

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

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012  
Norme NF X 46-020

8 RUE CH. MARIEY

MODULE 23LAD0303  
77500 CHELLES



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	MODULE 23LAD0303
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° :	23LAD0303	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	19/03/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Abdessamad RHENZOUR	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	DTI3342	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	23/11/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	DEKRA 5 avenue Garlande - 92220 BAGNEUX	Date de validité :	31/12/2019

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 01/04/2019**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Abdessamad RHENZOUR**



## 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 .....	5
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	7
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	23
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	33
ATTESTATION(S).....	36
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	37

## 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**

**La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations complémentaires**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAD0303P001	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	RC	Conduit Amiante ciment		Conduits	23LAD0303P011	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détectée
WC	RC	Conduit Amiante ciment		Conduits	23LAD0303P011	ZPSO	BON ETAT	Amiante détectée
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAD0303P001	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour / Salon	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAD0303P001	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Placard 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAD0303P00 1	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAD0303P00 1	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2: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
Gaine technique	RC	Conduit	Conduits	Inaccessible

## 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
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b>		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2019 5375
OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 ANT. GONDOIRE PAYS FRANCE 24 COURS DES DEUX PARCS 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900016		EXPERT HABITAT INGENIERIE  33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY
Réf. fournisseur	F / 5149	Téléphone 0321734144
Marché n°	2017 4475 1	ÉMETTEUR LUKOKI JULIEN
Provenance	EX -CHAMPS SUR MARNE	
Objet	DIVERS	
<b>SERVICE</b>	SCE GONDOIRE PDF	
<b>LOCALISATION</b>	Programme 23 CHELLES (C. MARIEY) Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AD	Étage 03 Logement 3 Module 23LAD0303 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN
<b>ADRESSE</b>	MME DUPEYRON NORA 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES	
<b>DÉLAI D'EXÉCUTION</b>	1 JOUR	<b>PÉRIODE DU</b> 15-03-2019 AU 15-03-2019
<b>ARTICLE</b>	<b>DÉSIGNATION</b>	<b>QUANTITÉ    PRIX UNITAIRE H.T.    TOTAL H.T.</b>
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00      5,00      5,00
AMI73	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	10,00      48,00      480,00
<b>TOTAL H.T.</b>		485,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>		
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>		
<b>RABAIS</b>		
<b>TOTAL H.T.</b>		
<b>T.V.A. 20,00 %</b>		97,00
<b>TOTAL T.T.C.</b>		582,00
15-03-2019 REFECTION PEINTURES ET SOLS CONTACTGARDIEN 06 86 40 91 14		
<b>AFFECTATION BUDGÉTAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI</b>
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES
LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.	
1 HONAMIA	A760	ANOR NOR
HONORAIRES DIAG AMIANTE		582,00
<b>AFFECTATION ANALYTIQUE</b>		
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT
MONTANT T.T.C.		
1 HONAMIA	23 1 A000 AD 23LAD0303	L1112804 DUPEYRON NORA
		582,00
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 5375		
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE		

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 23LAD0303 19/03/2019

Version : 01/04/2019

6/39

## 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).

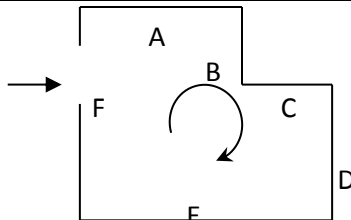
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour / Salon	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 1	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE
Palier 2	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Entrée	RC	Béton	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
WC	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Cuisine	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Béton périphérique	Béton		Dalle béton	Dalle béton			
Gaine technique	RC									
Salle de bains	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre				Dalle béton	Dalle béton			
Gaine technique	RC									



PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Séjour / Salon	RC	Béton périphérique	Béton	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre		Dalle béton	Dalle béton			
Placard 1	RC	Béton	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 2	RC	Béton périphérique	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Béton		Dalle béton	Dalle béton			
Palier 2	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Gaine technique	RC									
Chambre 1	RC	Béton périphérique	Béton	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre		Dalle béton	Dalle béton			

