

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 contenant de l'amiante.

REFERENCES DE LA MISSION

Numéro de dossier : MA2410179481
Rapport édité le : 24/02/2025

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

16 Rue de l'Océanide
29217 Plougonvelin
Porte 16



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

Par : CABON antoine



Administratif
Philippe Saint Fiacre
35200 Châteauneuf
RCS 505 037 044

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

Révision	Date	Objet
Version initiale	14/02/2025	Établissement du Dossier Technique

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	16
6.	PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES	18
7.	RAPPORTS D'ANALYSES	34
8.	ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION	49

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 : 16 Rue de l'Océanide
29217 Plougonvelin

Numéro de mission : MA2410179481

Références cadastrales :

Référence client : NC

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

Visite effectuée le : 14/02/2025

Numéro de lot : Porte 16

<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 :

Pas de joint de compression présent sur les fenêtres.

3. DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS

Locaux ou parties de locaux concernés par les travaux :

Rez de chaussée : Entrée, Cuisine, Buanderie, Séjour, Chambre 1, WC, Salle de bains

Combles : Comble

Extérieur : Façade, Toiture

Définition du périmètre et du programme de repérage :

Niveau	Pièce	Zone
Extérieur	Façade	Façade
	Façade	Façade
	Façade	Portes et fenêtres
	Façade	Portes et fenêtres
Rez de chaussée	Cuisine	Plafond
	WC	Plafond
	Salle de bains	Plafond
	Cuisine	Cloison
	WC	Cloison
	Salle de bains	Cloison
	Cuisine	Mur donnant sur extérieur
	Cuisine	Sous évier
	Cuisine	Faïence
	Salle de bains	Faïence
	Entrée	Sol
	Cuisine	Sol
	Séjour	Sol
	WC	Sol
	Salle de bains	Sol
	Entrée	Plafond
	Séjour	Plafond
	Chambre 1	Plafond
	Entrée	Cloison
	Séjour	Cloison
	Chambre 1	Cloison
	Entrée	Mur donnant sur extérieur
	Séjour	Mur donnant sur extérieur
	Chambre 1	Mur donnant sur extérieur
	Chambre 1	Sol
Combles	Comble	Combles
Extérieur	Toiture	Toiture

Descriptif des travaux :

RPLCT MENUISERIE EXTERIEUR + CH.INDIVIDUEL+ ISOLATION

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
Néant	-	

4. CONCLUSIONS DU REPERAGE









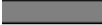





Ce présent repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante et faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble pour la zone _impactée par les travaux décrits au paragraphe 3 du présent rapport.

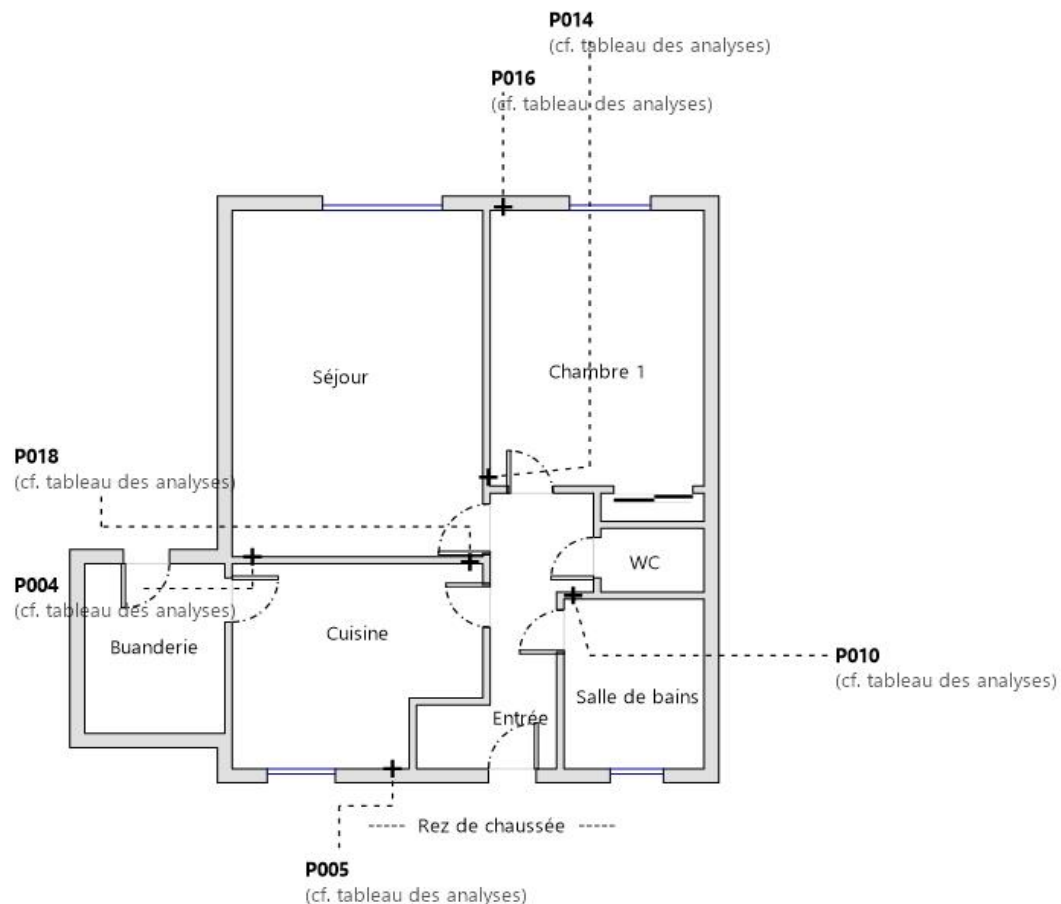
Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, lorsqu'il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante, la nature de ces matériaux et produits ainsi que leur localisation sont décrites ci-après.

