

## 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

1 RUE DE MAULNY

77167 BAGNEUX SUR LOING



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING
Cat. Du bâtiment :		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° :	14LAA0203	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	11/07/2018	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Samuel DUBOS	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI 4697	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	27/01/2018	N° de contrat d'assurance :	10063271004
Organisme certificateur	I.Cert Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 20/07/2018**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Samuel DUBOS**



**Rapport N° : 14LAA0203 11/07/2018**

Version : 20/07/2018

2/30

## 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.....	19
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	25
ATTESTATION(S).....	27
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	28

## D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	14LAA0203P003	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	14LAA0203P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	14LAA0203P003	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	14LAA0203P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	14LAA0203P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 2		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	14LAA0203P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude 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°

**NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR**  
 OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77  
 DE NEMOURS  
 77140 NEMOURS  
 Tél : 01.64.28.41.57 Fax : 01.64.28.42.02  
 Siret : 27770001800015

**BON DE TRAVAUX** N° 2018 16955

**EXPERT HABITAT INGENIERIE**  
 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA  
 3EME ETAGE  
 78300 POISSY

Réf. fournisseur F / 5149  
 Marché n° 2017 4476 1  
 Provenance NEMOURS  
 Objet ENTRETIEN

Téléphone 0321734144  
**ÉMETTEUR** TAHIRI FATIHA

**SERVICE** NEMOURS Techniciens

**LOCALISATION**  
 Programme 14 BAGNEAUX SUR LOING - LE MAULNY  
 Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AA Étage 02 Logement 3 Module 14LAA0203  
 Retrait des clés A L'ANTENNE

**ADRESSE**  
 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEAUX SUR LOING

**DÉLAI D'EXECUTION** 5 JOURS **PERIODE DU** 05/07/2018 AU 10/07/2018

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE HT	TOTAL HT
AM60	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS - CLE ANTENNE NEMOURS	1,00	5,00	5,00
AM70	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MOLP ANALYSE DE 11 A 50 PRELEVEMENTS ISSUS SOL SDB+SEJOUR-CHAUDALLE SEJOUR-ENTREE-CHAMBRE	5,00	25,00	125,00
<b>TOTAL HT</b>				130,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>TABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A</b> 20,00 %				26,00
<b>TOTAL T.T.C.</b>				156,00

AFFECTATION BUDGETAIRE	CODES STRUCTURE ET SCHEMA	EN LOG
CODE BUDGET : BUDGET	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE
1 HONAMIA A760 NEM SN		HONORAIRES DIAG AMIANTE
		MONTANT T.T.C.
		156,00

AFFECTATION ANALYTIQUE	DEFERENCES PATRIMOINE	DEFERENCES OCCUPAN	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	14 1 A000 AA 14LAA0203	L3001191	156,00

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2018 16955.

**ORIGINAL A CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE**

Siège Social : CHPT 77 10 avenue Charles Péguy CS 90074 77092 Maury cedex Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 64 52 76 40 eilice@oph77.fr www.oph77.net	Agence de Châteauneuf Pôle de L'Champ sur Maury 29 rue de la Chapelle 77200 Châteauneuf sur Maury Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 64 65 47 47 em.chateauneuf@oph77.fr	Agence de Maury Pôle de La Vallée sous la Roche 87 avenue Montmirail 77200 La Vallée sous la Roche Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 60 24 75 44 vallee@oph77.fr	Agence de Maury Pôle de Châteauneuf sur Maury CS 90074 77092 Maury cedex Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 64 14 14 94 qualite@oph77.fr	Agence de Sens Pôle de Sens 2 rue 180/18 77174 Sens sur la Temple Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 60 63 53 26 sens@oph77.fr	Agence de Nemours Pôle de Nemours 5 rue de la République 77140 Nemours Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 64 92 42 02 oph.nemours@oph77.fr	Agence de Châteauneuf sur Maury Pôle de Châteauneuf sur Maury 4 square Couperin CS 90070 Châteauneuf sur Maury 77111 Châteauneuf sur Maury cedex Tél. : 01 64 14 11 11 Fax : 01 60 34 34 91 ph.chateauneuf@oph77.fr
---	--	---	--	--	--	--

SIRET : 2 777 00019 00015 - RCS : 211 700 919 - Code APE : 6820 A - Code NAF : 702A