**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
WC	RC	Conduit Amiantement		23LAD0303P01 1	Conduits	BON ETAT		ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2: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
WC	RC	Conduit Amiante ciment		23LAD0303P011	Conduits	BON ETAT	
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

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

Rapport N° : 23LAD0303 19/03/2019

10/39

Version : 01/04/2019

## 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	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Dalle de sol	Revêtement souple marron	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Dalle de sol	Revêtement souple gris	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + matériau souple gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples en vrac	23LAD0303P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	RC	Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	23LAD0303P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Placard 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Revêtement souple	Revêtement souple gris avec couche fibreuse	23LAD0303P007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2	RC	Revêtement souple	Dalle dure cassante beige + peinture non séparable	23LAD0303P007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier 2	RC	Revêtement souple	Revêtement souple vert	23LAD0303P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier 2	RC	Revêtement souple	Colle polymère jaune + matériau blanc en faible quantité non séparable	23LAD0303P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Dalle de sol	Revêtement souple marron	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Dalle de sol	Revêtement souple marron	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 1	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Dalle de sol	Revêtement souple marron	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Revêtement souple marron	23LAD0303P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Dalle de sol	Revêtement souple gris	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + matériau souple gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Dalle de sol	Revêtement souple gris	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + matériau souple gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Dalle de sol	Revêtement souple gris	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + matériau souple gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples en vrac	23LAD0303P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples en vrac	23LAD0303P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	23LAD0303P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	23LAD0303P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	23LAD0303P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	23LAD0303P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	23LAD0303P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Revêtement souple	Revêtement souple gris avec couche fibreuse	23LAD0303P007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Revêtement souple	Dalle dure cassante beige + peinture non séparable	23LAD0303P007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Revêtement souple	Revêtement souple vert	23LAD0303P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Revêtement souple	Colle polymère jaune + matériau blanc en faible quantité non séparable	23LAD0303P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	23LAD0303P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur I	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur J	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur K	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	23LAD0303P006	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Palier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	23LAD0303P009	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	23LAD0303P009	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2: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 : 23LAD0303P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT





**PRELEVEMENT : 23LAD0303P001**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple marron	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 23LAD0303P002**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple gris	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 23LAD0303P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + matériau souple gris en faible quantité non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples en vrac	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	WC (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de polystyrènes	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



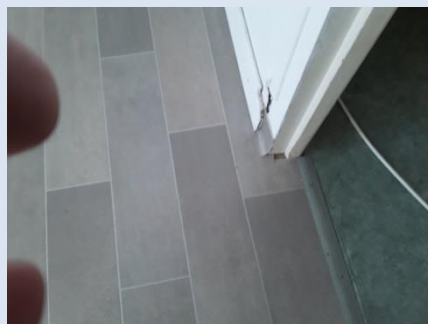
PRELEVEMENT : 23LAD0303P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAD0303 19/03/2019		Placard 1 (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAD0303 19/03/2019		Chambre 2 (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple gris avec couche fibreuse	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

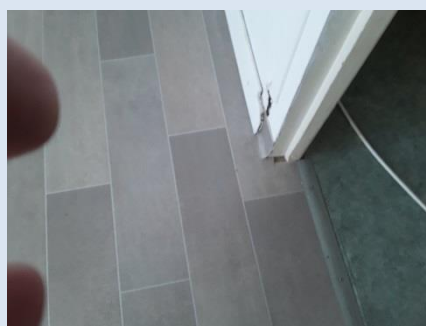
EMPLACEMENT



**PRELEVEMENT : 23LAD0303P007**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Chambre 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Dalle dure cassante beige + peinture non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

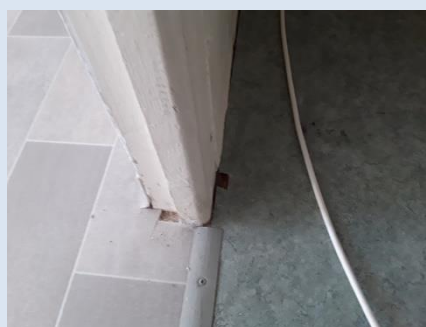
**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 23LAD0303P008**