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

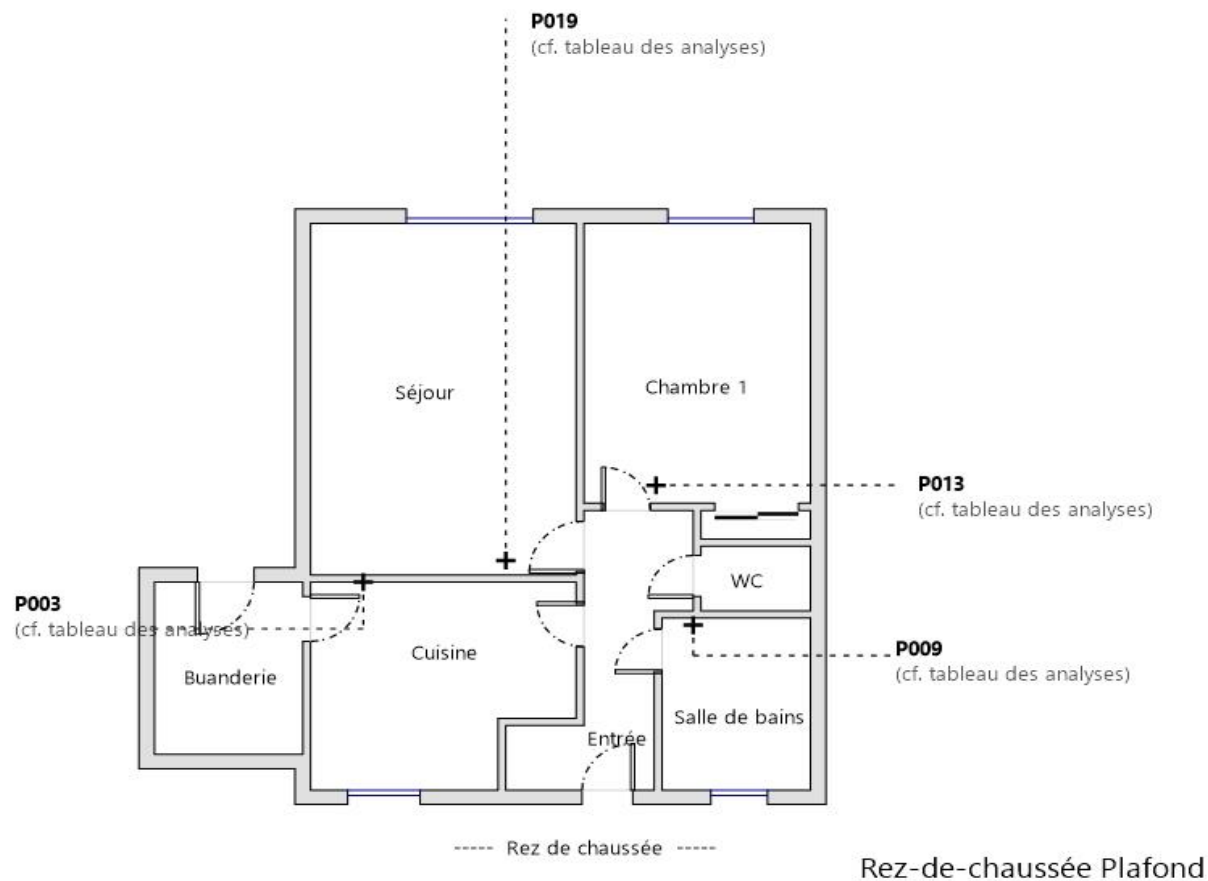
ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description du prélèvement réalisé	Estimatif des quantités
ZPSO002	Extérieur	Façade	Portes et fenêtres	<p><u>Analyse : P002</u></p> <p>- Matériau souple de type joint (blanc) ; matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir) (Absence d'amiante)</p> <p><u>Analyse : P023</u></p> <p>- Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (blanc) (Présence d'amiante)</p>	5U
ZPSO014	Combles	Comble	Combles	<p><u>Analyse : P020</u></p> <p>- Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir) (Présence d'amiante)</p> <p>- Phase 2 Matériau fibreux de type isolant (beige) (Absence d'amiante)</p>	80m ²
ZPSO015	Extérieur	Toiture	Toiture	<p><u>Analyse : P022</u></p> <p>- Matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ardoise (fibreux) (noir) (Présence d'amiante)</p>	120m ²