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

## 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
WC			OUI	CONCERNEE
Salle d'eau			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	Béton	Mâchefer			Sol souple	Dalle Polystyrène			
Salle d'eau	Béton	Mâchefer			Sol souple	Dalle Polystyrène			
Entrée	Mâchefer	Béton			Sol souple	Dalle Polystyrène			
Cuisine	Mâchefer	Béton			Sol souple	Dalle Polystyrène			
Séjour	Béton	Mâchefer			Sol souple	Dalle Polystyrène			
Chambre 1	Béton	Mâchefer			Dalle de sol	Dalle Polystyrène			
Chambre 2	Mâchefer	Béton			Sol souple	Dalle Polystyrène			

### 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		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	14LAA0203P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 2		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	14LAA0203P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude 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
-------	-------	----------	------------------------	-------------	----------	------	----------	---------

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle d'eau		Revêtement souple	Revêtement cassant gris + revêtement souple gris + revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	14LAA0203P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement souple	Revêtement bicouche souple beige et rouge + revêtement souple gris + matériau compact gris hétérogène	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	14LAA0203P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle d'eau		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle d'eau		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge	14LAA0203P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Revêtement souple	Revêtement cassant gris + revêtement souple gris + revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	14LAA0203P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle d'eau		Revêtement souple	Revêtement cassant gris + revêtement souple gris + revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	14LAA0203P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement cassant gris + revêtement souple gris + revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	14LAA0203P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Revêtement souple	Revêtement bicouche souple beige et rouge + revêtement souple gris + matériau compact gris hétérogène	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Revêtement bicouche souple beige et rouge + revêtement souple gris + matériau compact gris hétérogène	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement bicouche souple beige et rouge + revêtement souple gris + matériau compact gris hétérogène	14LAA0203P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
WC		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle d'eau		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	14LAA0203P008	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge	14LAA0203P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	14LAA0203P004	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	14LAA0203P004	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	14LAA0203P004	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	14LAA0203P004	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	14LAA0203P004	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	14LAA0203P005	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	14LAA0203P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	14LAA0203P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage





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

PRELEVEMENT : 14LAA0203P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	14LAA0203 11/07/2018		Salle d'eau
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement cassant gris + revêtement souple gris + revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	14LAA0203 11/07/2018		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement bicouche souple beige et rouge + revêtement souple gris + matériau compact gris hétérogène	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



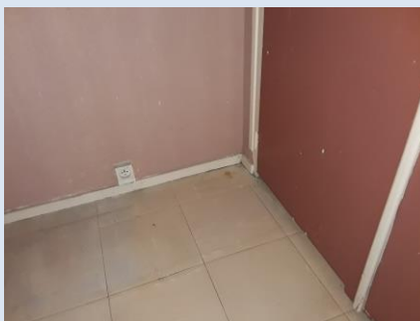
PRELEVEMENT : 14LAA0203P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	14LAA0203 11/07/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	14LAA0203 11/07/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	14LAA0203 11/07/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	14LAA0203 11/07/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit gris + peintures multiples non séparable	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	14LAA0203 11/07/2018	Salle d'eau	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peintures multiples en vrac	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	14LAA0203 11/07/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



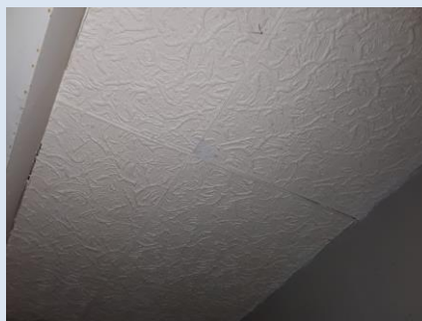
PRELEVEMENT : 14LAA0203P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	14LAA0203 11/07/2018		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 14LAA0203P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	14LAA0203 11/07/2018		Salle d'eau
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle polystyrène	Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	11/07/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT





## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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

Accréditation n° 1-5967



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

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

### RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0718-75465 EN DATE DU 19/07/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.*

Client : AGENCE EHI IDF (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Ref. Commande ITGA : IT0718-75465 Ref. Commande Client : 14LAA0203-01
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 16/07/2018

