

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 : MA2210160605
Rapport édité le : 03/11/2022

DONNEUR D'ORDRE

HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE - LUTGEN MARC
77002 MELUN

OPERATEUR DE REPERAGE



RIVIERE matt
06 64 29 55 12
Certification n° : CPDI3567
Décernée par : ICERT

PROPRIETAIRE

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

LIEU D'INTERVENTION

8 rue Jules Ferry (3LAP0301)
77000 melun
3^{ème} étage, logement n °1
Lot numéro 3LAP0301,



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

Par : RIVIERE matt



Siège administratif
Parc Saint Fiacre
53200 Château-Gontier
RCS 505 037 044

TEXTES DE REFERENCES

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

PROGRAMME DE REPERAGE

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

Révision	Date	Objet
Version initiale	25/10/2022	Établissement du Dossier Technique

1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS

PARTIES PRENANTES

PARTIE PRENANTE	SOCIETE	ADRESSE
Donneur d'ordre	HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE	HABITAT 77 OPH DE SEINE ET MARNE 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
RIVIERE matt	I.Cert	CPDI3567	18/07/2019	17/07/2024

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	31/12/2022

LABORATOIRE

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



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

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

> SOMMAIRE

1.	IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES ET DES INTERVENANTS	2
2.	RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS	4
3.	DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS	5
4.	CONCLUSIONS DU REPERAGE	7
5.	CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	12
6.	PROGRAMME DE REPERAGE, DESCRIPTION DES INVESTIGATIONS REALISEES	14
7.	RAPPORTS D'ANALYSES	30
8.	ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION	38

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

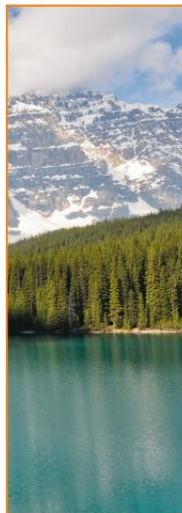
BÂTIMENT



IMMOBILIER



ENVIRONNEMENT



INDUSTRIE



NUMÉRISATION ET GESTION DES DONNÉES



FORMATION



2. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS

RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES ET OBSERVATIONS

Adresse du bien : 8 rue jules ferry (3LAP0301)
77000 melun

Numéro de mission : MA2210160605

Références cadastrales :

Référence client : NC

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

Visite effectuée le : 25/10/2022

Numéro de lot : Bat. N/A; Etage 3; Porte 1,
Lot numéro 3LAP0301

<u>Documents demandés</u>	<u>Documents remis</u>
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	-
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

Néant

3. DESCRIPTIF DES TRAVAUX SUR LESQUELS PORTENT LES INVESTIGATIONS

Locaux ou parties de locaux concernés par les travaux :

3ème étage LGT301 : Entrée, Cuisine, Dégagement, WC, Salle d'eau, Chambre 1, Chambre 2, Séjour

Définition du périmètre et du programme de repérage :

Niveau	Pièce	Zone
3ème étage LGT301	Entrée	Cloison
	Cuisine	Cloison
	Dégagement	Cloison
	WC	Cloison
	Salle d'eau	Cloison
	Chambre 1	Cloison
	Chambre 2	Cloison
	Séjour	Cloison
	Entrée	Mur porteur
	Cuisine	Mur porteur
	Dégagement	Mur porteur
	WC	Mur porteur
	Salle d'eau	Mur porteur
	Chambre 1	Mur porteur
	Chambre 2	Mur porteur
	Séjour	Mur porteur
	Chambre 1	Doublage cloison
	Chambre 2	Doublage cloison
	Séjour	Doublage cloison
	Cuisine	Mur B; Mur C
	Salle d'eau	Mur B; Mur C
	Entrée	Plafond
	Cuisine	Plafond
	WC	Plafond
	Salle d'eau	Plafond
	Chambre 1	Plafond
	Chambre 2	Plafond
	Séjour	Plafond
	Dégagement	Plafond
	Entrée	Sol
	Dégagement	Sol
	Chambre 1	Sol
Chambre 2	Sol	
Séjour	Sol	
Cuisine	Sol	
WC	Sol	
Salle d'eau	Sol	

Descriptif des travaux :

Réfection des sols, murs, plafonds et faïences du logement.