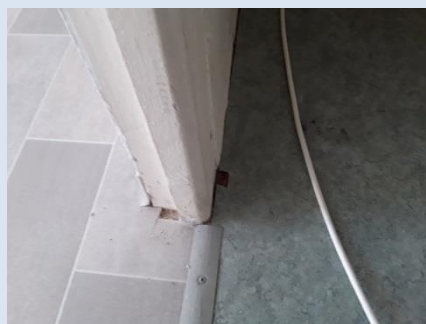
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Palier 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple vert	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



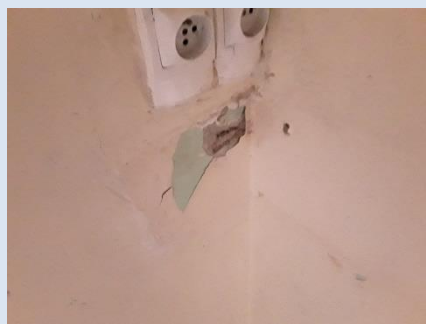
PRELEVEMENT : 23LAD0303P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Palier 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune + matériau blanc en faible quantité non séparable	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



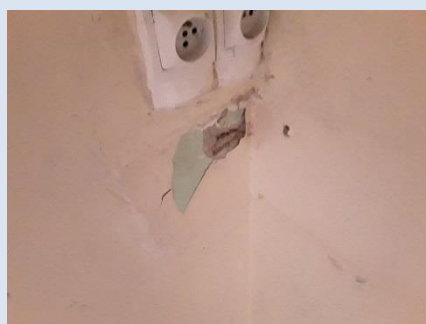
PRELEVEMENT : 23LAD0303P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAD0303 19/03/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit compact gris hétérogène	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAD0303 19/03/2019		Salle de bains (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAD0303 19/03/2019		Gaine technique (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit		19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Inaccessible	


EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAD0303P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAD0303 19/03/2019		WC (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Amiante ciment		19/03/2019	RHENZOUR Abdessamad
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits			
EMPLACEMENT			
néant			




## 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](http://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 IT0719-27339 EN DATE DU 29/03/2019 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 : IT0719-27339 Réf. Commande Client : 23LAD0303-01
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 25/03/2019

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 microscope
  - 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 microscope (méthode interne : IT885)
    - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscope (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 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 X43-050) : 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 : 23LAD0303-01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Entrée Sol Dalle de sol				Réf échantillon ITGA : IT071903-49784 Description ITGA : Revêtement souple marron / Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire en vrac / Ragréage gris en faible quantité en vrac
* Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable + dalle dure cassante beige	META (2)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
* Colle bitumineuse noire en vrac + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	MOLP	1	28/03/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Revêtement souple marron	META (1)	2	29/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303-01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Sol Dalle de sol				Réf échantillon ITGA : IT071903-49785 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage rose en faible quantité / Matériau souple gris en faible quantité
* Revêtement souple gris	META (1)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + matériau souple gris en faible quantité non séparable	META (2)	1	29/03/2019	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 IT0719-27339 EN DATE DU 29/03/2019**  
**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 : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit Peinture béton		Réf échantillon ITGA : IT071903-49787 Description ITGA : Peintures multiples en vrac		
* Peintures multiples en vrac	META (1)	1	28/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Plafond Dalle de polystyrènes		Réf échantillon ITGA : IT071903-49789 Description ITGA : Matériau en polystyrène / Peintures multiples		
* Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	META (1)	1	28/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit Peinture béton		Réf échantillon ITGA : IT071903-49790 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Matériau gris en faible quantité		
* Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1)	1	28/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Placard 1 Mur C Enduit Peinture béton		Réf échantillon ITGA : IT071903-49791 Description ITGA : Enduit gris en vrac / Peinture		
* Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META (1)	1	28/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Revêtement souple		Réf échantillon ITGA : IT071903-49792 Description ITGA : Revêtement souple gris avec couche fibreuse / Dalle dure cassante beige / Peinture		
* Revêtement souple gris avec couche fibreuse	META (1)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
* Dalle dure cassante beige + peinture non séparable	META (2)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Palier 2 Sol Revêtement souple		Réf échantillon ITGA : IT071903-49793 Description ITGA : Revêtement souple vert / Colle polymère jauné / Matériau blanc en faible quantité		
* Revêtement souple vert	META (1)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jauné + matériau blanc en faible quantité non séparable	META (2)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 23LAD0303--01 - 8 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Réf échantillon client : 23LAD0303P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Enduit Peinture béton		Réf échantillon ITGA : IT071903-49794 Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène / Peintures multiples		
* Enduit compact gris hétérogène	META (1)	1	29/03/2019	Amiante non détecté / -
* Peintures multiples	META (1)	1	29/03/2019	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 IT0719-27339 EN DATE DU 29/03/2019  
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
				