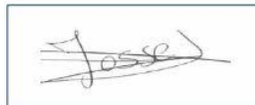
Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique
- ou
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique(s) : Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)  
ou  
Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique	Nb de préparations	Date d'analyse	Résultat / Type d'amiante
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle d'eau Sol Revêtement souple				Description ITGA : Revêtement cassant gris / Revêtement souple gris / Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Ragréage gris Réf échantillon ITGA : IT071807-34055
* Revêtement cassant gris + revêtement souple gris + revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META	1	18/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Séjour Sol Revêtement souple				Description ITGA : Revêtement bicouche souple beige et rouge / Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène Réf échantillon ITGA : IT071807-34056
* Revêtement bicouche souple beige et rouge + revêtement souple gris + matériau compact gris hétérogène	META	1	18/07/2018	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	MOLP	1	18/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile



Validé par : Delphine JOSSET - 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 03

Page 1/2

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0718-75465 EN DATE DU 19/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique	Nb de préparations	Date d'analyse	Résultat / Type d'amiante
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Sol Dalle de sol				
				Réf échantillon ITGA : IT071807-34057 Description ITGA : Revêtement bicouche souple beige et rouge / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
▶ Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	MOLP	1	18/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
▶ Revêtement bicouche souple beige et rouge	META	2	19/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Enduit Peinture béton				
				Réf échantillon ITGA : IT071807-34058 Description ITGA : Enduit gris / Peintures multiples
▶ Enduit gris + peintures multiples non séparable	META	1	18/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle d'eau Mur D Enduit Peinture				
				Réf échantillon ITGA : IT071807-34059 Description ITGA : Peintures multiples en vrac
▶ Peintures multiples en vrac	META	1	18/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur A Enduit béton				
				Réf échantillon ITGA : IT071807-34060 Description ITGA : Enduit gris en vrac / Peinture / Papier
▶ Enduit gris en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	META	1	18/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur D Enduit				
				Réf échantillon ITGA : IT071807-34061 Description ITGA : Enduit gris en vrac / Peintures multiples / Papier
▶ Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable	META	1	18/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 14LAA0203-01 - 1 RUE DE MAULNY 77167 BAGNEUX SUR LOING Réf échantillon client : 14LAA0203P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle d'eau Plafond Colle polystyrène				
				Réf échantillon ITGA : IT071807-34062 Description ITGA : Matériau en polystyrène / Peintures multiples
▶ Matériau en polystyrène + peintures multiples non séparable	META	1	18/07/2018	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 03

Page 2/2

# ATTESTATION(S)



réinventons / notre métier



## Votre attestation Responsabilité Civile

AXA France IARD atteste que :

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

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10063271004 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 suivantes :

DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS OBLIGATOIRES, REALISES DANS LE CADRE DE LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE IMMOBILIER ET/ OU AUTRES MISSIONS REALISEES EN DEHORS DU DOSSIER TECHNIQUE, TELS QUE FIGURANT DANS LA LISTE LIMITATIVE CI-DESSOUS :

ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE

DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE

DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIMITIVES

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 DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.

ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.

DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF

ETAT DES LIEUX LOCATIFS

DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE

CERTIFICAT DE DECENDE 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

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5 000 000 € par année d'assurance.

La présente attestation est valable du 01/03/2018 au 01/01/2019 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'Habitat (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 constitué 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'Habitat.

A défaut la garantie n'est pas acquise.

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 01/01/2019 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, ...).

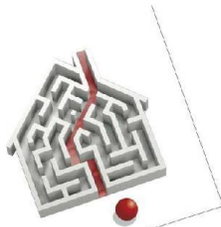
Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Pessac, le 15/02/2018 - Pour la Compagnie,

VD ASSOCIES  
81, Bd Pierre Premier  
33110 LE BOUSCAT  
RCS 794 672 238 ORIAS : 13010220  
Tél. : 05 56 30 95 75

PEFC 10-31-1483 / Contrôle PEFC  
UNE RECHAUFFE 22 20105 561

## CERTIFICAT DE COMPETENCES



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 4697 Version 001

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

**Monsieur DUBOS Samuel**

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 sans mention Amiante Sans Mention\***  
**Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022**

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 29/12/2017.

\* 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 opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'insouciance par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'installation de puits 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.