	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2410179481
Opération	CABON antoine
Site	16 Rue de l'Océanide
	29217 Plougonvelin
Date de réalisation	24/02/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
 Px	Prélèvement Positif
 Px	Prélèvement négatif
 S	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Eléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Elément non visité

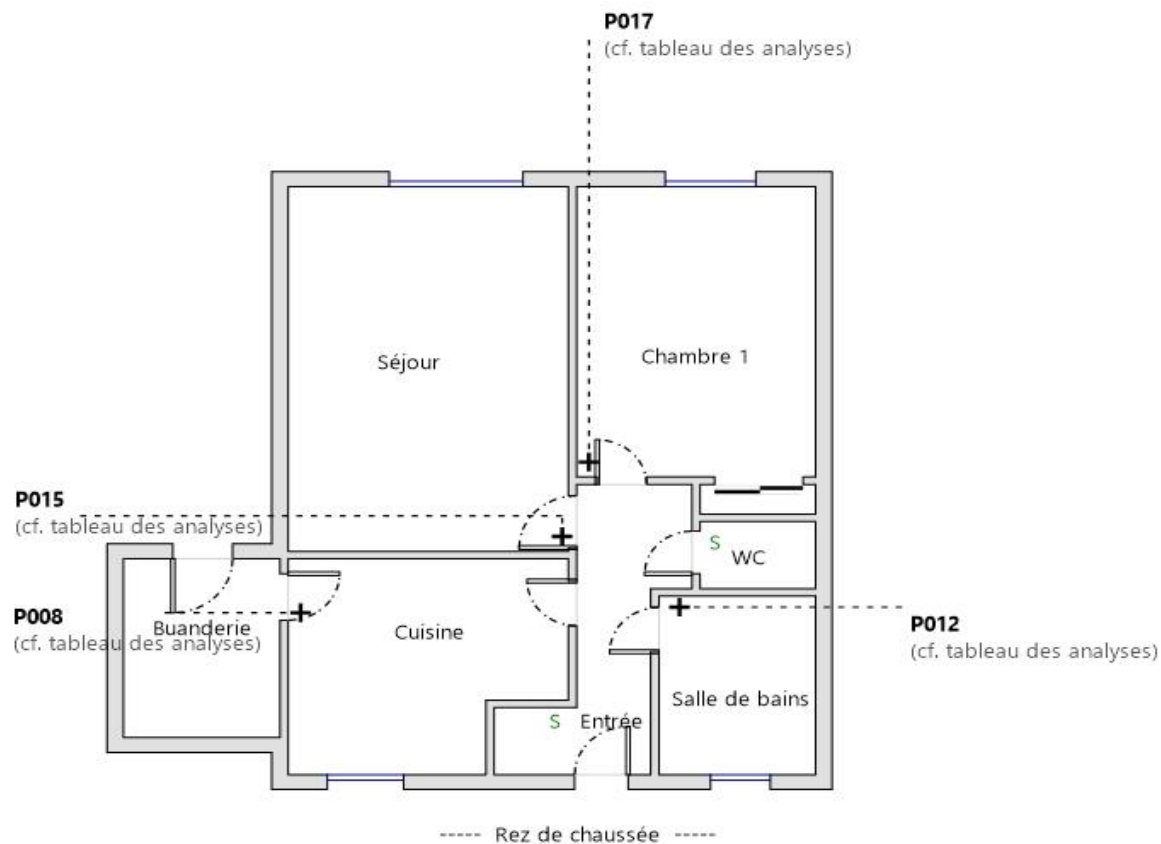


Rez-de-chaussée Mur















	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2410179481
Opération	CABON antoine
Site	16 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	24/02/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Éléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Élément non visité

