

## 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 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103

77440 LISY SUR OURCQ



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
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° :	244LAA0103	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	20/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Tristan BRUNOT	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 3541	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	06/08/2015	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 26/10/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



Rapport N° : 244LAA0103      20/10/2017

Date d'édition : 26/10/2017

2/40

## 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.....	20
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	27
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	28
ATTESTATIONS .....	38
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	39

## D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	Sol	244LAA0103P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Dégagement		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	Sol	244LAA0103P001	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	Sol	244LAA0103P001	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	Sol	244LAA0103P001	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	Sol	244LAA0103P001	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	Sol	244LAA0103P001	ZSO	BON ETAT	Fr3: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			

REÇU le - 5 OCT 2017

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1		
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE LA FERTE S/JOUARRE 29 Square Montmirail 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE Tél : 01.60.22.75.49 Fax : 01.60.22.75.44 Siret : 277 700 019 00015		<b>BON DE TRAVAUX</b> N° 2017-22050  EXPERT HABITAT INGENIERIE  21 RUE D'ALBERT  62450 AVESNES LES BAPAUME  Téléphone 0321734144		
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4475 1 <b>Provenance</b> LE FERTE S/JOUARRE <b>Objet</b> ENTRETIEN	<b>ÉMETTEUR</b> CHAUBET ALAIN			
<b>SERVICE</b> FERTE Administratifs	<b>LOCALISATION</b> Programme 244 LIZY SUR OURCO - ALLEE DE LA JUSTICE Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AA Étage 01 Logement 3 Module 244LAA0103			
<b>ADRESSE</b> 01 ALLEE DE LA JUSTICE 77440 LIZY SUR OURCO				
<b>DÉLAI D'EXECUTION</b> 2 JOURS <b>PÉRIODE DU</b> 04-10-2017 <b>AU</b> 05-10-2017				
<b>ARTICLE</b>	<b>DÉSIGNATION</b>	<b>QUANTITE</b>	<b>PRIX UNITAIRE H.T.</b>	<b>TOTAL H.T.</b>
AM45	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX	1,00	5,00	5,00
	D'ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE 1 A			
AM73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET	15,00	48,00	720,00
	ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS			
<b>TOTAL H.T.</b>				725,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b>	20,00 %			145,00
<b>TOTAL T.T.C.</b>				870,00
<b>04-10-2017</b> LGT REPAIT EN TOTALITE SOLS ET MURS. CONTACT M LECOINTE 06.86.40.91.39. SI IMPOSSIBLE CLEFS A L'AGENCE.				
<b>AFECTATION BUDGETAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI</b>		
<b>CODE BUDGET</b>	<b>RUBRIQUE</b>	<b>INSTANCES</b>	<b>LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE</b>	<b>MONTANT T.T.C.</b>
1 HONAMIA	A760	FER SF	HONORAIRES DIAG AMIANTE	870,00
<b>AFECTATION ANALYTIQUE</b>		<b>RÉFÉRENCES PATRIMOINE</b>	<b>RÉFÉRENCES OCCUPANT</b>	<b>MONTANT T.T.C.</b>
1 HONAMIA	244 1	A000 AA 244LAA0103		870,00
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017-22050				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 244LAA0103 20/10/2017  
 Date d'édition : 26/10/2017

6/40

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME  
 Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com  
 SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

## 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).

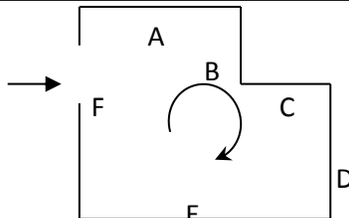
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

néant

## 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
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Placard			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Chambre 2	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Chambre 3	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Chambre 1	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Séjour	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Placard	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Dégagement	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton	BOIS		

Rapport N° : 244LAA0103 20/10/2017

Date d'édition : 26/10/2017

8/40

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Entrée	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Cuisine	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Salle de bains	Carreaux de plâtre				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
WC	Carreaux de plâtre				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
Dégagement		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle de bains		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

## 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		Carrelage	Carrelage	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3		Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	244LAA0103P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	244LAA0103P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 244LAA0103 20/10/2017