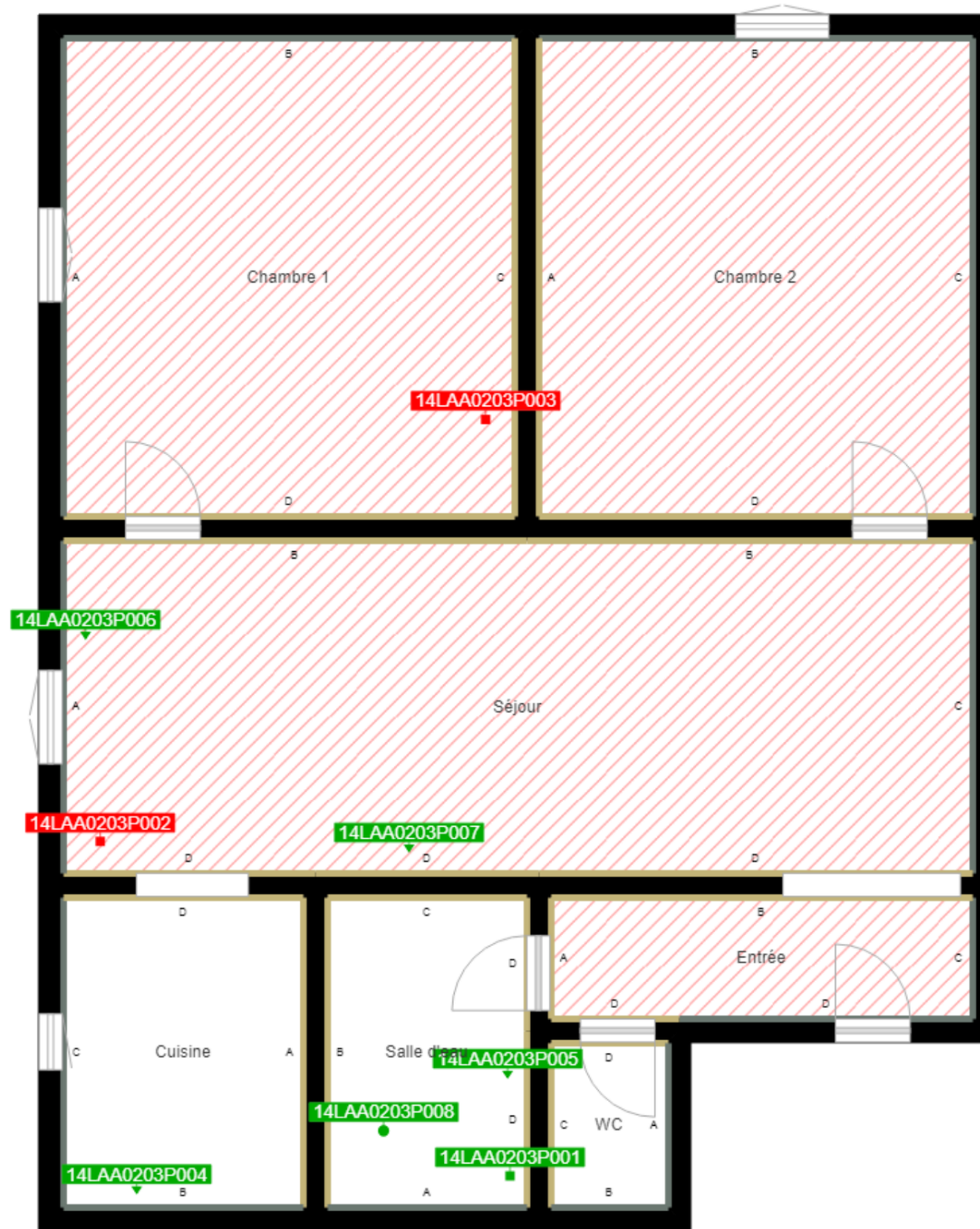
**I.Cert**  
Institut de Certification

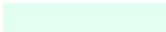
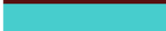
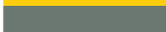
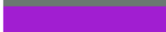
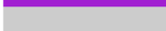
Certification de personnes  
Diagnostiqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

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

**cofrac**  
ACCOFFIATION  
N° 4 4622  
POUR  
CERTIFICATION  
DES PERSONNES  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

CPDI DR 11 rev13



	Murs périphériques / Plaques de plâtre
	Murs Bois
	Murs Brique
	Murs Béton brut
	Cloisons 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

-  Prélèvements de sol amiantés
-  Prélèvements de sol non amiantés
-  Prélèvements de plafonds amiantés
-  Prélèvements de plafonds non amiantés
- Prélèvements de murs amiantés
- Prélèvements de murs non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés
-  Sol amianté
-  Plafond amianté
-  Sol et Plafond amiantés