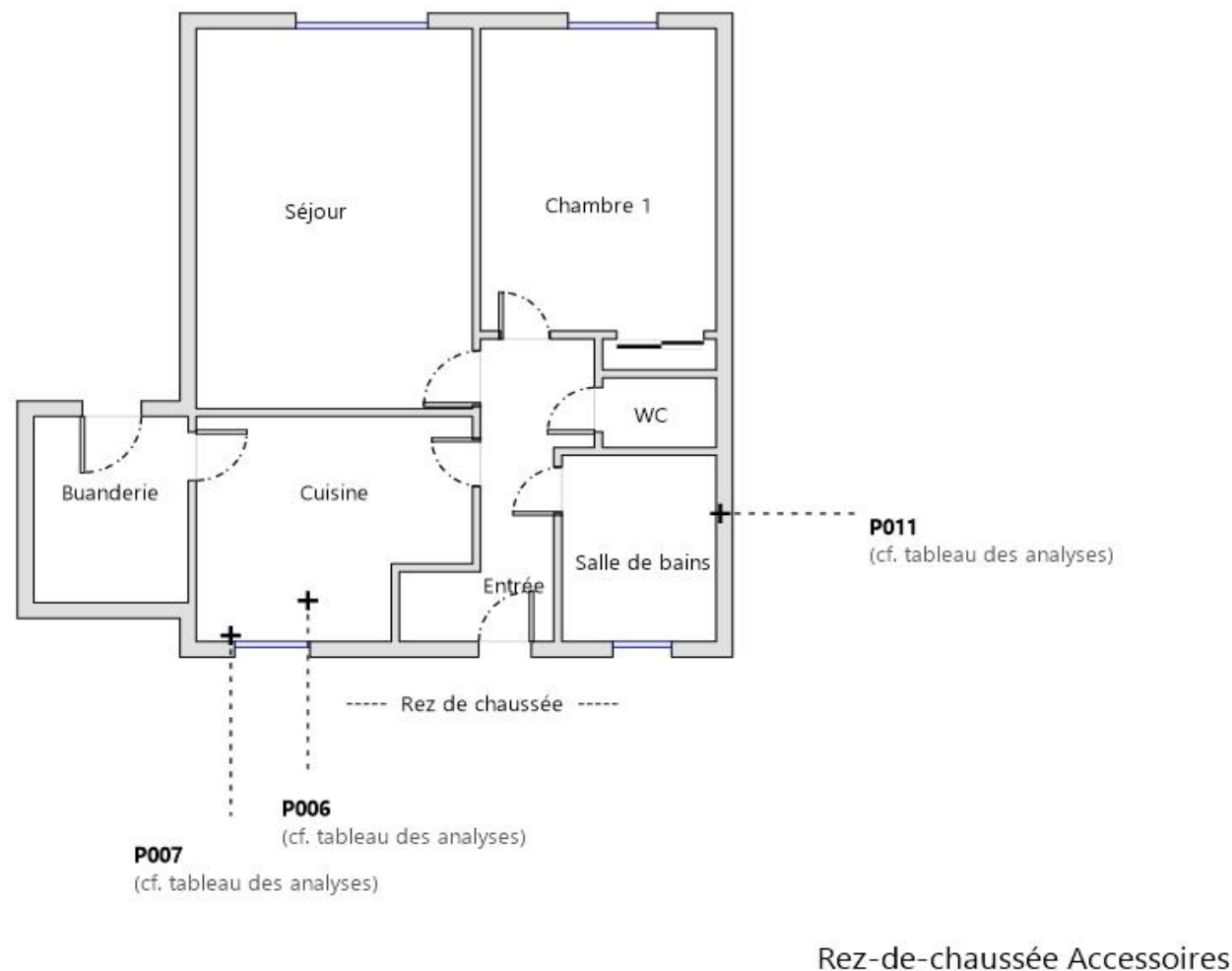



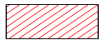












	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2410179481
Opération	CABON antoine
Site	16 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	24/02/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Éléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Élément non visité

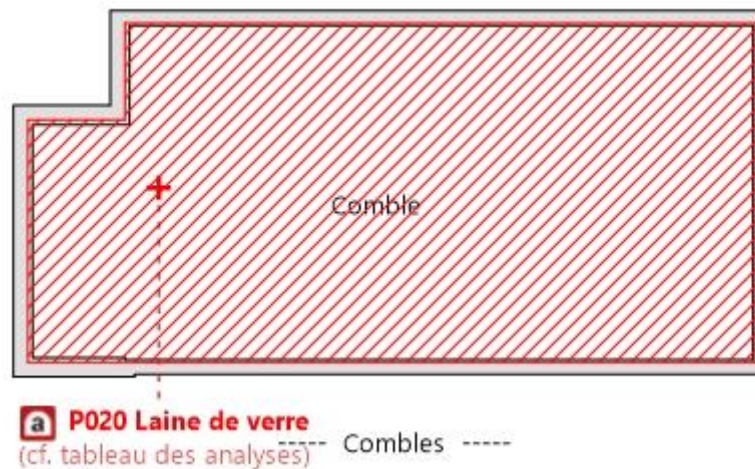
















Rez-de-chaussée Sol

	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2410179481
Opération	CABON antoine
Site	16 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	24/02/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Eléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Elément non visité



	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2410179481
Opération	CABON antoine
Site	16 Rue de l'Océanide
	29217
	Plougonvelin
Date de réalisation	24/02/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Eléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Elément non visité



	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2410179481
Opération	CABON antoine
Site	16 Rue de l'Océanide 29217 Plougonvelin
Date de réalisation	24/02/2025
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Eléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Elément non visité