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	Surface indicative
ZPSO008	3ème étage LGT301	Entrée; Dégagement; Chambre 1; Chambre 2; Séjour	Sol	<p>Analyse : P012</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) (Absence d'amiante) - Phase 3 Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (Absence d'amiante) <p>Analyse : P013</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (bitumineux) (marron) (Présence d'amiante) - Phase 3 Matériau de type colle bitumineux (noir) (Présence d'amiante) 	40m2

	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2210160605
Opération	RIVIERE matt
Site	8 rue Jules Ferry (3LAP0301) 77000 Melun
Date de réalisation	03/11/2022
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Prélèvement Positif
	Prélèvement négatif
	Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Éléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Élément non visité

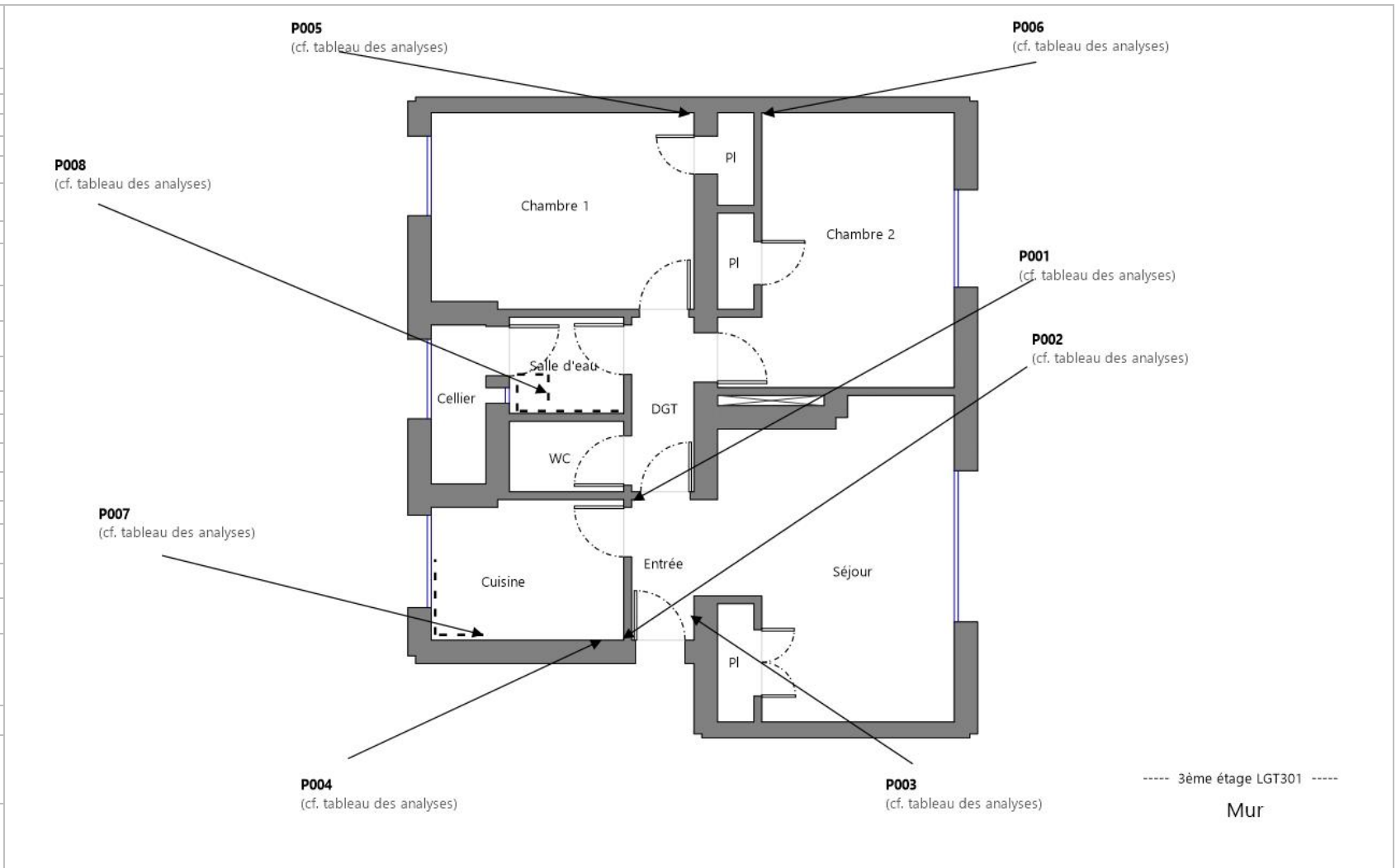
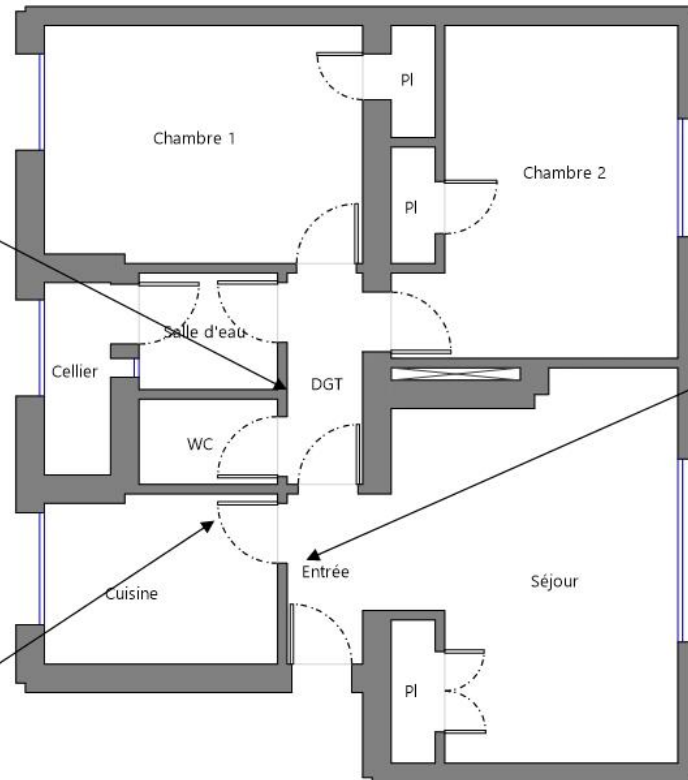