10/40

Date d'édition : 26/10/2017

EXPERT HABITAT &amp; INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			+ peinture non séparable					
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Dégagement		Carrelage	Carrelage	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Carrelage	Carrelage	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Carrelage	Carrelage	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Carrelage	Carrelage	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
WC		Carrelage	Carrelage	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
WC		Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	244LAA0103P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	244LAA0103P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	244LAA0103P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	244LAA0103P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	244LAA0103P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	244LAA0103P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	244LAA0103P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			+ peinture non séparable					
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

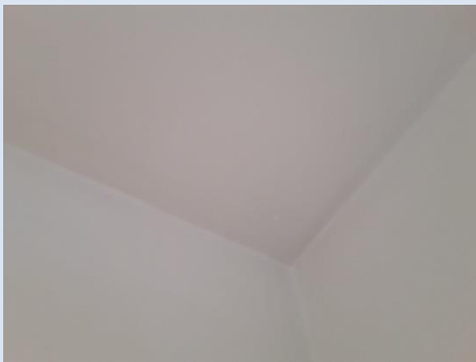
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

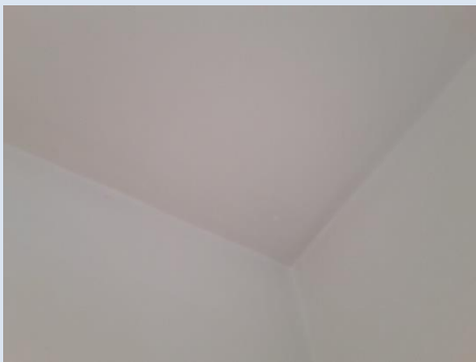
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

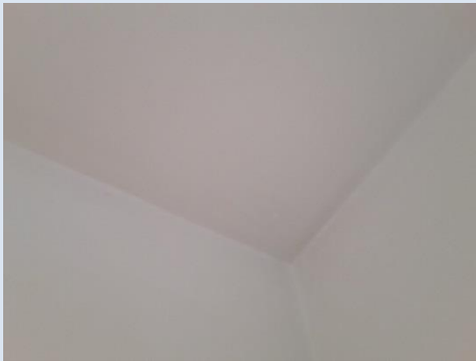
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	244LAA0103P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			+ peinture non séparable					
Dégagement		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	244LAA0103P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	244LAA0103P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 244LAA0103P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle bitumineuse noire en faible quantité	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 244LAA0103P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle beige + matériau gris non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 244LAA0103P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Carrelage	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 244LAA0103P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 244LAA0103P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Chambre 3
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 244LAA0103P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 244LAA0103P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 244LAA0103P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 244LAA0103P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 244LAA0103P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 244LAA0103P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