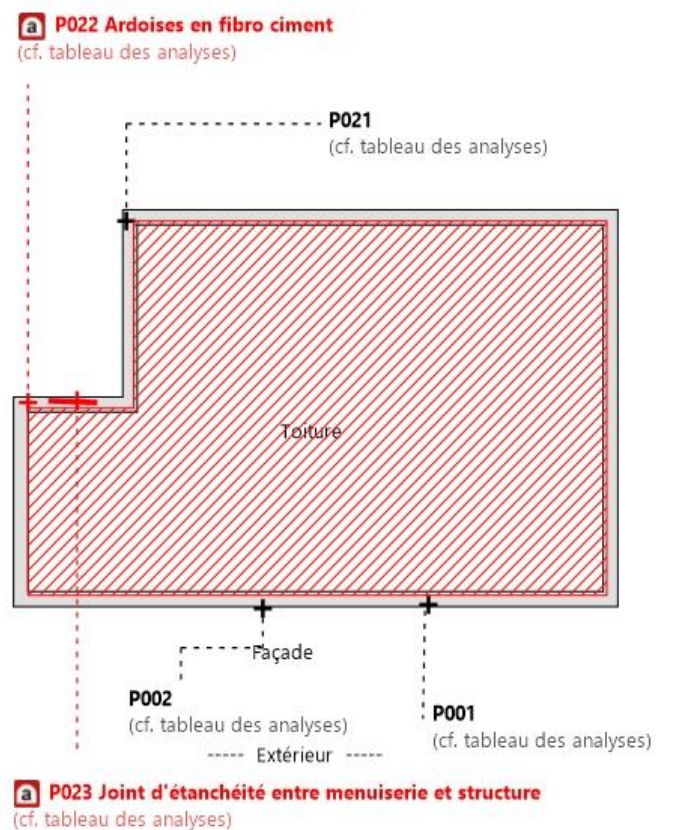


Tableau des analyses effectuées:

Echantillon	Description Expert	Description laboratoire	Résultat Laboratoire
P001	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Enduit projeté	- Matériau semi-dur (beige) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P002	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	- Matériau souple de type joint (blanc) ; matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P003	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P005	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P006	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Description:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles	- Phase 2 Matériau souple (fibreux) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P007	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Description:</u> Colle de faïence	- Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P008	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <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 semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P009	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P011	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Description:</u> Colle de faïence	- Phase 1 Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) en traces ; matériau dur de type ciment- colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P012	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <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 semi-dur de type ragréage (gris) en traces Absence d'amiante	Absence d'amiante
P013	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante

		- Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) Absence d'amiante	
P014	<u>Identifiant:</u> ZPSO011 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P015	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <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 semi-dur (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P016	<u>Identifiant:</u> ZPSO012 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P017	<u>Identifiant:</u> ZPSO013 <u>Description:</u> Moquette + Colle non bitumineuse + Ragréage	- Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P018	<u>Identifiant:</u> ZPSO011 <u>Description:</u> Tapisserie + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (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 (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P019	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (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 (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P020	<u>Identifiant:</u> ZPSO014 <u>Description:</u> Laine de verre	- Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir) Présence d'amiante - Phase 2 Matériau fibreux de type isolant (beige) Absence d'amiante	Présence d'amiante
P021	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Enduit projeté	- Matériau souple (vert) ; matériau semi-dur (beige) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P022	<u>Identifiant:</u> ZPSO015 <u>Description:</u> Ardoises en fibro ciment	- Matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ardoise (fibreuse) (noir) : Présence d'amiante	Présence d'amiante
P023	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	- Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (blanc) Présence d'amiante	Présence 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. :

Synthèse des ZPSO Incohérente

ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description de l'échantillon réalisé*
ZPSO002	Extérieur	Façade	Portes et fenêtres	Analyse : P002 - Matériau souple de type joint (blanc) ; matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir) (Absence d'amiante) Analyse : P023 - Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (blanc) (Présence d'amiante)

Après vérification d'adx-Groupe et de son laboratoire d'analyse qu'aucune pollution croisée n'a été identifiée au niveau du laboratoire et du prélèvement, l'hétérogénéité du matériau/produit de la ou des ZPSO notifiées ci-dessus peuvent s'expliquer selon la norme NFX 46-020 par :

- une faible quantité d'amiante mélangé manuellement, lors de la fabrication ;
- une faible quantité d'amiante naturel présente dans la charge minérale utilisée à la fabrication ;
- la pose d'un enduit sur une surface avec des reliquats d'un produit amianté non complètement enlevé ;


À ce stade, il convient de conduire une réflexion (si nécessaire collégiale) afin de déterminer, à partir d'éléments factuels (techniques constructives et/ou procédés de fabrication et/ou de mise en œuvre, etc.) la cause probable de cette hétérogénéité.

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

ZPSO015 : Ardoises en fibro ciment							
Niveau : Extérieur							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Toiture	Unique	1	Toiture	Oui Extérieur - Toiture : Toiture	<u>Identifiant:</u> ZPSO015 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179481/P022 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB005015-022 <u>Description:</u> Ardoises en fibro ciment <u>Composant de la construction:</u> 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Ardoises, bardeaux bitumineux <u>Partie à sonder:</u> Ardoises en fibro ciment <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P022 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ardoise (fibreuse) (noir) : Présence d'amiante	



2 - Parois verticales extérieures et Façades

ZPSO001 : Enduit projeté							
Niveau : Extérieur							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Façade	Discontinue	1	Façade	Oui Extérieur - Façade : Façade	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P001, réf. labo.: 25RB005015-001 MA2410179481/P021, réf. labo.: 25RB005015-021 <u>Description:</u> Enduit projeté <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage <u>Partie à sonder:</u> Enduit projeté <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P001 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau semi-dur (beige) : Absence d'amiante	

	Discontinue	2	Façade	Oui Extérieur - Façade : Façade	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P001, réf. labo.: 25RB005015-001 MA2410179481/P021, réf. labo.: 25RB005015-021 <u>Description:</u> Enduit projeté <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage <u>Partie à sonder:</u> Enduit projeté <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P021 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau souple (vert) ; matériau semi-dur (beige) : Absence d'amiante	
--	-------------	---	--------	------------------------------------	---	---	---