	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2210160605
Opération	RIVIERE matt
Site	8 rue Jules Ferry (3LAP0301)
	77000 melun
Date de réalisation	03/11/2022
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Px Prélèvement Positif
	Px Prélèvement négatif
	S Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Éléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Élément non visité

P011
(cf. tableau des analyses)



P009
(cf. tableau des analyses)

P010
(cf. tableau des analyses)

----- 3ème étage LGT301 -----
Plafond

	Planche de repérage des matériaux et produits amiantés
Affaire	MA2210160605
Opération	RIVIERE matt
Site	8 rue jules ferry (3LAP0301)
	77000 melun
Date de réalisation	03/11/2022
Matériaux et produits contenant de l'amiante	
	Surface amianté
	Linéaire / paroi amianté (type 1)
	Linéaire / paroi amianté (type 2)
	Conduit amianté
Sondages destructifs / Prélèvements	
	Px Prélèvement Positif
	Px Prélèvement négatif
	S Sondage destructif
Types de murs	
	Mur Porteur
	Mur Cloison (type 1)
	Mur Cloison (type 2)
	Gaine technique
Éléments ou pièces non visités	
	Local non visité
	Élément non visité

P015
(cf. tableau des analyses)

a P013 Dalle de sol (marron) + colle bitumineuse EP
(cf. tableau des analyses)

P012
(cf. tableau des analyses)

P014
(cf. tableau des analyses)

