<b>750.000 €</b> par année d'assurance
<b>Responsabilité civile professionnelle</b>  <b>(tous dommages confondus)</b>	<b>par expert</b>  <b>300.000 €</b> par sinistre et <b>500.000 €</b> par année d'assurance
<b>Dommages aux biens confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	<b>150.000 €</b> par sinistre
<b>Reconstitution de documents/ médias confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	<b>30.000 €</b> par sinistre

La garantie de l'Assureur s'exerce à concurrence des montants suivants : **pour la seule garantie Responsabilité Civile Professionnelle :**

Tous dommages confondus : 6 000 000 € par sinistre et par année d'assurance

Dont :

- Dommages résultant d'atteintes à l'environnement accidentelles sur les sites des clients de l'assuré : 1 500 000 € par sinistre et par année d'assurance

**Il est précisé que ces montants interviennent :**

- en excédent des montants de garantie du contrat de 1<sup>ère</sup> ligne,
- après épuisement des montants de garantie fixés par année d'assurance dans le contrat de 1<sup>ère</sup> ligne. En cas d'intervention du présent contrat au premier euro, il sera fait application des franchises du contrat de 1<sup>ère</sup> ligne.



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

Sa validité cesse pour les risques situés à l'étranger dès lors que l'assurance de ces derniers doit être souscrite conformément à la Législation Locale auprès d'Assureurs agréés dans la nation considérée.

La présente attestation est valable du **01/01/2025 au 01/01/2026** sous réserve du règlement de la prime émise ou à émettre et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à **Paris** le **02/01/2025**

Pour la société :

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'A' followed by a horizontal line and a small flourish.



# Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI6026 Version 005

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

## **Monsieur CABON Antoine**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR o6 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 08/06/2021 - Date d'expiration : 07/06/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 08/06/2021 - Date d'expiration : 07/06/2028
DPE tous types de bâtiments	Diagnostic de performance énergétique avec mention : DPE tout type de bâtiment (2) Date d'effet : 11/04/2022 - Date d'expiration : 10/04/2029
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 11/04/2022 - Date d'expiration : 10/04/2029
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 19/08/2021 - Date d'expiration : 18/08/2028
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 24/06/2021 - Date d'expiration : 23/06/2028
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (1) Date d'effet : 23/11/2021 - Date d'expiration : 22/11/2028

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse <https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valide à partir du 01/09/2024.

*Etienne Lamy*

(1) Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification  
(2) 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