

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

Norme NF X 46-020 V .2017

14 RUE COLONEL PICOT

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	14 RUE COLONEL PICOT 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° :	13LC40201	Laboratoire d'Analyses :	EUROFINS
Repérage réalisé le :	18/07/2019	Adresse laboratoire :	1294 rue Achille Pères - Bâtiment B1 - 59640 Dunkerque
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-1935
Par :	Tristan BRUNOT	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI 3541	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	27/12/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 30/07/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DE TINGUY Emmanuel**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



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	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	8
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	24
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	32
ATTESTATION(S).....	38
CERTIFICAT DE COMPETENCES	39

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 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante Detecte
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante Detecte
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Chambre 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Chambre 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	Sol	13LC40201P004	ZPSO	BON ETAT	Amiante Detecte

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 PORTE BRIE 10 AVENUE CHARLES PEGUY CS 90074 77002 MELUN CEDEX Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015		BON DE TRAVAUX 2019 16497 EXPERT HABITAT INGENIERIE 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance Objet HONORAIRES	SERVICE SCE MELUN PORTE BRIE ÉMETTEUR BLEDE CYNTHIA	
LOCALISATION Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 3 Ensemble V000 Escalier C4 Étage 02 Logement 1 Module 13LC40201 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	ADRESSE M OU MME NDOMBASI KIMBUAMBUA SEBASTIAO ET CHANTAL 14 RUE DU CL PICOT 77000 MELUN Tél. personnel 0164383440	

DÉLAI D'EXÉCUTION 5 JOURS	PÉRIODE DU 11-07-2019 AU 15-07-2019
----------------------------------	--

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI45	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX D'ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE 1 A	1,00	5,00	5,00
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS BLANCHIMENT COMPLET SOLS MURS PLAFONDS, EVIER, CONTACTER LOCATAIRE 06 50 41 07 59 OU GARDIEN 06 31 03 04 65	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					
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	13	3	V000	C4 13LC40201 L 5000627 NDOMBASI KIMBUAMBUA SEBASTIA	582,00

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 16497

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Revêtement bitumineux sous evier/,Sol sous baignoire/,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

NEANT

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
NEANT				

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
NEANT										

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 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Chambre 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Chambre 3	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte	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
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte
Chambre 2	Rez de chaussée	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	13LC40201P004	Sol	BON ETAT	Amiante Detecte

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
	NC	Colle plinthe	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	13LC40201P001	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussée	Colle carrelage	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau dur (gris)	13LC40201P002	Sol	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P003	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur F	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur E	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur E	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur F	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur G	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur E	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P005	Mur F	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur E	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 3	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 3	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 3	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 3	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Dégagement	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur H	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 1	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Placard 2	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Séjour	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P006	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
WC	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur E	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur E	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	13LC40201P007	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Revêtement souple	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (rouge)	13LC40201P008	Sol	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
WC	Rez de chaussée	Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	13LC40201P008	Sol	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
WC	Rez de chaussée	Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (noir)	13LC40201P008	Sol	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P009	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P009	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Loggia	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P009	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	13LC40201P009	Plafond	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rouge) ; matériau semi-dur (gris)	13LC40201P010	Sol	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Loggia	Rez de chaussée	Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rouge) ; matériau semi-dur (gris)	13LC40201P010	Sol	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Loggia	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Loggia	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Loggia	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Loggia	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur D	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur A	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur F	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur B	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	13LC40201P011	Mur C	BON ETAT	Amiante Non Detecte	ZPSO

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

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

PRELEVEMENT : 13LC40201P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LC40201 18/07/2019		Cuisine (NC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle plinthe	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LC40201 18/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle carrelage	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau dur (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Chambre 3 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Chambre 1 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (rouge)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	WC (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (noir)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Salle de bains (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P010

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LC40201 18/07/2019	Salle de bains (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rouge) ; matériau semi-dur (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan

LOCALISATION	RESULTAT
Sol	AmianteNonDetecte

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LC40201P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LC40201 18/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	18/07/2019	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		AmianteNonDetecte	
EMPLACEMENT			



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
Monsieur Ronald FRANCHINARD
33 Bis Boulevard Gambetta - 3ème Etage
78300 POISSY