----- 3ème étage LGT301 -----

Sol

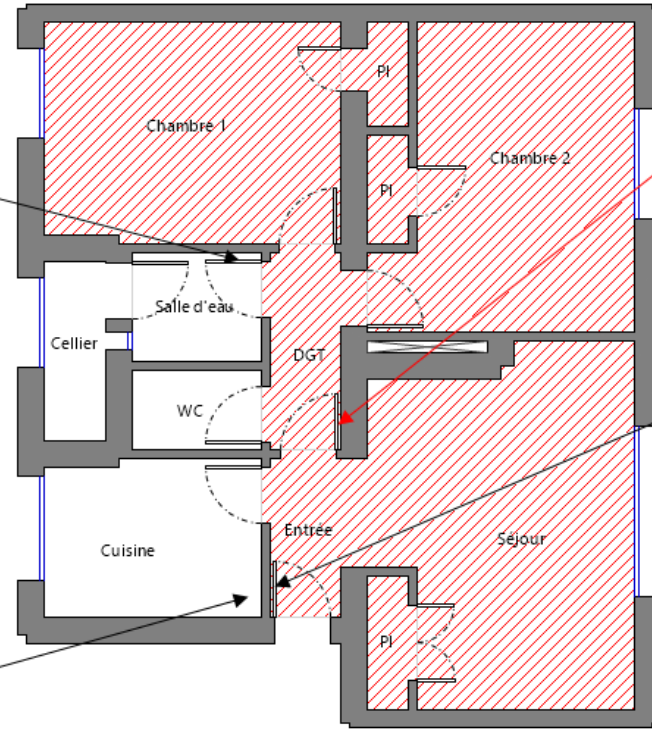


Tableau des analyses effectuées:

Echantillon	Description Expert	Description laboratoire	Résultat Laboratoire
P001	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P002	<u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P003	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P004	<u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P005	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 1 Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P006	<u>Identifiant:</u> ZPSO003 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 2 Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (bleu) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P007	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Description:</u> Colle et joint de faïence	- Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ciment-Colle (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (jaune) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P008	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Description:</u> Colle et joint de faïence	- Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-Colle (beige) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P009	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P010	<u>Identifiant:</u> ZPSO006 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	- Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) : Absence d'amiante	Absence d'amiante
P011	<u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiement + Bande + Plaques de plâtre	- Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P012	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P013	<u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (bitumineux) (marron) Présence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle bitumineux (noir) Présence d'amiante	Présence d'amiante
P014	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Description:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-Colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige) Absence d'amiante	Absence d'amiante
P015	<u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Description:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage	- Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) Absence d'amiante	Absence d'amiante

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Programme de repérage :

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

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

Ne font pas partie du repérage :

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

Sondages :

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

Synthèse des ZPSO Incohérente

ZPSO	Niveau	Localisation	Zone	Description de l'échantillon réalisé*
ZPSO008	3ème étage LGT301	Entrée; Dégagement; Chambre 1; Chambre 2; Séjour	Sol	Analyse : P012 - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) (Absence d'amiante) - Phase 3 Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (Absence d'amiante) Analyse : P013 - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) (Absence d'amiante) - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (bitumineux) (marron) (Présence d'amiante) - Phase 3 Matériau de type colle bitumineux (noir) (Présence d'amiante)

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

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

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

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

ZPSO001 : Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : 3ème étage LGT301



Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Cloison	Oui 3ème étage LGT301 - Entrée : Mur B	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	
Cuisine	Discontinue	2	Cloison	Oui 3ème étage LGT301 - Cuisine : Mur A	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P002</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	

Dégagement	Discontinue	3	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001, P002</p>	Idem photo : P001; P002
WC	Discontinue	4	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001, P002</p>	Idem photo : P001; P002
Salle d'eau	Discontinue	5	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001, P002</p>	Idem photo : P001; P002
Chambre 1	Discontinue	6	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001, P002</p>	Idem photo : P001; P002

Chambre 2	Discontinue	7	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001, P002</p>	Idem photo : P001; P002
Séjour	Discontinue	8	Cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001, P002	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO001 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P001, réf. labo.: 22EK093952-001 MA2210160605/P002, réf. labo.: 22EK093952-002 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P001, P002</p>	Idem photo : P001; P002

ZPSO002 : Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : 3ème étage LGT301

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Mur porteur	Oui 3ème étage LGT301 - Entrée : Mur D	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 2 Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) Absence d'amiante 	
Cuisine	Discontinue	2	Mur porteur	Oui 3ème étage LGT301 - Cuisine : Mur B	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P004</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante 	
Dégagement	Discontinue	3	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004

WC	Discontinue	4	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
Salle d'eau	Discontinue	5	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
Chambre 1	Discontinue	6	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
Chambre 2	Discontinue	7	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004 <u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004