ZPSO002 : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure


Niveau : Extérieur


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Façade	Discontinue	1	Portes et fenêtres	Oui Extérieur - Façade : Portes et fenêtres	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P002, réf. labo.: 25RB005015-002 MA2410179481/P023, réf. labo.: 25RB005015-023 <u>Description:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures <u>Partie à sonder:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P002 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau souple de type joint (blanc) ; matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir) : Absence d'amiante	
	Discontinue	2	Portes et fenêtres	Oui Extérieur - Façade : Portes et fenêtres	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P002, réf. labo.: 25RB005015-002 MA2410179481/P023, réf. labo.: 25RB005015-023 <u>Description:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure <u>Composant de la construction:</u> 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures <u>Partie à sonder:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P023 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (blanc) : Présence d'amiante	

3 - Parois verticales intérieures

ZPSO004 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre


Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Discontinue	1	Cloison	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Cloison	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P004, réf. labo.: 25RB005015-004 MA2410179481/P010, réf. labo.: 25RB005015-010 <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> P004 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi- dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	
WC	Discontinue	2	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P004, P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P004, réf. labo.: 25RB005015-004 MA2410179481/P010, réf. labo.: 25RB005015-010 <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> P004, P010	Idem photo : P004; P010

Salle de bains	Discontinue	3	Cloison	Oui Rez de chaussée - Salle de bains : Cloison	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P004, réf. labo.: 25RB005015-004 MA2410179481/P010, réf. labo.: 25RB005015-010 <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> P010 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	
----------------	-------------	---	---------	--	--	--	---



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

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Continue	1	Mur donnant sur extérieur	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Mur donnant sur extérieur	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179481/P005 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB005015-005 <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 peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	


ZPSO007 : Colle de faïence


Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Discontinue	1	Faïence	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Faïence	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P007, réf. labo.: 25RB005015-007 MA2410179481/P011, réf. labo.: 25RB005015-011 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Colle de faïence <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P007 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) : Absence d'amiante	
Salle de bains	Discontinue	2	Faïence	Oui Rez de chaussée - Salle de bains : Faïence	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P007, réf. labo.: 25RB005015-007 MA2410179481/P011, réf. labo.: 25RB005015-011 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Colle de faïence <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P011 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) en traces ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante	

ZPSO011 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre


Niveau : Rez de chaussée

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) : P014, P018	<u>Identifiant:</u> ZPSO011 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P014, réf. labo.: 25RB005015-014 MA2410179481/P018, réf. labo.: 25RB005015-018 <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> P014, P018	Idem photo : P018; P014
Séjour	Discontinue	2	Cloison	Oui Rez de chaussée - Séjour : Cloison	<u>Identifiant:</u> ZPSO011 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P014, réf. labo.: 25RB005015-014 MA2410179481/P018, réf. labo.: 25RB005015-018 <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> P018 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (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 (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	

Chambre 1	Discontinue	3	Cloison	Oui Rez de chaussée - Chambre 1 : Cloison	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO011</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2410179481/P014, réf. labo.: 25RB005015-014 MA2410179481/P018, réf. labo.: 25RB005015-018</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> P014</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 5 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante 	
-----------	-------------	---	---------	---	---	---	---

ZPSO012 : Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre


Niveau : Rez de chaussée


Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Mur donnant sur extérieur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P016	Identifiant: ZPSO012 Réf. échantillon: MA2410179481/P016 Réf. laboratoire: 25RB005015-016 Description: Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre Composant de la construction: 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Partie à sonder: Enduit de jointoiment des plaques de plâtre Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P016	Idem photo : P016
Séjour	Discontinue	2	Mur donnant sur extérieur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P016	Identifiant: ZPSO012 Réf. échantillon: MA2410179481/P016 Réf. laboratoire: 25RB005015-016 Description: Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre Composant de la construction: 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Partie à sonder: Enduit de jointoiment des plaques de plâtre Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P016	Idem photo : P016
Chambre 1	Discontinue	3	Mur donnant sur extérieur	Oui Rez de chaussée - Chambre 1 : Mur donnant sur extérieur	Identifiant: ZPSO012 Réf. échantillon: MA2410179481/P016 Réf. laboratoire: 25RB005015-016 Description: Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre Composant de la construction: 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Partie à sonder: Enduit de jointoiment des plaques de plâtre Justificatif: Après analyse en laboratoire	Analyse: P016 Partie analysée par le laboratoire: - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (beige) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi- dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante	

4 - Plafonds et faux plafonds

ZPSO003 : Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre


Niveau : Rez de chaussée

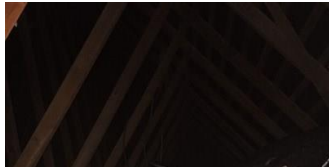
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Discontinue	1	Plafond	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Plafond	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P003, réf. labo.: 25RB005015-003 MA2410179481/P009, réf. labo.: 25RB005015-009 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P003 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces Absence d'amiante - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	
WC	Discontinue	2	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P009	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P003, réf. labo.: 25RB005015-003 MA2410179481/P009, réf. labo.: 25RB005015-009 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Enduit de jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P003, P009	Idem photo : P003; P009