Numéro de dossier : 19NM037865
**Référence de dossier : 01920190700235313 13LC40201--01 - 14 RUE COLONEL
PICOT 77000 MELUN**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 19NM037865-001 - Référence 13LC40201P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur A Colle plinthe, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 19NM037865-002 - Référence 13LC40201P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle carrelage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 19NM037865-003 - Référence 13LC40201P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Plafond Enduit béton, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 19NM037865-004 - Référence 13LC40201P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Dalle de sol, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 19NM037865-005 - Référence 13LC40201P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur F Enduit plaque de plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 19NM037865-006 - Référence 13LC40201P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur B Enduit béton, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 19NM037865-007 - Référence 13LC40201P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Mur A Enduit plaque de plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Eurofins Cebat SAS
Bâtiment B1
F-59640 Dunkerque
Tél: +33 3 28 69 72 90 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 7 500€ RCS DUNKERQUE SIRET 441 675 451 00054 TVA FR80 441 675 451 APE 7112B



- N° 19NM037865-008 - Référence *13LC40201P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Revêtement souple*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 19NM037865-009 - Référence *13LC40201P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit béton*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 19NM037865-010 - Référence *13LC40201P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Revêtement souple*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 19NM037865-011 - Référence *13LC40201P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit béton*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Cebat SAS

Eurofins Cebat SAS
Bâtiment B1
F-59640 Dunkerque
Té: +33 3 28 69 72 90 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 7 500€ RCS DUNKERQUE SIRET 441 675 451 00054 TVA FR60 441 675 451 APE 7112B

EUROFINS CEBAT SAS
Analyse
Bâtiment B1, 1294 - Rue Achille Peres
ZI de Petite Synthe
59640 DUNKERQUE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-RI-661224-01 Version du : 24/07/2019 21:00 Page 1/4
Dossier N° : 19RI049097 Date de réception : 23/07/2019
Référence dossier : 19NM037865 - 01920190700235313 13LC40201-01 - 14 RUE COLONEL PICOT 77000 MELUN

N° éch. - N° couche	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001-1	19NM037865-001 - 13LC40201P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur A Colle plinthe	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-1	19NM037865-002 - 13LC40201P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle carrelage	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau dur (gris)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003-1	19NM037865-003 - 13LC40201P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Plafond Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-1	19NM037865-004 - 13LC40201P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-RI-661224-01 Version du : 24/07/2019 21:00 Page 2/4

Dossier N° : 19RI049097 Date de réception : 23/07/2019
Référence dossier : 19NM037865 - 01920190700235313 13LC40201-01 - 14 RUE COLONEL PICOT 77000 MELUN

N° éch. - N° couche	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
004-2	19NM037865-004 - 13LC40201P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Dalle de sol	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (gris)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
005-1	19NM037865-005 - 13LC40201P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur F Enduit plaque de plâtre	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006-1	19NM037865-006 - 13LC40201P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur B Enduit béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007-1	19NM037865-007 - 13LC40201P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Mur A Enduit plaque de plâtre	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007-2	19NM037865-007 - 13LC40201P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Mur A Enduit plaque de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP	2	-	Fibres d'amiante non détectées
008-1	19NM037865-008 - 13LC40201P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (noir)	MET	1	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 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-RI-661224-01 Version du : 24/07/2019 21:00 Page 3/4

Dossier N° : 19RI049097 Date de réception : 23/07/2019
Référence dossier : 19NM037865 - 01920190700235313 13LC40201-01 - 14 RUE COLONEL PICOT 77000 MELUN

N° éch. - N° couche	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
008-2	19NM037865-008 - 13LC40201P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008-3	19NM037865-008 - 13LC40201P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Revêtement souple	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (rouge)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009-1	19NM037865-009 - 13LC40201P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010-1	19NM037865-010 - 13LC40201P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Revêtement souple	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rouge) ; matériau semi-dur (gris)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011-1	19NM037865-011 - 13LC40201P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit béton	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET	1	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 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.
Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA



Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-RI-661224-01

Version du : 24/07/2019 21:00

Page 4/4

Dossier N° : 19RI049097

Date de réception : 23/07/2019

Référence dossier : 19NM037865 - 01920190700235313 13LC40201-01 - 14 RUE COLONEL PICOT 77000 MELUN

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 2005 - annexe 2 et de la législation française : Arrêté du 6 Mars 2003.

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NF X 43-050: Janvier 1996 et de la législation française : Arrêté du 6 Mars 2003.

NB 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 polonaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0,1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

Validé et approuvé par :

Adrianna Misztal
Assistant chef d'équipe

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

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 :

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, VRILLETES, LYCTUS)
INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)
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.

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

PEFC 10-31-1483 / Certifié PEFC
AD

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



CERTIFICAT DE COMPETENCES



**Certificat de compétences
Diagnostiqueur Immobilier**

N° CPDI 3541 Version 005

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

Monsieur BRUNOT Tristan

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 : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 01/08/2017 - Date d'expiration : 31/07/2022
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 02/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 28/12/2017.

* 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 opérant des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'insalubrité 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 opérant des repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et des examens visuels 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'estimation de prime 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.

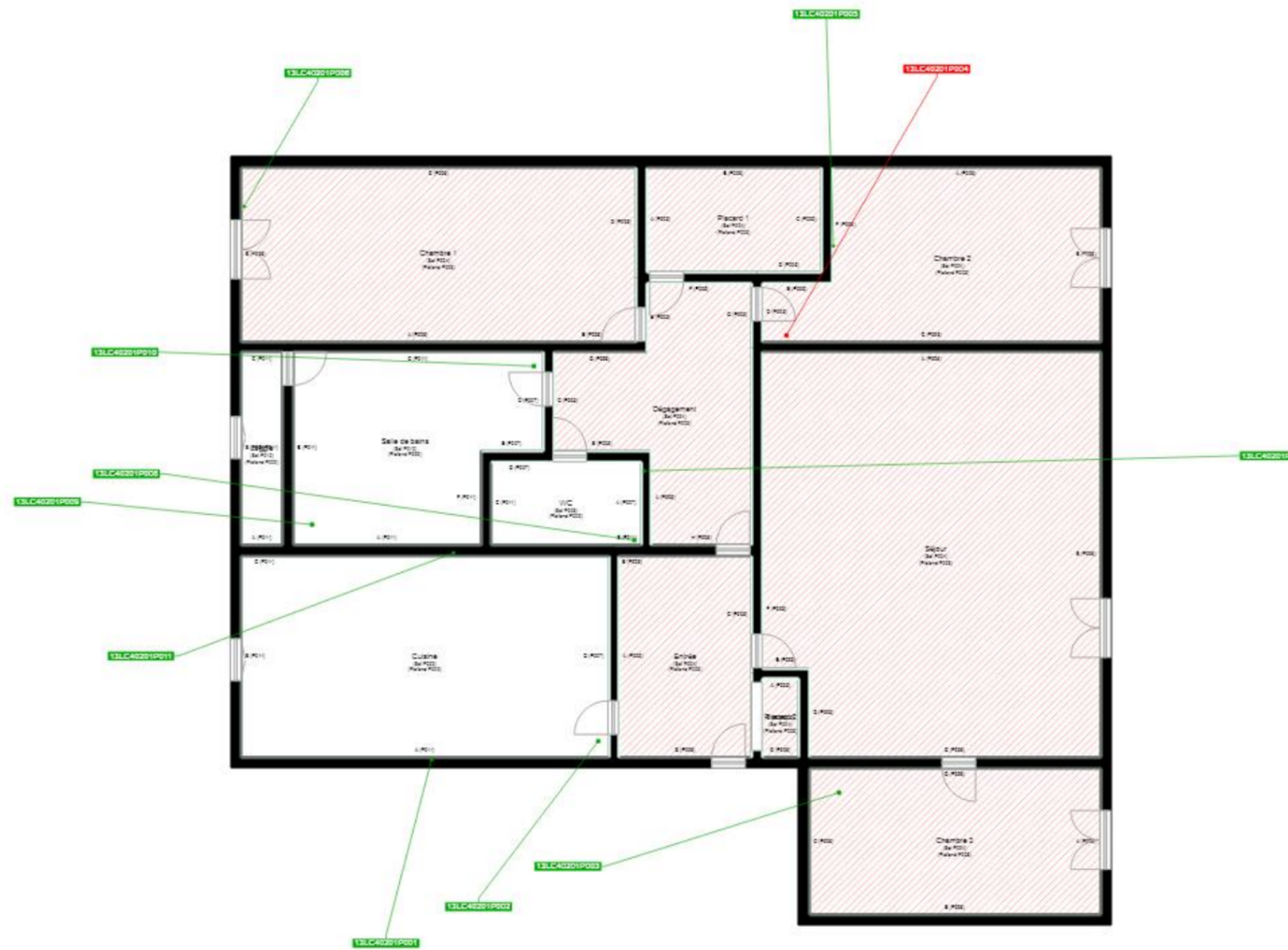


Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



CPE DI DR 11 rev13

PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Rez de chaussée	Vue de dessus
Auteur : BRUNIOT Tristan	Bien : 13LC40201 - 14 RUE COLONEL PICOT 77000 MELUN	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien



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