Séjour	Discontinue	8	Mur porteur	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P003, P004	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO002</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P003, réf. labo.: 22EK093952-003 MA2210160605/P004, réf. labo.: 22EK093952-004</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P003, P004</p>	Idem photo : P003; P004
--------	-------------	---	-------------	---	--	---------------------------------------	-------------------------

ZPSO003 : Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : 3ème étage LGT301

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Chambre 1	Discontinue	1	Doublage cloison	Oui 3ème étage LGT301 - Chambre 1 : Mur C	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO003</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P005, réf. labo.: 22EK093952-005 MA2210160605/P006, réf. labo.: 22EK093952-006</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P005</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 1 Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante 	
Chambre 2	Discontinue	2	Doublage cloison	Oui 3ème étage LGT301 - Chambre 2 : Mur D	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO003</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P005, réf. labo.: 22EK093952-005 MA2210160605/P006, réf. labo.: 22EK093952-006</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P006</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phase 2 Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (bleu) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante 	
Séjour	Discontinue	3	Doublage cloison	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P005, P006	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO003</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P005, réf. labo.: 22EK093952-005 MA2210160605/P006, réf. labo.: 22EK093952-006</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P005, P006</p>	Idem photo : P005; P006

ZPSO004 : Colle et joint de faïence

Niveau : 3ème étage LGT301

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Discontinue	1	Mur B; Mur C	Oui 3ème étage LGT301 - Cuisine : Mur B	<u>Identifiant:</u> ZPSO004 <u>Réf. échantillon:</u> MA2210160605/P007 <u>Réf. laboratoire:</u> 22EK093952-007 <u>Description:</u> Colle et 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> Colle et joint de faïence <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P007 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (jaune) : Absence d'amiante	

ZPSO005 : Colle et joint de faïence

Niveau : 3ème étage LGT301

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Salle d'eau	Discontinue	1	Mur B; Mur C	Oui 3ème étage LGT301 - Salle d'eau : Vrac	<u>Identifiant:</u> ZPSO005 <u>Réf. échantillon:</u> MA2210160605/P008 <u>Réf. laboratoire:</u> 22EK093952-008 <u>Description:</u> Colle et 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> Colle et joint de faïence <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire	<u>Analyse:</u> P008 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) : Absence d'amiante	

4 - Plafonds et faux plafonds

ZPSO006 : Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché							
Niveau : 3ème étage LGT301							
Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Plafond	Oui 3ème étage LGT301 - Entrée : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 2 Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)</p> <p>Absence d'amiante</p> <p>- Phase 3 Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)</p> <p>Absence d'amiante</p>	
Cuisine	Discontinue	2	Plafond	Oui 3ème étage LGT301 - Cuisine : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P010</p> <p><u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; Absence d'amiante</p>	
WC	Discontinue	3	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010

Salle d'eau	Discontinue	4	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
Chambre 1	Discontinue	5	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
Chambre 2	Discontinue	6	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010
Séjour	Discontinue	7	Plafond	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009, P010	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO006</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P009, réf. labo.: 22EK093952-009 MA2210160605/P010, réf. labo.: 22EK093952-010</p> <p><u>Description:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p><u>Quantité estimée:</u></p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P009, P010</p>	Idem photo : P009; P010

ZPSO007 : Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de plâtre

Niveau : 3ème étage LGT301

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Dégagement	Unique	1	Plafond	Oui 3ème étage LGT301 - Dégagement : Plafond	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO007 <u>Réf. échantillon:</u> MA2210160605/P011 <u>Réf. laboratoire:</u> 22EK093952-011 <u>Description:</u> Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de plâtre <u>Composant de la construction:</u> 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds <u>Partie à sonder:</u> Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de plâtre <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P011 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Absence d'amiante</p>	

5 - Planchers et planchers techniques

ZPSO008 : Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage

Niveau : 3ème étage LGT301



Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Entrée	Discontinue	1	Sol	Oui 3ème étage LGT301 - Entrée : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P012, réf. labo.: 22EK093952-012 MA2210160605/P013, réf. labo.: 22EK093952-013 <u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> 2 m2 <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P012 <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 dalle de sol (gris) Absence d'amiante - Phase 3 Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Absence d'amiante</p>	