Salle de bains	Discontinue	3	Plafond	Oui Rez de chaussée - Salle de bains : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO003</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2410179481/P003, réf. labo.: 25RB005015-003 MA2410179481/P009, réf. labo.: 25RB005015-009</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiement + 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 jointoiement et plot de colle des plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi- dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante</p>	
----------------	-------------	---	---------	--	---	---	---



ZPSO010 : Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre

Niveau : Rez de chaussée

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) : P013, P019	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P013, réf. labo.: 25RB005015-013 MA2410179481/P019, réf. labo.: 25RB005015-019 <u>Description:</u> Peinture + 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> P013, P019	Idem photo : P019; P013
Séjour	Discontinue	2	Plafond	Oui Rez de chaussée - Séjour : Plafond	<u>Identifiant:</u> ZPSO010 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P013, réf. labo.: 25RB005015-013 MA2410179481/P019, réf. labo.: 25RB005015-019 <u>Description:</u> Peinture + 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> P019 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (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 (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) Absence d'amiante	


ZPSO014 : Laine de verre							
Niveau : Combles							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Comble	Unique	1	Combles	Oui Combles - Comble : Combles	<u>Identifiant:</u> ZPSO014 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179481/P020 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB005015-020 <u>Description:</u> Laine de verre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Laine de verre <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P020 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau fibreux de type isolant (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir) Présence d'amiante - Phase 2 Matériau fibreux de type isolant (beige) Absence d'amiante	

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Continue	1	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P008, P015	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P008, réf. labo.: 25RB005015-008 MA2410179481/P015, réf. labo.: 25RB005015-015 <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> P008, P015	Idem photo : P008; P015
Cuisine	Continue	2	Sol	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P008, réf. labo.: 25RB005015-008 MA2410179481/P015, réf. labo.: 25RB005015-015 <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> P008 <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 semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante	
Séjour	Continue	3	Sol	Oui Rez de chaussée - Séjour : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P008, réf. labo.: 25RB005015-008 MA2410179481/P015, réf. labo.: 25RB005015-015 <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> P015 <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 semi-dur (blanc) Absence d'amiante	
WC	Continue	4	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P008, P015	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2410179481/P008, réf. labo.: 25RB005015-008 MA2410179481/P015, réf. labo.: 25RB005015-015 <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> P008, P015	Idem photo : P008; P015


ZPSO009 : Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Salle de bains	Unique	1	Sol	Oui Rez de chaussée - Salle de bains : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179481/P012 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB005015-012 <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> P012 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces Absence d'amiante	

ZPSO013 : Moquette + Colle non bitumineuse + Ragréage

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Chambre 1	Unique	1	Sol	Oui Rez de chaussée - Chambre 1 : Sol	<u>Identifiant:</u> ZPSO013 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179481/P017 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB005015-017 <u>Description:</u> Moquette + Colle non bitumineuse + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Dalle moquette avec entre couche noire <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P017 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) : Absence d'amiante	

6 - Conduits et accessoires intérieurs

Sans objet


7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

Sans objet

8 - Équipements divers et accessoires

ZPSO006 : Plaques souples bitumineuses antivibratiles

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Unique	1	Sous évier	Oui Rez de chaussée - Cuisine : Sous évier	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410179481/P006 <u>Réf. laboratoire:</u> 25RB005015-006 <u>Description:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles <u>Composant de la construction:</u> 8 - Équipements divers et accessoires - Portes de placard, baignoires et éviers métalliques <u>Partie à sonder:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P006 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau souple (fibreuse) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	

9 - Fondations et soubassements

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-25-RB-005406-01

Date d'émission de rapport : 22/02/2025 11:18

Référence dossier Client: 67af6f2788138Dossier: MA2410179481

Référence dossier N° : 25UV012665

Référence laboratoire N° : 25RB005015

Reçu par MyEasyLab le : 18/02/2025 15:48

Reçu par le laboratoire le : 18/02/2025

Date d'analyse : 21/02/2025

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001-01	P001 - 2 - Parois verticales extérieures et Facades - Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage - Enduit projete - Enduit projete - Extérieur - Facade	Matériau semi-dur (beige)	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-01	P002 - 2 - Parois verticales extérieures et Facades - Menuiseries extérieures - Joint d"étancheite entre menuiserie et structure - Joint d"étancheite entre menuiserie et structure - Extérieur - Facade	Matériau souple de type joint (blanc) ; matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir)	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 16 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

1/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003-01	P003 - 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 semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-02	P003 - 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 (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
003-03	P003 - 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 / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
003-04	P003 - 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 semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
003-05	P003 - 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 semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

2/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004-01	P004 - 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) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
004-02	P004 - 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) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-03	P004 - 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 (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004-04	P004 - 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 / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
004-05	P004 - 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 (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

3/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005-01	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 peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
005-02	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 peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005-03	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 (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005-04	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 / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005-05	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 (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
005-06	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 (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

4/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006-01	P006 - 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 (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
006-02	P006 - 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 (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007-01	P007 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-01	P008 - 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 / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-02	P008 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Cuisine	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

