

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Norme NF X 46-020 V .2017

7 AV CHARLE PEGUY

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	13LDM1402	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	11/06/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 09/07/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DE TINGUY Emmanuel**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : 13LDM1402 11/06/2019

Version : 09/07/2019

2/53

C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C \ SOMMAIRE	3
D \ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	9
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	12
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	12
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	13
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	40
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	47
ATTESTATION(S).....	50
CERTIFICAT DE COMPETENCES	51

D\ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Placard 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	13LDM1402P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier non séparable	Mur B	13LDM1402P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier non séparable	Mur C	13LDM1402P006	ZPSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Salle de bains	Rez de chaussé	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur A	13LDM1402P008	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine	Rez de chaussé	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur D	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine	Rez de chaussé	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur E	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur B	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur A	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur B	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur C	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	Mur D	13LDM1402P008	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
	LOGEMENTS COLLECTIFS		Selon BT			

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 ANT. MELUN PAYS SEINE 10 AVENUE CHARLES PEGUY CS 90074 77002 MELUN CEDEX Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015		BON DE TRAVAUX 2019 13166 EXPERT HABITAT INGENIERIE 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance EX-MELUN VAL SEINE Objet HONORAIRES	SERVICE SCE MELUN PAYS SEINE ÉMETTEUR PYZIKIEWEZ FRANCOIS	
LOCALISATION Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 6 Ensemble Z000 Escalier DM Étage 14 Logement 2 Module 13LDM1402 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	ADRESSE 7 AVENUE CH. PEGUY 77000 MELUN	

DÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS **PÉRIODE DU** 07-06-2019 **AU** 21-06-2019

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM16	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET	1,00	5,00	5,00
AM173	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS GARDIEN: 06 86 40 92 08 OU 06 86 40 92 27	10,00	48,00	480,00
TOTAL H.T.				485,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				97,00
TOTAL T.T.C.				582,00

AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI			
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	AME2	ME2	HONORAIRES DIAG AMIANTE	582,00

AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET				
1 HONAMIA		13 6 Z000 DM 13LDM1402	L 8000457	582,00

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 13166

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Revêtement bitumineux sous evier/,Sol sous meuble d'evier/

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre E.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

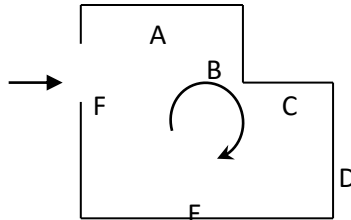
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Dégagement	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 1	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Couloir	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 2	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 3	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Balcon	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAG E	MUR 1	MUR 2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Entrée	RC	Béton				Dalle de sol	Enduit	METALLIQUE		
Dégagement	RC	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
Placard 1	RC	Brique / Enduit	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
WC	RC	Béton				Carrelage	Enduit	BOIS		
Couloir	RC	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
Placard 2	RC	Brique / Enduit				Dalle de sol	Enduit	BOIS		
Placard 3	RC	Brique / Enduit				Dalle de sol	Enduit	BOIS		
Gaine technique	RC									
Cuisine	RC	Brique / Enduit	Béton			Carrelage	Enduit	BOIS	PVC	

PIECE	ETAG E	MUR 1	MUR 2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Gaine technique	RC									
Séjour	RC	Béton				Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
Balcon	RC	Béton				Aucun		PVC	PVC	
Salle de bains	RC	Béton	Brique / Enduit			Carrelage	Enduit	PVC		
Chambre 2	RC	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit	PVC		
Chambre 1	RC	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS		

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Couloir	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Couloir	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier non séparable	13LDM1402P006	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
-------	-------	----------	------------------------	-------------	----------	------	----------

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier non séparable	13LDM1402P006	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P008	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 3	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P001	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 2	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 3	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 3	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P00 2	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 3	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 3	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	13LDM1402P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P00 3	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P00 3	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P00 3	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Carrelage	13LDM1402P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	13LDM1402P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	13LDM1402P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + papier en faible quantité non séparable	13LDM1402P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + papier en faible quantité non séparable	13LDM1402P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + papier en faible quantité non séparable	13LDM1402P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussé	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

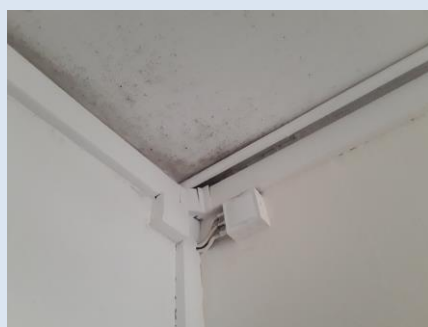
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	Rez de chaussé e	Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDM1402P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Carrelage	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Colle grise hétérogène	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Joint cassant gris	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Carrelage	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Colle grise hétérogène	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Joint cassant gris	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Carrelage	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Colle grise hétérogène	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Colle carrelage	Joint cassant gris	13LDM1402P010	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

