

# 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 : MA2410167685  
Rapport édité le : 02/04/2025

## DONNEUR D'ORDRE

HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE - bertrand guillaume  
77002 MELUN

## OPERATEUR DE REPERAGE



MATEUS gregory  
07 64 06 33 75  
Certification n° : CPDI6471  
Décernée par : ICERT

## PROPRIETAIRE

HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE  
10 Avenue Charles Péguy  
77000 Melun

## LIEU D'INTERVENTION

7 Rue Claude Bernard (62LAJ0302)  
77000 Melun  
Bat. 7; Etage 03; Porte 2

Lot numéro 62LAJ0302,



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

Par : MATEUS gregory



### 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	02/04/2025	Établissement du rapport

## 1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS

### PARTIES PRENANTES

PARTIE PRENANTE	SOCIETE	ADRESSE
Donneur d'ordre	HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE	10 AVENUE CHARLES PEGUY BP 114 77002 MELUN
Propriétaire	HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE	10 Avenue Charles Péguy 77000 Melun
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
MATEUS gregory	I.Cert	CPDI6471	20/06/2022	19/06/2029

### 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	44838798500089	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	13
6.	PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES	15
7.	RAPPORTS D'ANALYSES	37
8.	ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION	50

**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 : 7 Rue Claude Bernard (62LAJ0302) Numéro de mission : MA2410167685  
77000 Melun

Références cadastrales : Référence client : NC

PC / date de construction : Date du permis de construire non connue Visite effectuée le : 25/03/2025

Numéro de lot : Bat. 7; Etage 03; Porte 2, Lot numéro 62LAJ0302

Documents demandés	Documents remis
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
Autres documents relatifs à la construction (permis de construire, historique des travaux, etc.)	Non

Observations :

**Absence de plaque anti vibratile sous baignoire**

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

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

3ème étage : Entrée, Dégagement, Chambre 1, Chambre 2, Séjour, Cellier, placard 1, placard 2, WC, Salle de bains, Cuisine

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

Niveau	Pièce	Zone
3ème étage	Cellier	Sol
	WC	Sol
	Salle de bains	Sol
	Cuisine	Sol
	Entrée	Sol
	Dégagement	Sol
	Chambre 1	Sol
	Chambre 2	Sol
	Séjour	Sol
	placard 1	Sol
	placard 2	Sol
	Chambre 1	Doublages avec liaisons sur murs et plafonds
	Séjour	Doublages avec liaisons sur murs et plafonds
	Entrée	Mur porteur
	Dégagement	Mur porteur
	Chambre 1	Mur porteur
	Chambre 2	Mur porteur
	Séjour	Mur porteur
	Cellier	Mur porteur
	placard 1	Mur porteur
	placard 2	Mur porteur
	WC	Mur porteur
	Salle de bains	Mur porteur
	Cuisine	Mur porteur
	Entrée	Plafond
	Dégagement	Plafond
	Chambre 1	Plafond
	Chambre 2	Plafond
	Séjour	Plafond
	Cellier	Plafond
	placard 1	Plafond
	placard 2	Plafond
	WC	Plafond
	Salle de bains	Plafond
	Cuisine	Plafond
	Cuisine	Mur C; Mur D
	Salle de bains	Mur B; Mur C; Mur D
	Cuisine	Sous évier
	Entrée	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds
	Dégagement	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds
Chambre 1	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
Chambre 2	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
Cellier	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
placard 1	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
placard 2	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
WC	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
Salle de bains	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	
Cuisine	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	

### Descriptif des travaux :

Embelissement sol ,mur,plafond;faie,ce;plaque anti vibratile du logement complet .