5/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009-01	P009 - 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 - Salle de bains	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
009-02	P009 - 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 - Salle de bains	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009-03	P009 - 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 - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
009-04	P009 - 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 - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 16 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

6/16
P-RS-FRM8220

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010-01	P010 - 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 - Salle de bains	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
010-02	P010 - 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 - Salle de bains	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010-03	P010 - 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 - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
010-04	P010 - 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 - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
010-05	P010 - 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 - Salle de bains	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
010-06	P010 - 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 - Salle de bains	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	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 16 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

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

7/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011-01	P011 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - Rez de chaussée - Salle de bains	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) en traces ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MET / PUU9	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 - Colle de faïence - Rez de chaussée - Salle de bains	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	- / -	-	Fibres d'amiante non détectées
012-01	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragréage - Rez de chaussée - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige)	MOLP / S7PM	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 + ragréage - Rez de chaussée - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige)	MET / PUU9	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 + ragréage - Rez de chaussée - Salle de bains	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces	MET / PUU9	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 16 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

8/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013-01	P013 - 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 - Chambre 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013-02	P013 - 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 - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
013-03	P013 - 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 - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
013-04	P013 - 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 - Chambre 1	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
013-05	P013 - 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 - Chambre 1	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

9/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

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 seches (assemblees, prefabriquees) - Enduit de jointoiment des plaques de platre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de platre - Rez de chaussee - Chambre 1.	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
014-02	P014 - 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 fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / PUU9	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014-03	P014 - 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 (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
014-04	P014 - 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 / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
014-05	P014 - 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 (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
014-06	P014 - 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 (fibreux) (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

10/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015-01	P015 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragreage - Rez de chaussée - Séjour	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
015-02	P015 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol sportif - Revêtement Souple + Colle non bitumineuse + ragreage - Rez de chaussée - Séjour	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016-01	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau fibreux de type papier peint (beige) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
016-02	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau fibreux de type papier peint (beige) + (vert) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016-03	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
016-04	P016 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Tapisserie + Enduit de jointoiment + Bande + plaques de plâtre - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 16 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

11/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017-01	P017 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Dalle moquette avec entre couche noire - Moquette + Colle non bitumineuse + Ragreage - Rez de chaussée - Chambre 1	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / PUU9	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 16 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

12/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018-01	P018 - 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 - Sejour	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
018-02	P018 - 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 - Sejour	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (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
018-03	P018 - 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 - Sejour	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018-04	P018 - 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 - Sejour	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018-05	P018 - 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 - Sejour	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
018-06	P018 - 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 - Sejour	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (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 16 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

13/16
P-RS-FRM8220

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019-01	P019 - 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 - Séjour	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (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
019-02	P019 - 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 - Séjour	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
019-03	P019 - 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 - Séjour	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
019-04	P019 - 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 - Séjour	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
019-05	P019 - 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 - Séjour	Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020-01	P020 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Laine de verre - Laine de verre - Combles - Comble	Matériau fibreux de type isolant (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	 Fibres d'amiante de type chrysotile
020-02	P020 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Laine de verre - Laine de verre - Combles - Comble	Matériau fibreux de type isolant (beige)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 16 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

14/16
P-RS-FRM8220

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
021-01	P021 - 2 - Parois verticales extérieures et Facades - Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage - Enduit projete - Enduit projete - Extérieur - Facade	Matériau souple (vert) ; matériau semi-dur (beige)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022-01 (1)	P022 - 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Ardoises, bardeaux bitumineux - Ardoises en fibro ciment - Ardoises en fibro ciment - Extérieur - Toiture	Matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ardoise (fibreuse) (noir)	MOLP / S7PM	2 / 2	-	 Fibres d'amiante de type chrysotile
023-01	P023 - 2 - Parois verticales extérieures et Facades - Menuiseries extérieures - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Extérieur - Facade	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (blanc)	MET / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	 Fibres d'amiante de type chrysotile

Le traitement des échantillons de ce dossier a nécessité au total :
72 analyses au laboratoire dont 33 par la technique identifiée sous le terme MET et 39 par la technique identifiée sous le terme MOLP.

Observation(s) échantillon(s)

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

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

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

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



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 16 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

15/16
P-RS-FRM8220



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

N° de rapport d'analyse : AR-25-RB-005406-01

acreditat pentru
ÎNCERCARE



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

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 MDLP 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 MDLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse. - 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MDLP, 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 (JORF 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 Floricel
Tehnician laborator CRO 007



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 16 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

16/16
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^{ère} 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^{ème} Ligne N° 3912431104

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9.000.000 € par année d'assurance et par sinistre
Dont : Dommages corporels Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	9.000.000 € par année d'assurance et par sinistre 1.200.000 € par année d'assurance et par sinistre
Autres garanties :	
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus)	750.000 € par année d'assurance
Responsabilité civile professionnelle (tous dommages confondus)	par expert 300.000 € par sinistre et 500.000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150.000 € par sinistre
Reconstitution de documents/ médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	30.000 € 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^{ère} ligne,
- après épuisement des montants de garantie fixés par année d'assurance dans le contrat de 1^{ère} ligne. En cas d'intervention du présent contrat au premier euro, il sera fait application des franchises du contrat de 1^{ère} 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