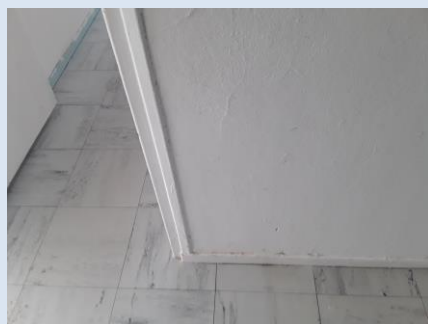
PRELEVEMENT : 13LDM1402P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDM1402 11/06/2019		Entrée (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



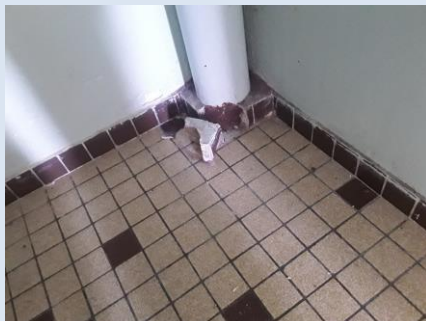
PRELEVEMENT : 13LDM1402P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDM1402 11/06/2019		Dégagement (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit ciment	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle plinthe	Carrelage	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle plinthe	Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Chambre 1 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Chambre 1 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



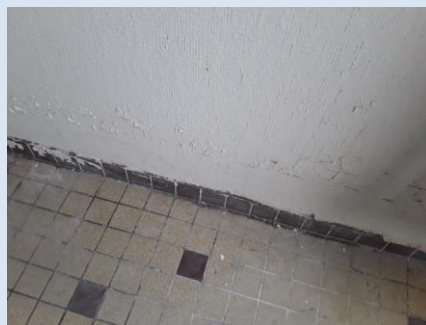
PRELEVEMENT : 13LDM1402P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Salle de bains (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + papier en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Salle de bains (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



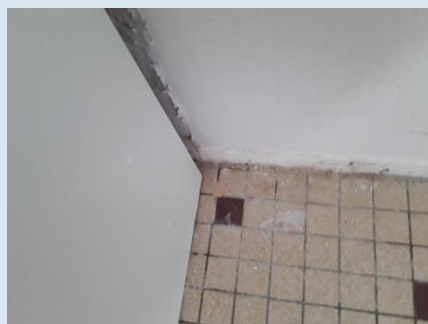
PRELEVEMENT : 13LDM1402P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Gaine technique (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit ciment	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



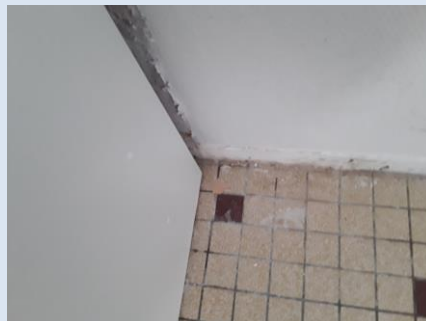
PRELEVEMENT : 13LDM1402P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Gaine technique (NC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle carrelage	Carrelage	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



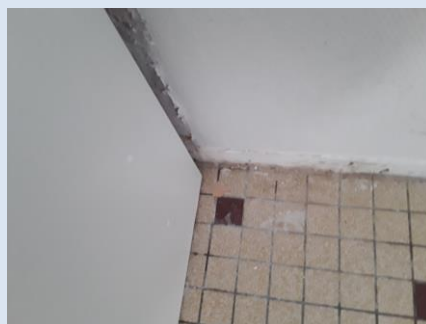
PRELEVEMENT : 13LDM1402P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Gaine technique (NC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle carrelage	Colle grise hétérogène	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDM1402P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDM1402 11/06/2019	Gaine technique (NC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle carrelage	Joint cassant gris	11/06/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-60886 EN DATE DU 08/07/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AGENCE EHI IDF - COMPTE MATERIAUX - EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-60886 Réf. Commande Client : 13LDM1402-01
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 24/06/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
 - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) - Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
 - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide IISG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