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - 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><b>ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE</b>  <b>DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE</b>  <b>DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES</b>  <b>CONTROLE PERIODIQUE ( AMIANTE )</b>  <b>CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX ( PLOMB - AMIANTE )</b>  <b>REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION</b>  <b>REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES</b>  <b>DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU</b>  <b>CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB ( CREP)</b>  <b>DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES ( DRIPP )</b>  <b>RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION</b>  <b>ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES</b>  <b>ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETES, LYCTUS )</b>  <b>INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALLUR )</b>  <b>MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN</b>  <b>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.</b>  <b>ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ</b>  <b>ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNM )</b>  <b>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.</b></p>	<p><b>ETAT DES LIEUX LOCATIFS</b>  <b>DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE</b>  <b>CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION</b>  <b>DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES</b>  <b>THERMOGRAPHIE INFRAROUGE</b>  <b>DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP.</b>  <b>DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE</b>  <b>DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER - ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION</b>  <b>DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL</b>  <b>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.</b>  <b>DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES</b>  <b>EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )</b>  <b>ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION</b>  <b>CENTRE DE FORMATION</b>  <b>MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE</b>  <b>DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR</b>  <b>VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES</b></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<sup>er</sup> 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

DEKRA

DEKRA CERTIFICATION SAS

# CERTIFICAT

DE COMPETENCES

## Diagnosticqueur immobilier certifié

DEKRA CERTIFICATION SAS certifie que Monsieur

### Abdessamad RHENZOUR

est titulaire du certificat de compétences N° DTI3342 pour :

	DU	AU
- Constat de Risque d'Exposition au Plomb	21/11/2017	20/11/2022
- Diagnostic amiante sans mention	23/11/2017	22/11/2022
- Etat relatif à la présence de termites (France Métropolitaine)	22/11/2017	21/11/2022
- Diagnostic de performance énergétique	04/12/2017	03/12/2022
- Etat relatif à l'installation intérieure de gaz	04/12/2017	03/12/2022
- Etat relatif à l'installation intérieure d'électricité	04/12/2017	03/12/2022

Ces compétences répondent aux exigences de compétences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application\*) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation de certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers auxiliaires de surveillance soient pleinement satisfaisants.