#### 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.

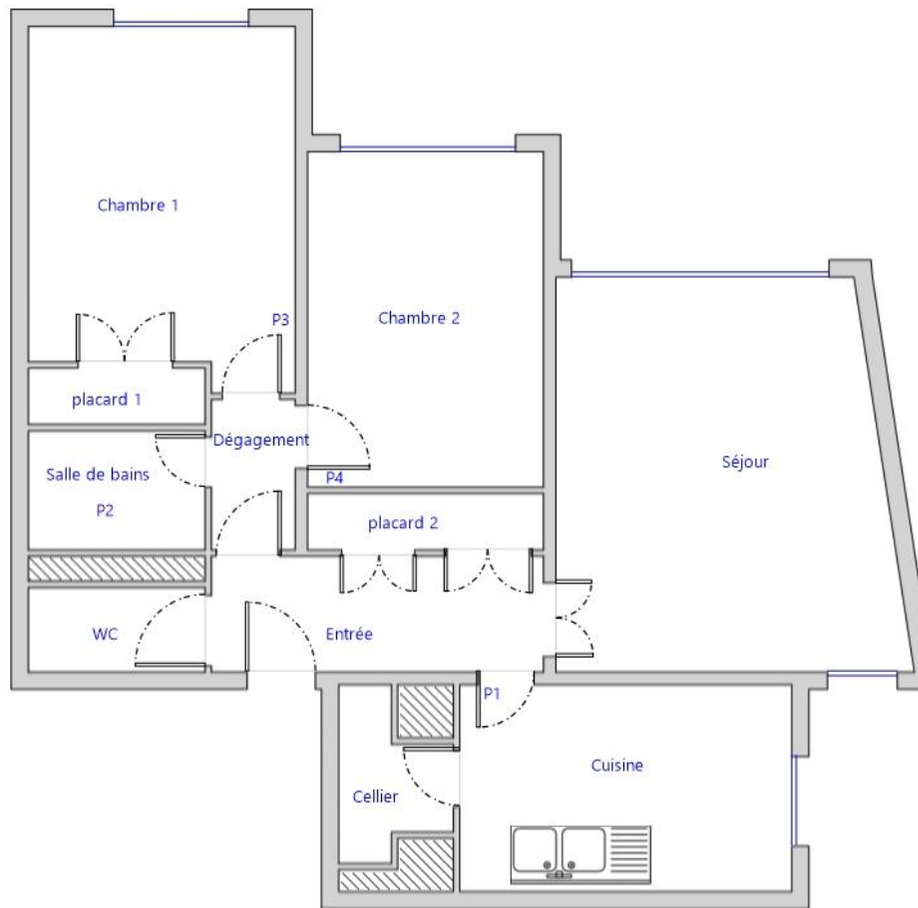
Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, lorsqu'il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante, la nature de ces matériaux et produits ainsi que leur localisation sont décrites ci-après.

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**

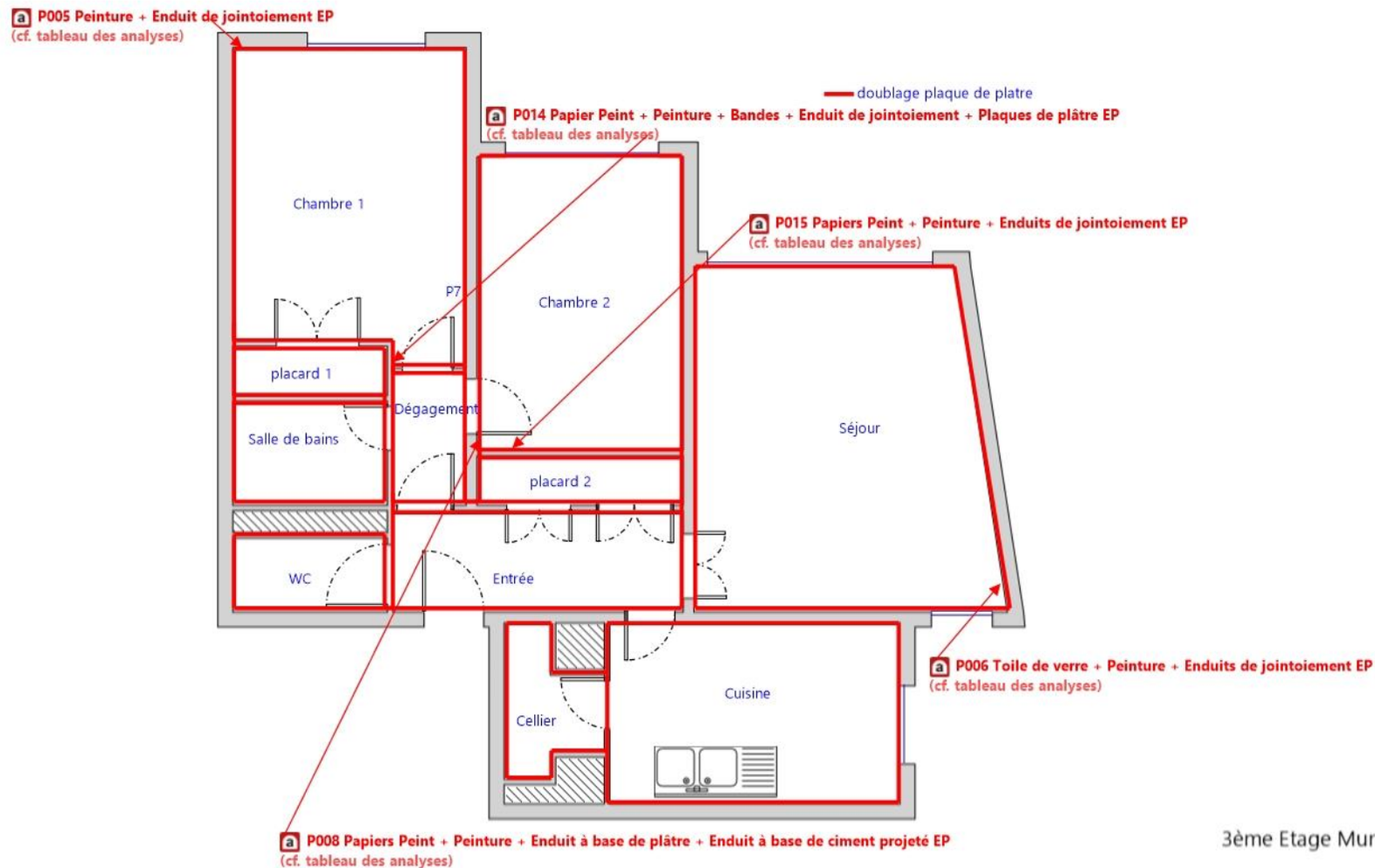
ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description du prélèvement réalisé	Estimatif des quantités
ZPSO003	3ème étage	Chambre 1; Séjour	Doublages avec liaisons sur murs et plafonds	<p><u>Analyse : P005</u> - Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) (Présence d'amiante) - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) (Absence d'amiante)</p> <p><u>Analyse : P006</u> - Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) (Présence d'amiante) - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) (Absence d'amiante)</p>	27m2
ZPSO004	3ème étage	Entrée; Dégagement; Chambre 1; Chambre 2; Séjour; Cellier; placard 1; placard 2; WC; Salle de bains; Cuisine	Mur porteur	<p><u>Analyse : P007</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (Absence d'amiante)</p> <p><u>Analyse : P008</u> - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (Présence d'amiante)</p>	80m2
ZPSO009	3ème étage	Entrée; Dégagement; Chambre 1; Chambre 2; Cellier; placard 1; placard 2; WC; Salle de bains; Cuisine	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	<p><u>Analyse : P014</u> - Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) matériau de type peinture (blanc) matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) (Présence d'amiante)</p> <p><u>Analyse : P015</u> - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) (Absence d'amiante) - Phase 3 Matériau fibreux de type papier peint + (marron) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) (Présence d'amiante) - Phase 4 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) (Absence d'amiante)</p>	100m2