Dégagement	Discontinue	2	Sol	Oui 3ème étage LGT301 - Dégagement : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P012, réf. labo.: 22EK093952-012 MA2210160605/P013, réf. labo.: 22EK093952-013 <u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> 2 m2 <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P013 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau semi-dur de type dalle de sol (bitumineux) (marron) Présence d'amiante - Phase 3 Matériau de type colle bitumineux (noir) Présence d'amiante</p>	
Chambre 1	Discontinue	3	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P012, P013	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P012, réf. labo.: 22EK093952-012 MA2210160605/P013, réf. labo.: 22EK093952-013 <u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> 9 m2 <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P012, P013</p>	Idem photo : P012; P013
Chambre 2	Discontinue	4	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P012, P013	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P012, réf. labo.: 22EK093952-012 MA2210160605/P013, réf. labo.: 22EK093952-013 <u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> 10 m2 <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P012, P013</p>	Idem photo : P012; P013

Séjour	Discontinue	5	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P012, P013	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO008</p> <p><u>Echantillon:</u> MA2210160605/P012, réf. labo.: 22EK093952-012 MA2210160605/P013, réf. labo.: 22EK093952-013</p> <p><u>Description:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragraéage</p> <p><u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols</p> <p><u>Partie à sonder:</u> Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragraéage</p> <p><u>Quantité estimée:</u> 16 m2</p> <p><u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P012, P013</p>	Idem photo : P012; P013
--------	-------------	---	-----	---	--	---------------------------------------	-------------------------

ZPSO009 : Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage

Niveau : 3ème étage LGT301

Localisation	Continuité / Discontinuité	n° de sondage	Zone	Prélèvement effectué / Sondage et extension	Echantillon	Analyse	Photo
Cuisine	Unique	1	Sol	Oui 3ème étage LGT301 - Cuisine : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P014, réf. labo.: 22EK093952-014 MA2210160605/P015, réf. labo.: 22EK093952-015 <u>Description:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P014 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige) Absence d'amiante</p>	
WC	Unique	2	Sol	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P014, P015	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P014, réf. labo.: 22EK093952-014 MA2210160605/P015, réf. labo.: 22EK093952-015 <u>Description:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P014, P015</p>	Idem photo : P014; P015
Salle d'eau	Unique	3	Sol	Oui 3ème étage LGT301 - Salle d'eau : Sol	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO009 <u>Echantillon:</u> MA2210160605/P014, réf. labo.: 22EK093952-014 MA2210160605/P015, réf. labo.: 22EK093952-015 <u>Description:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage <u>Composant de la construction:</u> 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols <u>Partie à sonder:</u> Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage <u>Quantité estimée:</u> <u>Justificatif:</u> Après analyse en laboratoire</p>	<p><u>Analyse:</u> P015 <u>Partie analysée par le laboratoire:</u> - Phase 1 Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Absence d'amiante - Phase 2 Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) Absence d'amiante</p>	

6 - Conduits et accessoires intérieurs

Sans objet

7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

Sans objet

8 - Équipements divers et accessoires

Sans objet

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
Monsieur Matt RIVIERE
Parc Saint Fiacre
53200 CHATEAU GONTIER

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01
Date d'émission de rapport : 31/10/2022 22:55

Référence dossier Client:63592f3ab4932Dossier: MA2210160605
Référence dossier N° : 22UV073004
Référence laboratoire N° : 22EK093952

Reçu par MyEasyLab le : 28/10/2022 15:38
Reçu par le laboratoire le : 28/10/2022
Date d'analyse : 28/10/2022

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001-01	P001 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MOLP / P333	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
001-02	P001 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / H8CX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-03	P001 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / H8CX	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 9 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

1/9



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
002-01	P002 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / H8CX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-02	P002 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / H8CX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-01	P003 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MOLP / P333	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
003-02	P003 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / PN3U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-03	P003 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / P333	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 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



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004-01	P004 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau de type système d'enduit peinture (vert); matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / H8CX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-02 (i)	P004 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / H8CX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005-01	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Chambre 1	Matériau de type peinture (beige); matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / H8CX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005-02	P005 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Chambre 1	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / WW9X	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 9 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

