

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

Norme NF X 46-020 V .2017

8 SQUARE DE LORIENT

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	8 SQUARE DE LORIENT 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° :	13LDG0102	Laboratoire d'Analyses :	EUROFINS
Repérage réalisé le :	11/07/2019	Adresse laboratoire :	1294 rue Achille Pères - Bâtiment B1 - 59640 Dunkerque
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-1935
Par :	Rachid AINA	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	1381	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	28/09/2015	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	CEBTP ZAC La Clef Saint Pierre - 12 Avenue Gay Lussac - 78990 ELANCOURT	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 20/07/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : DE TINGUY Emmanuel

Nom du diagnostiqueur : Rachid AINA



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	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	6
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	14
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	18
ATTESTATION(S).....	21
CERTIFICAT DE COMPETENCES	22

D \ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

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 15683
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance Objet HONORAIRES		EXPERT HABITAT INGENIERIE 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY Téléphone 0321734144
SERVICE SCE MELUN PAYS SEINE		ÉMETTEUR JOUSSE FREDERIC
LOCALISATION Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 4 Ensemble W000 Escalier DG Étage 01 Logement 2 Module 13LDG0102		
ADRESSE 8 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN		

DÉLAI D'EXÉCUTION 1 JOUR **PÉRIODE DU** 03-07-2019 **AU** 03-07-2019

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI45	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX D'ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE 1 A SOLS CUISINE ET 2 CHAMBRES REVISION MENUISERIE	1,00	5,00	5,00
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS PEINTURE 2 CHAMBRES SDB REVISION ELEC 05.30.03.00.12	8,00	48,00	384,00
TOTAL H.T.				389,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				77,80
T.V.A. 20,00 %				
TOTAL T.T.C.				466,80

AFFECTATION BUDGETAIRE		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	466,80

AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET					
1 HONAMIA	13 4	W000 DG	13LDG0102	L 9929379	466,80

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 15683

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 13LDG0102 11/07/2019

Version : 20/07/2019

5/24

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
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Salon	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Dégagement	RC		OUI	CONCERNEE
Débarras	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE
Placard	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Salle d'eau	RC		OUI	CONCERNEE
Cellier	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER		PORTES	FENETRE1	FENETRE2
						BAS	HAUT			
Séjour	RC									
Entrée	RC									
Salon	RC									
Cuisine	RC					Sol souple				
Dégagement	RC									
Débarras	RC									
Chambre 1	RC	Béton	Carreaux de plâtre				Peinture			
Placard	RC									
WC	RC									
Salle d'eau	RC									
Cellier	RC									
Chambre 2	RC	Béton	Carreaux de plâtre				Peinture			

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
NEANT								

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

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

Rapport N° : 13LDG0102 11/07/2019

Version : 20/07/2019

7/24

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

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
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	13LDG0102P00 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	13LDG0102P00 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	13LDG0102P00 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussé e	Colle	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	13LDG0102P00 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	13LDG0102P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit / Peinture	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) + (rouge) ; matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	13LDG0102P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	13LDG0102P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) + (rouge) ; matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	13LDG0102P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur B	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur A	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur B	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur C	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur D	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur E	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur A	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur C	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	13LDG0102P003	Mur D	DEGRADATION TOTALE	Amiante Non Detecte	ZPSO
Chambre 2	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	13LDG0102P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante Non Detecte	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	Rez de chaussée	Enduit / Peinture béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	13LDG0102P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	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 : 13LDG0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDG0102 11/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDG0102 11/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDG0102 11/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDG0102 11/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDG0102 11/07/2019		Chambre 2 (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDG0102 11/07/2019		Chambre 2 (Rez de chaussée)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) + (rouge) ; matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P003

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDG0102 11/07/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDG0102P004

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDG0102 11/07/2019	Chambre 2 (Rez de chaussée)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	11/07/2019	AINA Rachid
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		AmianteNonDetecte	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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

Numéro de dossier : 19NM036198
Référence de dossier : 01920190700224067 13LDG0102--01 - 8 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN

Madame, Monsieur,

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

- N° 19NM036198-001 - Référence 13LDG0102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 19NM036198-002 - Référence 13LDG0102P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur D Enduit Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 19NM036198-003 - Référence 13LDG0102P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur B Enduit Peinture béton, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 19NM036198-004 - Référence 13LDG0102P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Plafond Enduit Peinture béton, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Cebat SAS

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 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-EK-063378-01 Version du : 16/07/2019 23:55 Page 1/2
Dossier N° : 19EK072985 Date de réception : 15/07/2019
Référence dossier : 19NM036198 - 01920190700224067 13LDG0102--01 - 8 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN

N° éch. - N° couche	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001-1	19NM036198-001 - 13LDG0102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-2	19NM036198-001 - 13LDG0102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)(i)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-3	19NM036198-001 - 13LDG0102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
001-4	19NM036198-001 - 13LDG0102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(i)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-1	19NM036198-002 - 13LDG0102P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur D Enduit Peinture	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) + (rouge) ; matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002-2	19NM036198-002 - 13LDG0102P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur D Enduit Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	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 2 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 Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
Rua Monte de Além, 62
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-EK-063378-01 Version du : 16/07/2019 23:55 Page 2/2

Dossier N° : 19EK072985 Date de réception : 15/07/2019
 Référence dossier : 19NM036198 - 01920190700224067 13LDG0102-01 - 8 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN

N° éch. - N° couche	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
003-1	19NM036198-003 - 13LDG0102P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur B Enduit Peinture béton	Matériau de type polystyrène (blanc) ; matériau fibreux de type papier peint (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (brillant) (beige)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004-1	19NM036198-004 - 13LDG0102P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Plafond Enduit Peinture béton	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

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, MO/HBA/MAT/S2-06 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 portugaise 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° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.
- Observation(s) couche(s)
- (i) La totalité des composants décrits a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Validé et approuvé par :

Alexandre Ferreira
 Chef d'équipe

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 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 Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.
 Rua Monte de Além, 62
 4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



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, 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.