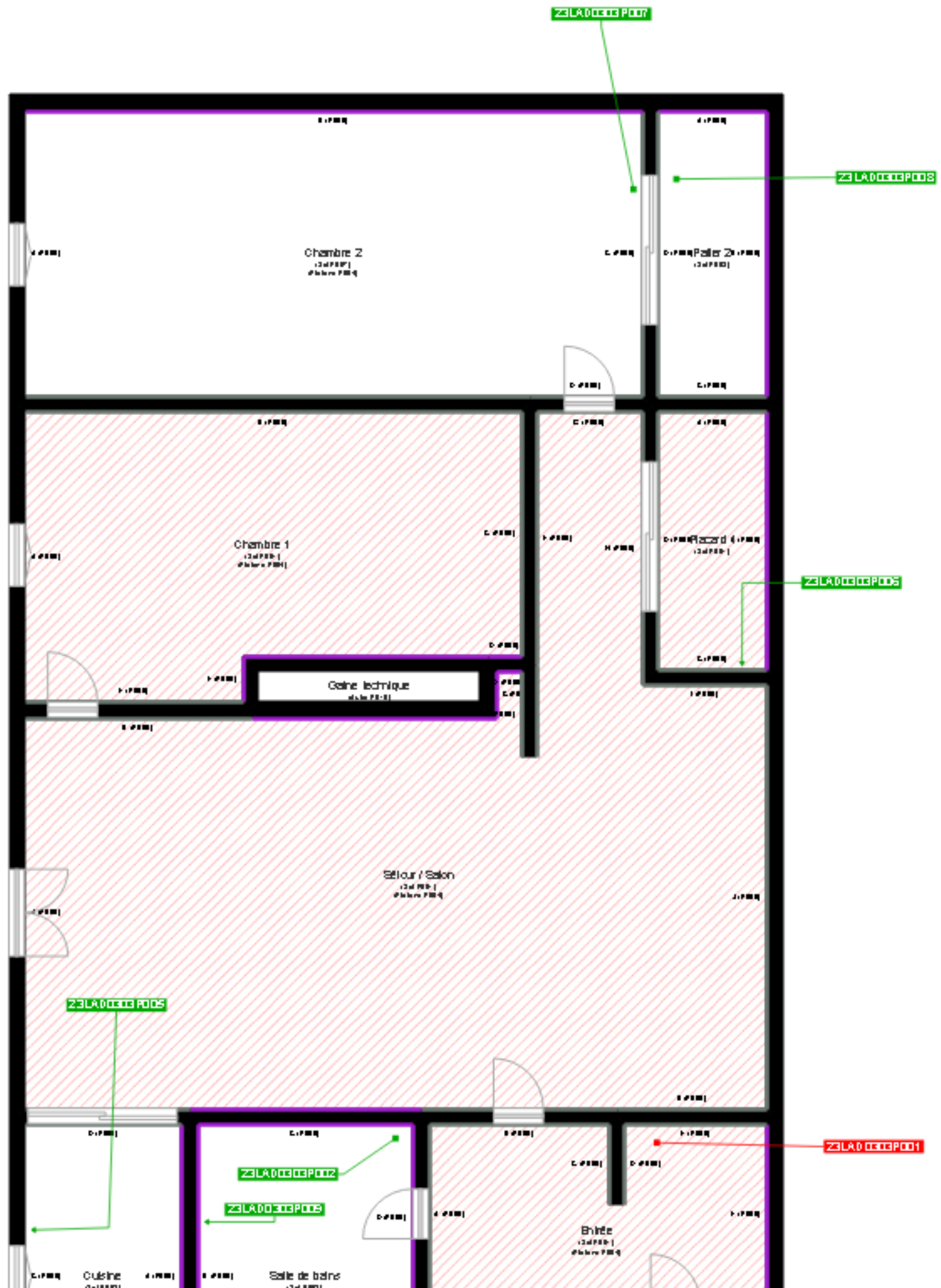
\* Arrêté du 21 novembre 2006 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des constatations de risque d'exposition au plomb dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011 ; Arrêté du 25 juillet 2016 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de mesures et d'évaluation technique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant du plomb, et d'autres valeurs après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification ; Arrêté du 30 octobre 2006 relatif aux 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 modifié par les arrêtés des 14 décembre 2009 et du 7 décembre 2011 ; Arrêté du 18 octobre 2006 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique en l'absence de plan en coupe et les réglementations nationales et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par les arrêtés des 08 décembre 2009 et du 13 décembre 2011 ; Arrêté du 8 avril 2007 relatif aux 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 modifié par les arrêtés des 14 décembre 2009 et 13 décembre 2011 ; Arrêté du 8 juillet 2008 relatif aux 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 modifié par les arrêtés des 10 décembre 2009 et 2 décembre 2011.





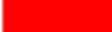










Le Directeur Général, Yvan MAINGUY  
Bagneux, le 04/12/2017

DEKRA Certification SAS \* 5 avenue Garlande - F92220 Bagneux \* www.dekra-certification.fr



	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 Brique / Enduit
	Murs Brique plâtrière
	Murs Pierre
	Murs Machefer

21

-  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