3/9



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006-01	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Chambre 2	Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (bleu) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MOLP / P333	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
006-02	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Chambre 2	Matériau de type système d'enduit peinture (brillant) (bleu) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006-03	P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - Peinture + Enduit à base de plâtre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007-01 (1)	P007 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle et joint de faïence - Colle et joint de faïence - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (jaune)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-01 (2)	P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle et joint de faïence - Colle et joint de faïence - 3eme etage LGT301 - Salle d'eau	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / WW9X	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 9 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



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009-01	P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / P333	2 / 2	-	Analyse réalisée non conclusive
009-02	P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009-03	P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / P333	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
010-01	P010 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - Peinture + Enduit a base de platre lisse ou taloche - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-01	P011 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de platre - 3eme etage LGT301 - Degagement	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-02 ⁽ⁱ⁾	P011 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de platre - Peinture + Enduit de jointoiment + Bande + Plaques de platre - 3eme etage LGT301 - Degagement	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / WW9X	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 9 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



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012-01	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012-02 (i)	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)(i)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012-03	P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Entree	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / WW9X	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 9 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



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013-01 (3)	P013 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Degagement	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013-02 (3)	P013 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Degagement	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bitumineux) (marron)	MOLP / P333	2 / 2	-	⚠ Fibres d'amiante de type chrysotile
013-03 (3)	P013 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - Revêtement souple + Colle non bitumineuse + Dalle de sol + Colle bitumineuse + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Degagement	Matériau de type colle bitumineux (noir)	MOLP / P333	2 / 2	-	⚠ Fibres d'amiante de type chrysotile
014-01	P014 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014-02 (ii)	P014 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Cuisine	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)(iii)	MET / WW9X	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 9 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

7/9



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

Indice n°	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015-01	P015 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Salle d'eau	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015-02 (iii)	P015 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - Carrelage + Colle et joint de carrelage + Ragréage - 3eme etage LGT301 - Salle d'eau	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris)(iii)	MET / WW9X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

33 analyses au laboratoire dont 25 par la technique identifiée sous le terme MET et 8 par la technique identifiée sous le terme MOLP.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité du matériau de type peinture (vert); matériau dur de type ciment-colle (blanc); matériau de type système d'enduit peinture (jaune) a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Un matériau semi-dur (blanc) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (3) Un matériau de type peinture (blanc); matériau semi-dur (blanc) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

Autre(s) observation(s)

- (i) La totalité des composants décrits a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (ii) La totalité du matériau dur de type ciment-colle (beige) a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (iii) La totalité du matériau dur de type joint ciment (gris) a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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

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

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 7



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 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



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



N° de rapport d'analyse : AR-22-EK-087692-01

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 œuvre les deux techniques d'analyse MDLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019. - 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MDLP et /ou en MET) est de 0,1% en masse. - 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MDLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable. Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm. "Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante. - 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° 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). - 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 approuvé par :



Diana Moura
Technicien de laboratoire



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 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 Alem, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL

9/9

8. ANNEXES/ATTESTATION D'ASSURANCE/CERTIFICATION

Votre Assurance

► RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE



SAS ADX GROUPE
Comptabilité Fournisseurs
Parc Saint Fiacre
53200 CHATEAU GONTIER

Votre conseiller

CNA

178 BOULEVARD PEREIRE
75017 PARIS

Tél : 01 40 68 02 02

Fax : 01 40 68 05 00

Email : CONTACT@CNASSUR.COM

Vos références :

Contrats n° 3912280604
n° 3912431104

AXA France IARD, atteste que :

SAS ADX GROUPE
Comptabilité Fournisseurs
Parc Saint Fiacre
53200 CHATEAU GONTIER

a souscrit un contrat d'assurance Responsabilité Civile **1^{ère} ligne n° 3912280604** et un contrat d'assurance Responsabilité Civile **2^{ème} ligne n° 3912431104**, garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités garanties par ces contrats :

- 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
- Les autres diagnostics
 - Dossier Technique Amiante (DTA)
 - Diagnostique Technique Globale (DTG°)
 - Dossier Amiante Partie Privative (DAPP)
 - Contrôle du plomb après travaux
 - Contrôle de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante
 - Repérage de l'amiante avant travaux (dans les bâtiments, les maies matériels ferroviaires, les aéronefs, l'industrie, les voiries et les sols)
 - **Exclusion des dommages causés par des engins ou véhicules flottants, ferroviaires ou aériens, des remontées mécaniques**
 - Repérage de l'amiante avant démolition