	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410167685
Opération	MATEUS gregory
Site	7 Rue Claude Bernard (62LAJ0302)
	77000
	Melun
Date de réalisation	02/04/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Éléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Élément non visité



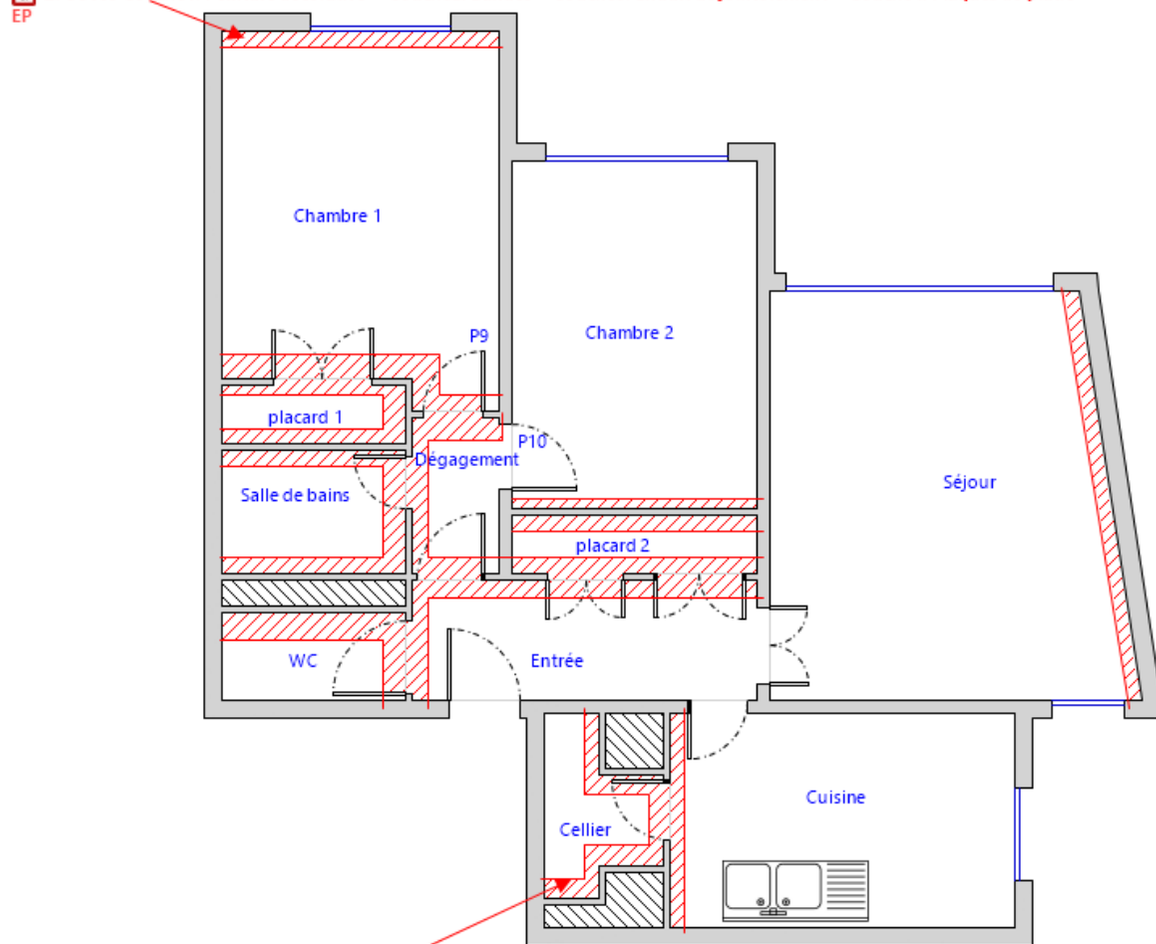
3ème Etage Sol

	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410167685
Opération	MATEUS gregory
Site	7 Rue Claude Bernard (62LAJ0302)
	77000 Melun
Date de réalisation	02/04/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Px Prélèvement Positif
	Px Prélèvement négatif
	S Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité



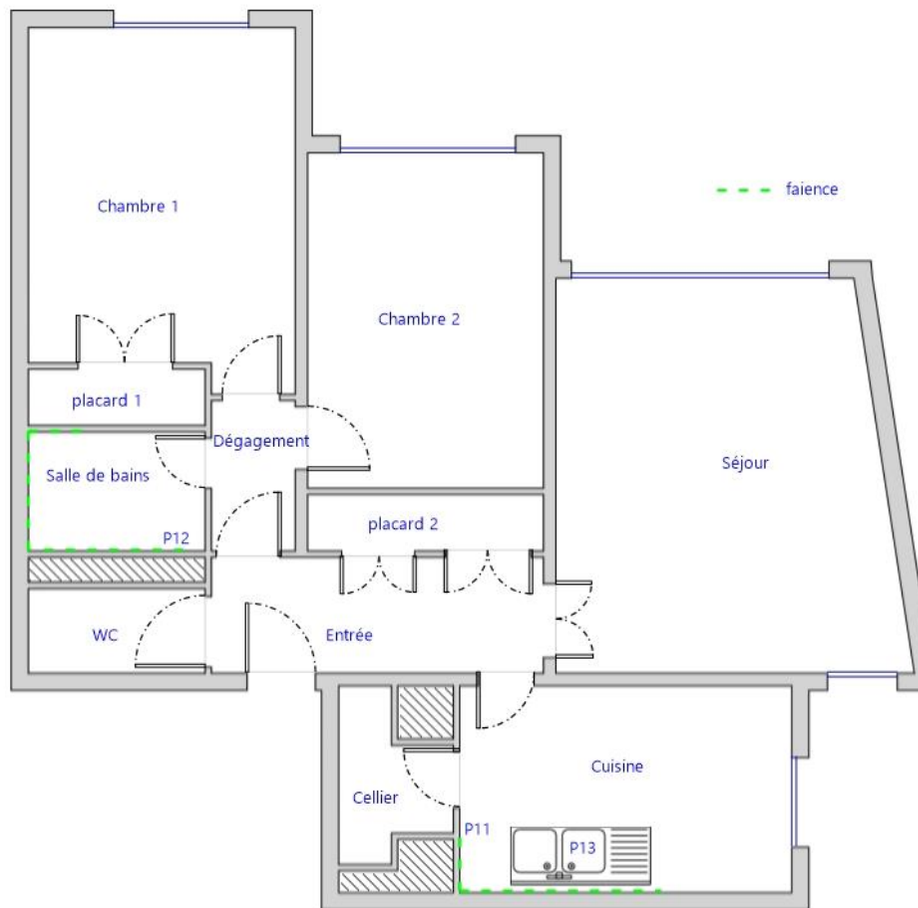
	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410167685
Opération	MATEUS gregory
Site	7 Rue Claude Bernard (62LAJ0302)
	77000
	Melun
Date de réalisation	02/04/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Px Prélèvement Positif
	Px Prélèvement négatif
	Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Eléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Elément non visité

ZPS0003 Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre



ZPS0009 Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre 3ème Etage Plafond

	<b>Planche de repérage des matériaux et produits amiantés</b>
Affaire	MA2410167685
Opération	MATEUS gregory
Site	7 Rue Claude Bernard (62LAJ0302)
	77000
	Melun
Date de réalisation	02/04/2025
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante</b>	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
<b>Sondages destructifs / Prélèvements</b>	
	Px Prélèvement Positif
	Px Prélèvement négatif
	S Sondage destructif
<b>Types de murs</b>	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
<b>Éléments ou pièces non visités</b>	
	Local non visité
	Élément non visité