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 10-31-1489 / Certifié PEFC
NF ISO 9001:2015

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

Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

AINA Rachid sous le numéro 1381

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

	Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Amiante Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante	28/09/2015	27/09/2020	c
<input checked="" type="checkbox"/>	Plomb Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	10/09/2015	09/09/2020	c
<input type="checkbox"/>	Mention Plomb: Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) Contrôle après travaux en présence de plomb (CTPP)			
<input type="checkbox"/>	Termites <input type="checkbox"/> France <input type="checkbox"/> Outremer:	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole et en outre mer		
<input type="checkbox"/>	DPE <input type="checkbox"/> Mention DPE:	Diagnostic de performance énergétique Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments		
<input checked="" type="checkbox"/>	GAZ Etat des installations intérieures de gaz	28/09/2015	27/09/2020	c
<input checked="" type="checkbox"/>	Electricité Etat des installations intérieures d'électricité	07/08/2015	06/08/2020	c

Legende: C=Certification - R=Re-certification - T=Transfert

Le mercredi 30 Septembre 2015



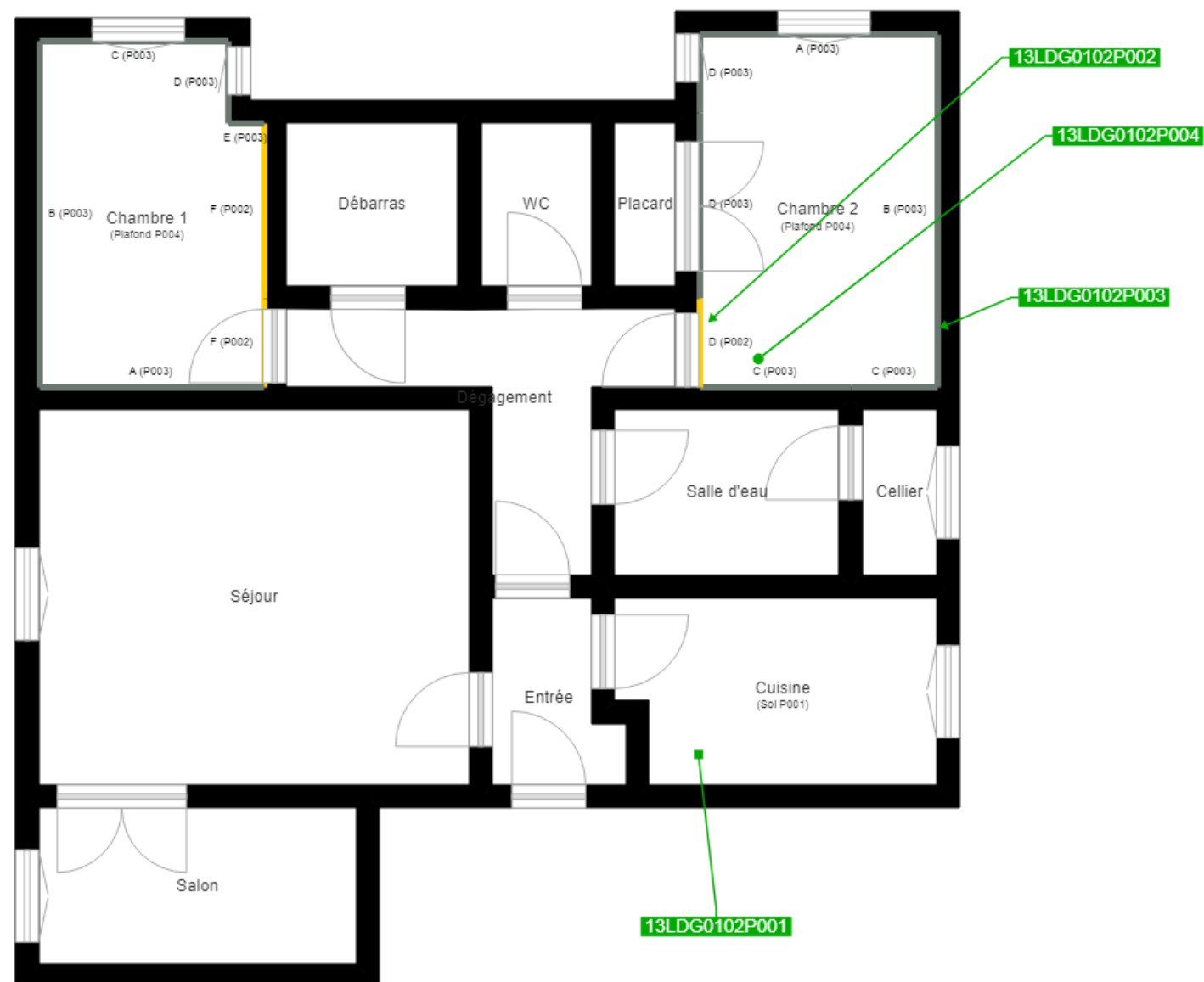
E20 - v12 du 14/10/2013
Ref: 301381A9CC2015



GINGER CATED – ZAC La Clef Saint Pierre - 12 avenue Gay Lussac – 78 990 ELANCOURT
Téléphone : 01 30 85 24 60 – Email : certificated.contact@gingergroupe.com - Site : www.cated.fr

page 1 sur 2

PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Rez de chaussée	Vue de dessus
Auteur : AINA Rachid	Bien : 13LDG0102 - 8 SQUARE DE LORIENT 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