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance



- Repérage du plomb avant travaux (dans les bâtiments, les maies matériels ferroviaires, les aéronefs, l'industrie, les voiries et les sols)

Exclusion des dommages causés par des engins ou véhicules flottants, ferroviaires ou aériens, des remontées mécaniques

- Diagnostic accessibilité handicapés
- Constat de l'état parasitaire dans les immeubles bâtis et non bâtis
- Attestations de surface : Loi Carrez, surface habitable, surface utile.
- Diagnostic Technique Immobilier (Loi SRU)
- Etat des lieux locatifs
- Diagnostic de pollution des sols
- Audit de pré acquisition
- Recherche des métaux lourds
- Dossier de mutation
- Diagnostic technique en vue de la mise en copropriété
- Audit de la partie privative en assainissement collectif
- Etats des lieux dans le cadre des dispositifs Robien et Scellier
- Attestation de décence du logement (critères de surface et d'habitabilité)
- Diagnostic sécurité piscine
- Test d'étanchéité à l'air des bâtiments
- Attestation de conformité à la Réglementation Thermique
- Réalisation de documents uniques d'évaluation des Risques Professionnels
- Formation aux métiers du Diagnostic
- L'Analyse de la qualité de l'air et La Recherche de fuites
- Vérification de la VMC
- Pose de détecteurs incendie
- Sapiteur Amiante
- Rédaction de Plan de Prévention des Risques, nécessaire lors de l'intervention d'une entreprise extérieure sur le site d'une entreprise utilisatrice
- Actes de prélèvement légionnelle
- Portabilité de l'eau
- Mesures d'empoussièrement
- Habilitation COFRAC : contrôles électriques suivants :
 - VI(BT) : Vérifications initiales des installations électriques permanentes limitées à la basse tension et sur demande de l'inspection du travail des installations électriques permanentes ou temporaires limitées à la basse tension, installations alimentées depuis un branchement à puissance limitée ou un branchement à puissance surveillée.
 - VP (BT) : Vérifications périodiques des installations électriques permanentes limitées la basse tension, alimentées depuis un branchement puissance limitée ou un branchement à puissance surveillée, sans modification de structure et réalisées sur la base des rapports de vérification précédents
 - VT (BT) : Vérifications, avant mise en service, des installations électriques temporaires limitées à la basse tension, alimentées depuis un branchement à puissance limitée ou un branchement à puissance surveillée.
- 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 Expertise.
- 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'œuvre 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.

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

Les garanties s'exercent à concurrence des montants figurant ci-dessous de la présente.

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance



Sa validité cesse pour les risques situés à l'Etranger 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 pour la période **jusqu'au 1^{er} janvier 2023**, sous réserve 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.

Garanties du contrat 1 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.

Nature des Dommages	LIMITES DE GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9 000 000 € par année d'assurance et par sinistre
Dont :	
- Dommages corporels	9 000 000 € par année d'assurance et par sinistre
- Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	1 200 000 € par année d'assurance et par sinistre
Autres garanties :	
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	750 000 € par année d'assurance
Responsabilité civile professionnelle (tous dommages confondus)	Par expert : 300 000 € par sinistre et 500 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents/médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	30 000 € par sinistre

Garanties contrat 2ème Ligne N° 3912431104

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

Tous dommages confondus **3.000.000 €** par sinistre et par année d'assurance et par filiale, membre du **GIE** 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 et par filiale, membre du **GIE**.

Il est précisé que ces montants interviennent :

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

Fait à NANTERRE, le 26 juillet 2022

Pour la société :

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI3567

Version 003

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

Monsieur RIVIERE Matt

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention** Date d'effet : 18/07/2019 - Date d'expiration : 17/07/2024
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 18/07/2019 - Date d'expiration : 17/07/2024
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 06/07/2017 - Date d'expiration : 05/07/2022
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 20/12/2016 - Date d'expiration : 19/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 18/07/2019.

* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.

**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement. Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.



Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr



Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire