

**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

5 SQUARE PAUL ALGIS

MODULE 50LAE0103  
77360 VAIRES SUR MARNE

**Photo  
non  
Disponible**

---

## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	MODULE 50LAE0103
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° :	50LAE0103	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	06/03/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Serge TAVARES	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	DTI3472	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	20/08/2018	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur		Date de validité :	31/12/2019

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 18/03/2019**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Serge TAVARES**



## 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 .....	8
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	10
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	10
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	11
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	20
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
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier 1	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cellier 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier 2	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier 2	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Séjour	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	50LAE0103P002	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3: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		

Rapport N° : 50LAE0103 06/03/2019

7/30

Version : 18/03/2019

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> 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 : 27770601900015		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2019 4104  EXPERT HABITAT INGENIERIE  33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY  Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance EX -CHAMPS SUR MARNE Objet DIVERS	<b>ÉMETTEUR</b> LUKOKI JULIEN  Programme 50 VAIRES SUR MARNE (P. ALGIS) Tranche 1 Ensemble E100 Escalier AE Étage 01 Logement 3 Module 50LAE0103 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN  Adresse MME OU M COULIBALY SELIMATA OU MAMADOU 5 SQUARE P. ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE  Tél. personnel 0160086500	

**DÉLAI D'EXÉCUTION** 1 JOUR      **PÉRIODE DU** 04-03-2019 **AU** 04-03-2019

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM146	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00
AM173	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

04-03-2019 REFECTIONS PEINTURES ET SOLS  
CONTACT GARDIEN 06 86 40 91 79

AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : FNTLOG			MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		
1 HONAMIA	A760	ANOR NOR	HONORAIRES DIAG AMIANTE		582,00

AFFECTATION ANALYTIQUE				MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT		
1 HONAMIA	50 1 E000 AE 50LAE0103	L8000257 COULIBALY SELIMATA OU MAMADO		582,00

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 4104

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

**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).

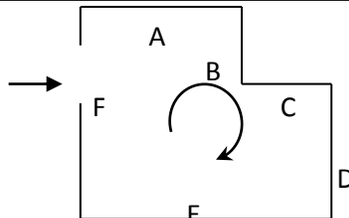
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Cellier 1	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
Cellier 2	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE

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

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER		PORTES	FENETRE1	FENETRE2
						BAS	HAUT			
Cellier 1	RC	Béton				Dalle béton		BOIS		
WC	RC	Béton						BOIS		
Salle de bains	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Cellier 2	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Cuisine	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Entrée	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	ALU		
Chambre 1	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Séjour	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Chambre 2	RC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cellier 1	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Cellier 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cellier 2	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Cellier 2	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3: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
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	RC	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

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

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

Rapport N° : 50LAE0103 06/03/2019

15/30

Version : 18/03/2019

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Colle carrelage	Colle grise	50LAE0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Colle carrelage	Carrelage	50LAE0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P003	Murs	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cellier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	50LAE0103P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit beige	50LAE0103P006	Murs	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	50LAE0103P006	Murs	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle carrelage	Colle grise	50LAE0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Colle carrelage	Carrelage	50LAE0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Colle carrelage	Colle grise	50LAE0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Colle carrelage	Carrelage	50LAE0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cellier 1	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cellier 2	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Revêtement souple beige	50LAE0103P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cellier 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cellier 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	50LAE0103P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	50LAE0103P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	50LAE0103P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	50LAE0103P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	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 : 50LAE0103P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	50LAE0103 06/03/2019		Cuisine (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle carrelage	Colle grise	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



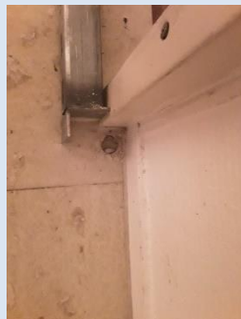
PRELEVEMENT : 50LAE0103P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	50LAE0103 06/03/2019		Cuisine (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle carrelage	Carrelage	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



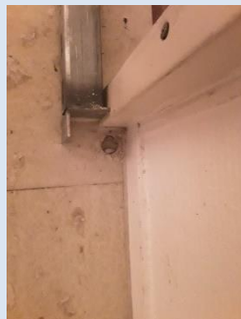
PRELEVEMENT : 50LAE0103P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	50LAE0103 06/03/2019		Entrée (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	50LAE0103 06/03/2019		Entrée (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	50LAE0103 06/03/2019	Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	50LAE0103 06/03/2019	Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Murs		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	50LAE0103 06/03/2019	Cellier 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	50LAE0103 06/03/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	50LAE0103 06/03/2019		Salle de bains (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit beige	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Murs		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 50LAE0103P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	50LAE0103 06/03/2019		Salle de bains (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples	06/03/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION		RESULTAT	
Murs		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tel : 02 99 35 41 41  
Fax : 02 99 35 41 42  
www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



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

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

### RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-21931 EN DATE DU 15/03/2019 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 : IT0719-21931 Réf. Commande Client : 50LAE0103--01
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 11/03/2019

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

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

Analytique(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 : 50LAE0103--01 - 5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE				Réf échantillon ITGA : IT071903-19753
Réf échantillon client : 50LAE0103P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Colle carrelage				Description ITGA : Colle grise / Carrelage
☐ Colle grise	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
☐ Carrelage	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 50LAE0103--01 - 5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE				Réf échantillon ITGA : IT071903-19754
Réf échantillon client : 50LAE0103P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Sol Dalle de sol				Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrége gris en faible quantité / Peinture / Matériau compact gris hétérogène / Dalle dure cassante grise en vrac / Colle bitumineuse noire / Sous couche de ragrége beige en vrac
☐ Revêtement souple beige	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
☐ Colle polymère jaune non séparable + ragrége gris en faible quantité non séparable + peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène + dalle dure cassante grise en vrac	META (2)	1	15/03/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
☐ Colle bitumineuse noire + sous couche de ragrége beige en vrac non séparable	MOLP	1	14/03/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

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 1/2

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-21931 EN DATE DU 15/03/2019  
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 : 50LAE0103--01 - 5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE Réf échantillon client : 50LAE0103P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Murs Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071903-19755 Description ITGA : Enduit gris en vrac / Peinture
Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 50LAE0103--01 - 5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE Réf échantillon client : 50LAE0103P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cellier 2 Plafond Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071903-19756 Description ITGA : Enduit gris en vrac / Peinture
Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 50LAE0103--01 - 5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE Réf échantillon client : 50LAE0103P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071903-19757 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac / Toile fibreuse blanche en vrac / Peintures multiples
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 50LAE0103--01 - 5 SQUARE PAUL ALGIS 77360 VAIRES SUR MARNE Réf échantillon client : 50LAE0103P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Murs Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071903-19758 Description ITGA : Enduit beige / Peintures multiples
Enduit beige	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -
Peintures multiples	META (1)	1	15/03/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Flavien HOUIS - 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 2/2

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 ( ENRNMT )</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.

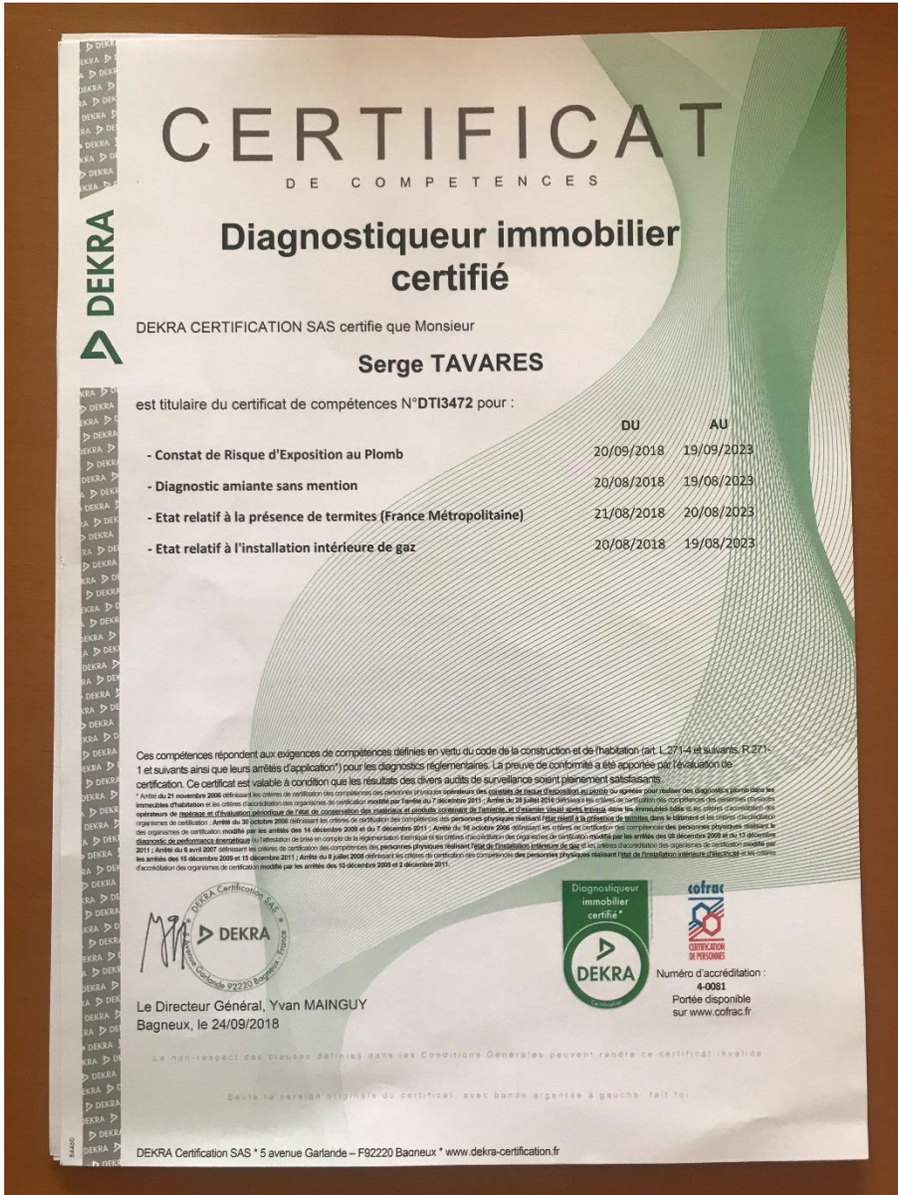
Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et 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, ...).