3ème Etage équipement

**Tableau des analyses effectuées:**

Echantillon	Description Expert	Description laboratoire	Résultat Laboratoire
P001	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type revêtement de sol (collant) (marron) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) + (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P002	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type revêtement de sol (collant) (marron) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) Absence d'amiante - Phase 4 Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P003	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage	- Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau souple de type revêtement de sol (marron) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau souple (fibreux) (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple de type dalle de sol (rose) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage	- Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau souple de type revêtement de sol (marron) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple de type dalle de sol (rose) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P005	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Présence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	Présence d'amiante
P006	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Présence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	Présence d'amiante
P007	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P008	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté	- Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Présence d'amiante	Présence d'amiante
P009	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché	- Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché	- Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P011	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Description:</u> Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence	- Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P012	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Description:</u> Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence	- Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (blanc) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P013	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Description:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles	- Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (fibreux) (bitumineux) (noir) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P014	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre	- Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) matériau de type peinture (blanc) matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) : Présence d'amiante	Présence d'amiante
P015	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre	- Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau fibreux de type papier peint + (marron) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) Présence d'amiante - Phase 4 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) Absence 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 pléniums 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*
ZPSO004	3ème étage	Entrée; Dégagement; Chambre 1; Chambre 2; Séjour; Cellier; placard 1; placard 2; WC; Salle de bains; Cuisine	Mur porteur	<p>Analyse : P007            - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (Absence d'amiante)</p> <p>Analyse : P008            - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (Présence d'amiante)</p>

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

Dans le cadre du diagnostic amiante avant travaux les états de conservation ne sont donnés qu'à titre informatif dans le cas où les matériaux amiantés seraient conservés à l'issue des travaux.

ADX GROUPE a choisi d'utiliser les critères non subjectifs de l'évaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B. Ces états de conservation ne peuvent en aucun cas se substituer à l'analyse des risques des entreprises intervenantes.

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

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

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

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

**Sans objet**

### 2 - Parois verticales extérieures et Façades

**Sans objet**

### 3 - Parois verticales intérieures

**ZPSO003 : Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Chambre 1	Discontinue	1	Doublages avec liaisons sur murs et plafonds	Oui 3ème étage - Chambre 1 : Doublages avec liaisons sur murs et plafonds	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P005, réf. labo.: 25EK016540-005 MA2410167685/P006, réf. labo.: 25EK016540-006 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre <u>Localisation sur croquis:</u> ZPSO003 <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P005 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi- dur de type plaque (plâtreux) (marron) Présence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	

Séjour	Discontinue	2	Doublages avec liaisons sur murs et plafonds	Oui 3ème étage - Séjour : Doublages avec liaisons sur murs et plafonds	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO003</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P005, réf. labo.: 25EK016540-005          MA2410167685/P006, réf. labo.: 25EK016540-006</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P006</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)          Présence d'amiante          - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)          Absence d'amiante</p>	
--------	-------------	---	--	--	--	--	---

**ZPSO004 : Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007            MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008
Dégagement	Discontinue	2	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007            MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008

Chambre 1	Discontinue	3	Mur porteur	Oui 3ème étage - Chambre 1 : Mur porteur	<p><b>Identifiant:</b> ZPSO004  <b>Echantillon:</b>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <b>Description:</b> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <b>Composant de la construction:</b> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <b>Partie à sonder:</b> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <b>Justificatif:</b> Après analyse en laboratoire</p>	<p><b>Analyse:</b>          P007  <b>Partie analysée par le laboratoire:</b>          - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)          Absence d'amiante</p>	
Chambre 2	Discontinue	4	Mur porteur	Oui 3ème étage - Chambre 2 : Mur porteur	<p><b>Identifiant:</b> ZPSO004  <b>Echantillon:</b>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <b>Description:</b> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <b>Composant de la construction:</b> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <b>Partie à sonder:</b> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <b>Justificatif:</b> Après analyse en laboratoire</p>	<p><b>Analyse:</b>          P008  <b>Partie analysée par le laboratoire:</b>          - Phase 2 Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)          Présence d'amiante</p>	
Séjour	Discontinue	5	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><b>Identifiant:</b> ZPSO004  <b>Echantillon:</b>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <b>Description:</b> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <b>Composant de la construction:</b> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <b>Partie à sonder:</b> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <b>Justificatif:</b> Après analyse en laboratoire</p>	<p><b>Analyse:</b>          P007, P008</p>	<p>Idem photo : P007; P008</p>

Cellier	Discontinue	6	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008
placard 1	Discontinue	7	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008
placard 2	Discontinue	8	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008

WC	Discontinue	9	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008
Salle de bains	Discontinue	10	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008
Cuisine	Discontinue	11	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P007, P008	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO004  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P007, réf. labo.: 25EK016540-007          MA2410167685/P008, réf. labo.: 25EK016540-008  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment projeté  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P007, P008</p>	Idem photo : P007; P008

**ZPSO006 : Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Discontinue	1	Mur C; Mur D	Oui 3ème étage - Cuisine : Mur C; Mur D	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410167685/P011 <u>Réf. laboratoire:</u> 25EK016540-011 <u>Description:</u> Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P011 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; Absence d'amiante	

**ZPSO007 : Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Salle de bains	Discontinue	1	Mur B; Mur C; Mur D	Oui 3ème étage - Salle de bains : Mur B; Mur C; Mur D	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410167685/P012 <u>Réf. laboratoire:</u> 25EK016540-012 <u>Description:</u> Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P012 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (blanc) : Absence d'amiante	

**ZPSO009 : Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014            MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +            Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment            + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Pariois verticales            intérieures - Revêtements de murs, poteaux,            cloisons, gaines, coffres + 3 - Pariois verticales            intérieures - Cloisons sèches (assemblées,            préfabriquées)  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +            Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment            + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Localisation sur croquis:</u> ZPSO009  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015
Dégagement	Discontinue	2	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014            MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +            Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment            + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Pariois verticales            intérieures - Revêtements de murs, poteaux,            cloisons, gaines, coffres + 3 - Pariois verticales            intérieures - Cloisons sèches (assemblées,            préfabriquées)  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +            Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment            + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015

Chambre 1	Discontinue	3	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Oui 3ème étage - Chambre 1 : Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) matériau de type peinture (blanc) matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron) : Présence d'amiante</p>	
Chambre 2	Discontinue	4	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Oui 3ème étage - Chambre 2 : Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P015  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Phase 2 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)          Absence d'amiante          - Phase 3 Matériau fibreux de type papier peint + (marron) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc)          Présence d'amiante          - Phase 4 Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)          Absence d'amiante</p>	

Cellier	Discontinue	5	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015
placard 1	Discontinue	6	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015
placard 2	Discontinue	7	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015

WC	Discontinue	8	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015
Salle de bains	Discontinue	9	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015
Cuisine	Discontinue	10	Cloisons avec liaisons sur murs et plafonds	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009</p> <p><u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P014, réf. labo.: 25EK016540-014          MA2410167685/P015, réf. labo.: 25EK016540-015</p> <p><u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de plâtre</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015

#### 4 - Plafonds et faux plafonds

**ZPSO005 : Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009 MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P009, P010	Idem photo : P009; P010
Dégagement	Discontinue	2	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009 MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P009, P010	Idem photo : P009; P010
Chambre 1	Discontinue	3	Plafond	Oui 3ème étage - Chambre 1 : Plafond	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009 MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010 <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative + Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché + Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P009 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) : Absence d'amiante	

Chambre 2	Discontinue	4	Plafond	Oui 3ème étage - Chambre 2 : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P010  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)          Absence d'amiante</p>	
Séjour	Discontinue	5	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
Cellier	Discontinue	6	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010

placard 1	Discontinue	7	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
placard 2	Discontinue	8	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
WC	Discontinue	9	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010

Salle de bains	Discontinue	10	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
Cuisine	Discontinue	11	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO005  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P009, réf. labo.: 25EK016540-009          MA2410167685/P010, réf. labo.: 25EK016540-010  <u>Description:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Peinture décorative +          Couche2: Enduit à base de plâtre lissé ou taloché +          Couche3: Enduit à base de ciment lissé ou taloché  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010

## 5 - Planchers et planchers techniques

ZPSO001 : Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage							
Niveau : 3ème étage							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cellier	Discontinue	1	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P001, réf. labo.: 25EK016540-001 MA2410167685/P002, réf. labo.: 25EK016540-002 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P001, P002	Idem photo : P002; P001
WC	Discontinue	2	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P001, réf. labo.: 25EK016540-001 MA2410167685/P002, réf. labo.: 25EK016540-002 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P001, P002	Idem photo : P002; P001

Salle de bains	Discontinue	3	Sol	Oui 3ème étage - Salle de bains : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P001, réf. labo.: 25EK016540-001          MA2410167685/P002, réf. labo.: 25EK016540-002  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5:          Joint de carrelage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et          planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2:          Joint de carrelage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P002  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Phase 1 Matériau souple de type          revêtement de sol (beige)          Absence d'amiante          - Phase 2 Matériau semi-dur de type          revêtement de sol (collant) (marron)          Absence d'amiante          - Phase 3 Matériau de type colle (jaune) ;          matériau semi-dur de type ragréage (beige)          Absence d'amiante          - Phase 4 Matériau dur de type carrelage,          faïence (beige) ; matériau dur de type          carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de          type ciment-colle (gris)          Absence d'amiante</p>	
Cuisine	Discontinue	4	Sol	Oui 3ème étage - Cuisine : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P001, réf. labo.: 25EK016540-001          MA2410167685/P002, réf. labo.: 25EK016540-002  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5:          Joint de carrelage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et          planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2:          Joint de carrelage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P001  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Phase 1 Matériau souple de type          revêtement de sol (beige)          Absence d'amiante          - Phase 2 Matériau semi-dur (blanc) ;          matériau de type colle (jaune) ; matériau          semi-dur de type ragréage (gris)          Absence d'amiante          - Phase 3 Matériau dur de type carrelage,          faïence (blanc) + (marron) ; matériau dur de          type ciment-colle (gris)          Absence d'amiante</p>	

**ZPSO002 : Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage**

**Niveau : 3ème étage**

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003            MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
Dégagement	Discontinue	2	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003            MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
Chambre 1	Discontinue	3	Sol	Oui 3ème étage - Chambre 1 : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>            MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003            MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>            P003  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>            - Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau souple de type revêtement de sol (marron)            Absence d'amiante            - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau souple (fibreuse) (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)            Absence d'amiante            - Phase 3 Matériau souple de type dalle de sol (rose)            Absence d'amiante</p>	