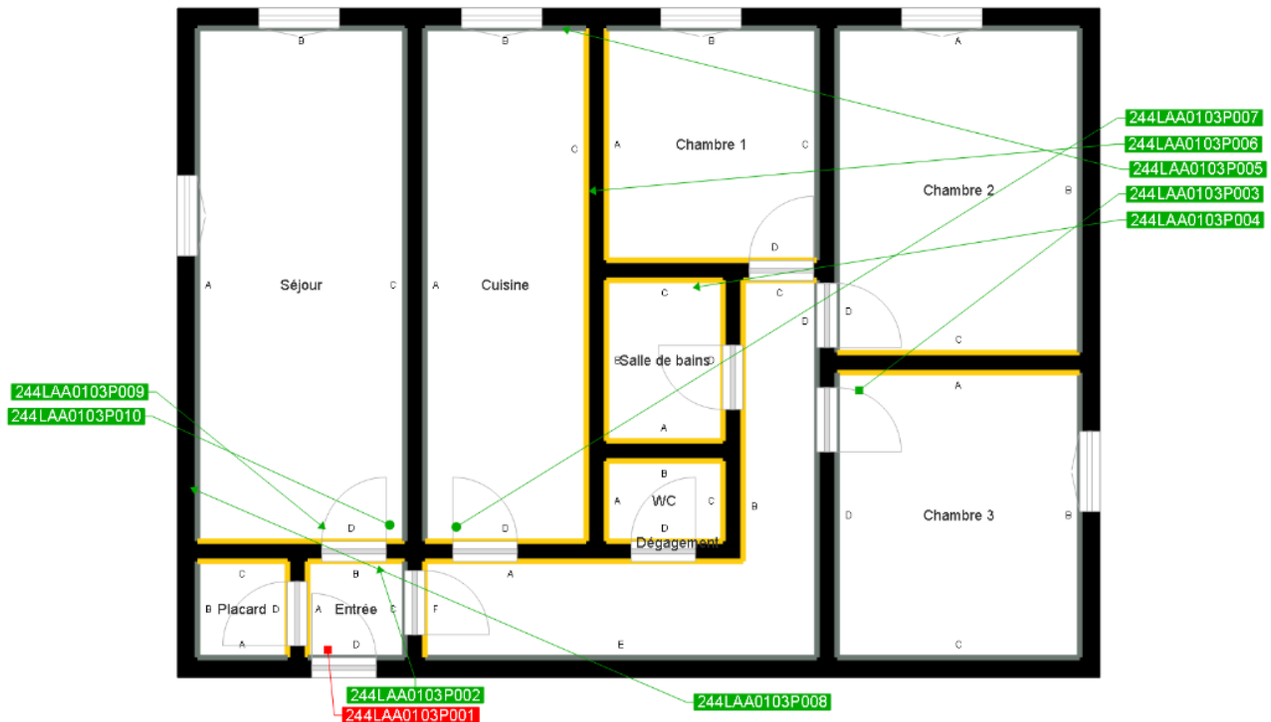


PRELEVEMENT : 244LAA0103P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	244LAA0103 20/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	20/10/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



## ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



	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

	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
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés

## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39377 EN DATE DU 26/10/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

#### Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

#### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39377  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

#### Réf. Client :

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Sol Carrelage
Description ITGA	Colle beige / Matériau gris / Carrelage / Colle bitumineuse noire en faible quantité

#### Préparation :

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
- 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 :

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

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + matériau gris non séparable	META le 26/10/2017	Amiante non détecté	---	2
▶ Carrelage	META le 26/10/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle bitumineuse noire en faible quantité	MOLP le 26/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai 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 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39378 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39378  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur B Plinthes
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Carrelage

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	META le 26/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39379 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39379  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Revêtement souple blanc / Colle polymère jaune / Ragréage gris

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + revêtement souple blanc + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39380 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39380  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Mur C Plinthes
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Carrelage

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39381 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39381  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39382 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39382  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39383 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39383  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39384 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39384  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur A Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 26/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39385 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39385  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur D Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.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 D'ESSAI N° IT071710-39386 EN DATE DU 26/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE  
MATERIAUX)  
21 route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-101483  
Echantillon ITGA : IT071710-39386  
Reçu au laboratoire le : 24/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	244LAA0103--01
Dossier client	244LAA0103--01 - 1 ALLEE DE LA JUSTICE- APT 103 77440 LISY SUR OURCQ
Echantillon	244LAA0103P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- 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 :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai 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 144 rev 12

Page 1 / 1

## ATTESTATIONS



ALLIANZ IARD  
Direction Opérations Entreprises  
Case courrier 8 10 33  
5C Esplanade Charles de Gaulle  
33081 BORDEAUX CEDEX

### ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE  
21 ROUTE D ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°55897385 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat, a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents ;
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
  - Le constat des Risques d'exposition au plomb
  - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
  - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
  - Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
  - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
  - Dossier technique amiante
  - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
  - Diagnostic amiante parties privatives
  - Présence de termites et autres insectes xylophages

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par sinistre et 1 500 000,00 € par année.

**Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 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 ALLIANZ 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 Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

Allianz IARD  
Direction Opérations Entreprises  
5C Esplanade Charles de Gaulle  
33081 BORDEAUX CEDEX

## CERTIFICAT DE COMPETENCES



### Certificat de compétences Diagnosticneur Immobilier

N° CPDI 3541 Version 003

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

**Monsieur BRUNOT Tristan**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

<b>Amiante</b>	<b>Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis</b> Date d'effet : 06/08/2015 - Date d'expiration : 05/08/2020
<b>Plomb</b>	<b>Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb</b> Date d'effet : 02/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
<b>Termites</b>	<b>Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine</b> Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 20/09/2016.

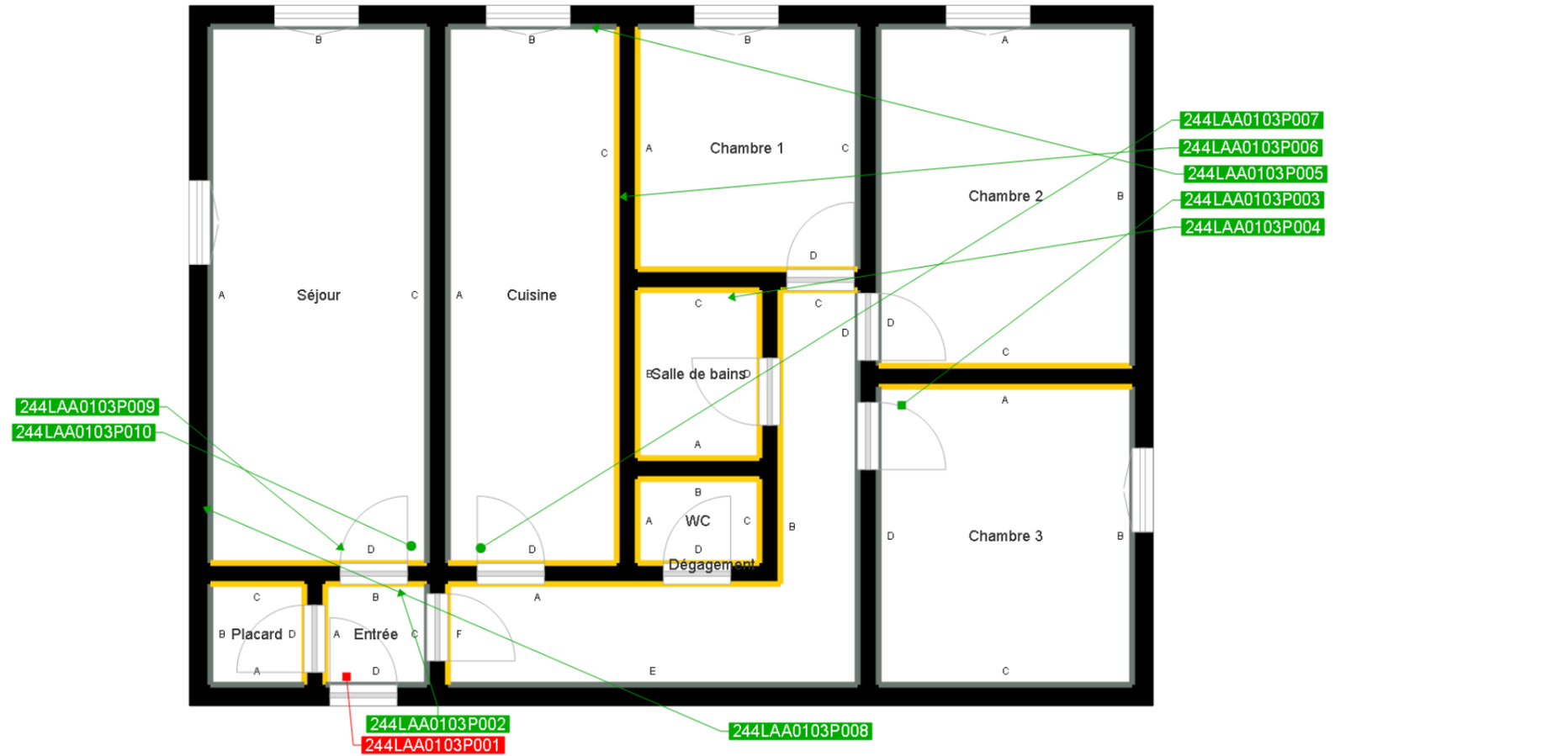
Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 10/12/2011. Arrêté du 15 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 08/12/2009 et du 13/12/2011. Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment modifié par les arrêtés du 14/12/2008 et du 27/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 03/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 02/12/2011.

**I.Cert**  
Institut de Certification  
Certification de personnes  
Diagnosticneur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

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



CPEDI FR11 rev 11



- 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

- 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