Analytiques(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

- ou
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Plafond Enduit béton				Réf échantillon ITGA : IT071907-452 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Matériau gris en faible quantité
* Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Dégageur Mur B Enduit ciment				Réf échantillon ITGA : IT071907-453 Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc / Matériau compact gris hétérogène
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Mur B Colle plinthe				Réf échantillon ITGA : IT071907-454 Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène avec poussières / Matériau beige en faible quantité
* Carrelage	META (1)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -
* Colle grise hétérogène avec poussières + matériau beige en faible quantité non séparable	META (1)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 1/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-60886 EN DATE DU 08/07/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Sol Dalle de sol				Réf échantillon ITGA : IT071907-455 Description ITGA : Peinture / Dalle dure cassante beige / Colle bitumeuse noire / Ragréage gris en faible quantité
Peinture non séparable + dalle dure cassante beige	META (2)	1	06/07/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Colle bitumeuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	MOLP	1	05/07/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur C Enduit béton				Réf échantillon ITGA : IT071907-456 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc / Peinture avec poussières / Bois en faible quantité
Enduit plâtreux blanc non séparable + peinture avec poussières non séparable + bois en faible quantité non séparable	META (1)	2	08/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur B Enduit plaque de plâtre				Réf échantillon ITGA : IT071907-457 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Papier
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier non séparable	META (1)	1	08/07/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit béton				Réf échantillon ITGA : IT071907-458 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac / Peintures multiples / Toile fibreuse blanche / Papier en faible quantité
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + papier en faible quantité non séparable	META (1)	3	08/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur A Enduit béton				Réf échantillon ITGA : IT071907-459 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture avec poussières / Toile fibreuse blanche / Matériau gris en faible quantité
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture avec poussières non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	08/07/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN Réf échantillon client : 13LDM1402P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Game technique Mur C Enduit ciment				Réf échantillon ITGA : IT071907-460 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Toile fibreuse blanche / Matériau gris en faible quantité
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	08/07/2019	Amiante non détecté / -

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.


DTA 164-01 rev 07

Page 2/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-60886 EN DATE DU 08/07/2019
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 13LDM1402-01 - 7 AV CHARLE PEGUY 77000 MELUN		Réf échantillon ITGA : IT071907-461		
Réf échantillon client : 13LDM1402P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Gaine technique Sol Colle carrelage		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène / Joint cassant gris		
* Carrelage	META (I)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -
* Colle grise hétérogène	META (I)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -
* Joint cassant gris	META (I)	1	06/07/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Gwladys PATISSOU - Analyste




La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 3/3

ATTESTATION(S)



Votre attestation Responsabilité Civile

AXA France IARD dont le siège social se situe 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex atteste que :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018.
 Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de **DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS** suivantes :

<p>ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE) CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE) REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP) DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP) RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETTES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALLUR) MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS. ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES (ENRNM) DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.</p>	<p>ETAT DES LIEUX LOCATIFS DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES THERMOGRAPHIE INFRAROUGE DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP. DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS. DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION) ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION CENTRE DE FORMATION MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

La présente attestation est valable du 1^{er} JANVIER 2019 au 31 DECEMBRE 2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.


Ce contrat permet à l'assuré de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle résultant des dispositions de l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation (décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers) pour l'établissement des documents visés à l'article L271-4 dudit Code.

L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constituée de personnes physiques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visés aux articles L271-4 et L134-1 du code de la Construction et de l'Habitation.
 A défaut la garantie n'est pas acquise.

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Pessac, le 26/11/2018
 Pour la compagnie



PEFC 10-31-1489 / Certifié PEFC
 AXA
 AD

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostic Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.



* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste D et des matériaux et produits de la liste E et des matériaux et produits de la liste F dans les bâtiments autres que ceux visés par la mention.

Missions de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste D et des matériaux et produits de la liste E et des matériaux et produits de la liste F, dans des installations de travail réglementées (TAT), dans des installations de travail réglementées (TAT) de plus de 20 personnes ou dans des laboratoires industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les missions visées à l'Annexe des travaux de maintenance.

Arrêté du 21 novembre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de constat de risque d'exposition au plomb, des diagnostics de risque d'exposition au plomb des personnes ou des conseils après travaux en plomb et les critères de certification des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2010 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de repérage, d'installation physique de l'état de conservation des matériaux et produits mentionnés de l'annexe et d'inspection visuelle des locaux dans les immeubles bâtis et les critères de certification des organismes de certification - Arrêté du 23 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la performance des bâtiments et les critères de certification des organismes de certification - Arrêté du 18 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'évaluation de performance de la réglementation thermique et les critères de certification des organismes de certification - Arrêté du 3 août 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères de certification 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 de plomb et les critères de certification des organismes de certification



I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



cofrac
COFFRE
FEDERATION
FRANCAISE
DE RECHERCHE
ET D'ESSAIS

CPE DI DR 11 rev12

Cloisons Plaques de plâtre
Murs Bois
Murs Brique
Murs périphériques / Plaques de plâtre
Murs carreaux de plâtre
Murs Béton / Enduit
Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
Torchis
Murs Amiantés
Murs Brique / Enduit
Murs Brique plâtrière
Murs Pierre

- Murs amiantés
- Prélèvements de sol amianté
- Prélèvements de sol non amiantés
- Prélèvements de plafond amiantés
- Prélèvements de plafond non amiantés
- Prélèvements de mur amiantés
- Prélèvements de mur non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés
- /// Sols amiantés
- /// Plafonds amiantés
- ⊗ Sols et plafonds amiantés
- ⊕ Conduits amiantés
- ⊕ Conduits non amiantés