Chambre 2	Discontinue	4	Sol	Oui 3ème étage - Chambre 2 : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003          MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et          planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P004  <u>Partie analysée par le laboratoire:</u>          - Phase 1 Matériau de type peinture (blanc) ;          matériau de type peinture (beige) ; matériau          souple de type revêtement de sol (marron)          Absence d'amiante          - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ;          matériau semi-dur de type ragréage (gris) ;          matériau semi-dur (blanc)          Absence d'amiante          - Phase 3 Matériau souple de type dalle de sol          (rose)          Absence d'amiante</p>	
Séjour	Discontinue	5	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003          MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et          planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
placard 1	Discontinue	6	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002  <u>Echantillon:</u>          MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003          MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004  <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage  <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et          planchers techniques - Revêtements de sols  <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol +          Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3:          Ragréage  <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u>          P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004

placard 2	Discontinue	7	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2410167685/P003, réf. labo.: 25EK016540-003 MA2410167685/P004, réf. labo.: 25EK016540-004 <u>Description:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P003, P004	Idem photo : P003; P004
-----------	-------------	---	-----	---	---	-------------------------------	-------------------------

## 6 - Conduits et accessoires intérieurs

**Sans objet**

## 7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

**Sans objet**

## 8 - Équipements divers et accessoires

ZPSO008 : Plaques souples bitumineuses antivibratiles							
Niveau : 3ème étage							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Unique	1	Sous évier	Oui 3ème étage - Cuisine : Sous évier	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Réf. échantillon:</u> MA2410167685/P013 <u>Réf. laboratoire:</u> 25EK016540-013 <u>Description:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles <u>Composant de la construction:</u> 8 - Équipements divers et accessoires - éviers métalliques <u>Partie à sonder:</u> Plaques souples bitumineuses antivibratiles <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P013 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau semi-dur de type plaque (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 Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



**ADX GROUPE**  
**gregory MATEUS**  
 Parc Saint Fiacre  
 53200 CHATEAU GONTIER

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



**N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01**

**Date d'émission de rapport : 01/04/2025 20:49**

---

Référence dossier Client:67e27ebca3620Dossier: MA2410167685  
 Référence dossier N° : 25UV024284  
 Référence laboratoire N° : 25EK016540

Reçu par MyEasyLab le : 26/03/2025 18:30  
 Reçu par le laboratoire le : 26/03/2025  
 Date d'analyse : 31/03/2025

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



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4590-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

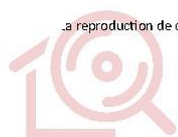


**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
 Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001-01	P001 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Cuisine	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / VDGG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-02	P001 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Cuisine	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / VDGG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-03	P001 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) + (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / VDGG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

2/14

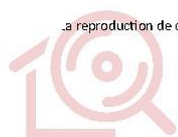


**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
 Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
002-01	P002 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Salle de bains	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-02	P002 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Salle de bains	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (collant) (marron)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-03	P002 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragreage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Salle de bains	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

3/14

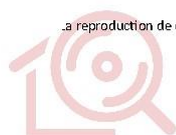


**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
002-04	P002 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche1: Colle de carrelage + Couche2: Joint de carrelage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage + Couche4: Colle de carrelage + Couche5: Joint de carrelage - 3eme etage - Salle de bains	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige); matériau dur de type carrelage, faïence (marron); matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-01	P003 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - 3eme etage - Chambre 1	Matériau de type peinture (blanc); matériau de type peinture (rose); matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-02	P003 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - 3eme etage - Chambre 1	Matériau de type colle (jaune); matériau souple (fibreuse) (beige); matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-03	P003 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - 3eme etage - Chambre 1	Matériau souple de type dalle de sol (rose)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alén, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

4/14



## Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004-01	P004 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - 3eme etage - Chambre 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET / VDGG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-02	P004 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - 3eme etage - Chambre 2	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / VDGG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-03	P004 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - Couche1: Revêtement de sol + Couche2: Colle non bitumineuse + Couche3: Ragréage - 3eme etage - Chambre 2	Matériau souple de type dalle de sol (rose)	MET / VDGG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

5/14

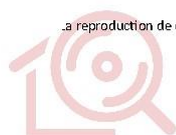


**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005-01	P005 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / KYC2	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
005-02	P005 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / VD6G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	 Fibres d'amiante de type chrysotile
005-03	P005 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 1	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / KYC2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

6/14

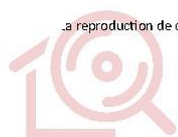


**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006-01	P006 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Sejour	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / TA2A	6 / 6	-	Analyse réalisée non conclusive
006-02	P006 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Sejour	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	 Fibres d'amiante de type chrysotile
006-03	P006 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Sejour	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Além, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

7/14



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
 Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007-01 (1)	P007 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - 3eme etage - Chambre 1	Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / TA2A	4 / 4	-	Analyse réalisée non conclusive
007-02 (1)	P007 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - 3eme etage - Chambre 1	Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / QJW5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