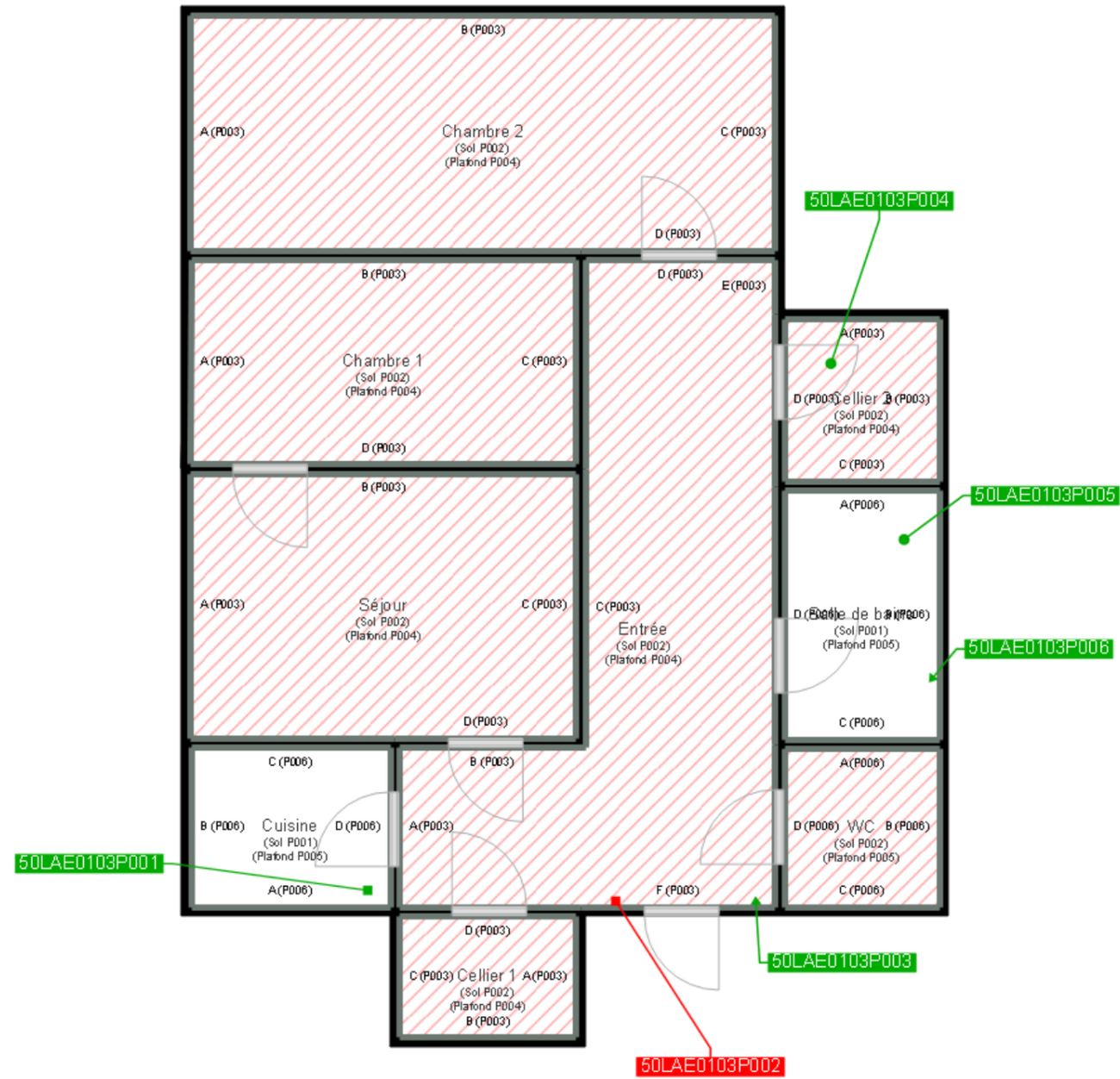
Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

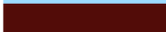
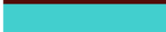
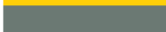
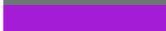
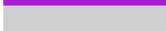
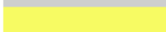
Fait à Pessac, le 26/11/2018  
 Pour la compagnie



CERTIFICAT DE COMPETENCES





	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

	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