8/14



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
 Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008-01 (2)	P008 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - 3eme etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / TA2A	6 / 6	-	Analyse réalisée non conclusive
008-02 (2)	P008 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment projete - 3eme etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / QIW5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	 Fibres d'amiante de type chrysotile
009-01	P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment lisse ou taloche - 3eme etage - Chambre 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

9/14



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
 Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010-01	P010 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment lisse ou taloche - 3eme etage - Chambre 2	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc); matériau de type système d'enduit peinture (blanc); matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / TAZA	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
010-02	P010 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Enduit a base de platre lisse ou taloche + Couche3: Enduit a base de ciment lisse ou taloche - 3eme etage - Chambre 2	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc); matériau de type système d'enduit peinture (blanc); matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-01	P011 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence - Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence - 3eme etage - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc); matériau de type peinture (rose); matériau dur de type joint ciment (blanc); matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012-01	P012 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence - Couche1: Colle de faïence + Couche2: Joint de faïence - 3eme etage - Salle de bains	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc); matériau de type peinture (blanc); matériau dur de type ciment-colle (beige); matériau de type peinture (blanc)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

10/14



**Eurofins Lab Environment Testing Portugal,  
 Unipessoal Lda.**



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013-01	P013 - 8 - Equipements divers et accessoires - eviers métalliques - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - 3eme etage - Cuisine	Matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
013-02	P013 - 8 - Equipements divers et accessoires - eviers métalliques - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - 3eme etage - Cuisine	Matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014-01 (3)	P014 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiement + Couche4: Plaques de plâtre - Couche1: Peinture décorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiement + Couche4: Plaques de plâtre - 3eme etage - Chambre 1	Matériau fibreux de type papier peint (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) matériau de type peinture (blanc) matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / KYC2	2 / 2	-	 Fibres d'amiante de type chrysotile



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
 Rua Monte de Além, 62  
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

11/14

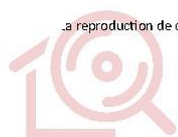


## Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015-01	P015 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoïement + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoïement + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint + (marron) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc)	MOLP / TA2A	8 / 8	-	Analyse réalisée non conclusive
015-02	P015 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoïement + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoïement + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 2	Matériau fibreux de type papier peint + (marron) ; matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc)	MET / QJW5	1 / 2	Calcination et/ou attaque chimique et/ou mécanique (méthode interne de traitement)	 Fibres d'amiante de type chrysotile
015-03	P015 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoïement + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoïement + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / TA2A	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Além, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

12/14



## Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015-04	P015 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MOLP / V22K	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
015-05	P015 - 3 - Parois verticales interieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - Couche1: Peinture decorative + Couche2: Bandes + Couche3: Enduit de jointoiment + Couche4: Plaques de platre - 3eme etage - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / QJW5	1 / 2	Calcination et/ou attaque chimique et/ou mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Le traitement des échantillons de ce dossier a nécessité au total :  
**36 analyses au laboratoire dont 24 par la technique identifiée sous le terme MET et 12 par la technique identifiée sous le terme MOLP.**

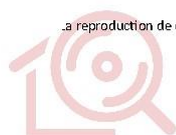
#### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.
- (3) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type enduit (brillant) (beige). 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

**MET:** Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-PS-SOP3368 : version 8



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
Rua Monte de Além, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

13/14



## Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.



N° de rapport d'analyse : AR-25-EK-016939-01

### Notes :

1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise 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 oeuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019. - 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse. - 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable. Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm. "Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. - 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>. - 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur <https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratório-de-análise-de-amiante/qualidade/>. - 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client. - 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10). - 10 : 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 :



Beatriz Monteiro  
Technicien de laboratoire



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
Rua Monte de Além, 62  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

14/14

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



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

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

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

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

## ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

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

a souscrit tant pour son compte que pour celui de :

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

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

### Les diagnostics techniques immobiliers obligatoires

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



### **Repérage de polluants:**

#### **AMIANTE :**

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

#### **PLOMB:**

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

#### **AUTRES:**

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

#### **Contrôle du bâti:**

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

**Energetique:**

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

**Eau:**

- Actes de prélèvement légionnelle
- Portabilité de l'eau

**Mesurage:**

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

**Sécurité:**

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

**Formation:**

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

**Autres:**

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



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

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

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

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

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

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

Dont :

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

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

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



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

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

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

Fait à **Paris** le **02/01/2025**

Pour la société :

A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized 'J' or 'K' followed by a flourish.



# Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI6471 Version 006

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

## **Monsieur MATEUS Grégory**

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 : 20/06/2022 - Date d'expiration : 19/06/2029
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 20/06/2022 - Date d'expiration : 19/06/2029
DPE tous types de bâtiments	Diagnostic de performance énergétique avec mention : DPE tout type de bâtiment (2) Date d'effet : 07/06/2024 - Date d'expiration : 06/06/2031
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 07/06/2024 - Date d'expiration : 06/06/2031
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 02/03/2023 - Date d'expiration : 01/03/2030
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 07/02/2023 - Date d'expiration : 06/02/2030

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