

## 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

20 RUE D EST D ORVES - APT 3

77000 MELUN



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :	R+4	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° :	<b>OPH77 62LAD0403</b>	Date d'émission du rapport :	18/08/2017
Le repérage a été réalisé le :	09/08/2017	Accompagnateur :	
Par :	Laurent CATE	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
N° certificat de qualification :	CPDI 3681	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Date d'obtention :	29/06/2016	Numéro d'accréditation :	1-5967
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
		Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
		N° de contrat d'assurance :	55897385
		Date de validité :	31/12/2017

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 18/08/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Laurent CATE**



Rapport N° : **62LAD0403**      **09/08/2017**

2/37

## 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 .....	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	8
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	8
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	9
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	15
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	23
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	24
ATTESTATION(S).....	36
CERTIFICAT DE QUALIFICATION .....	37

## D\ CONCLUSIONS

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

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	REPERAGE	N° ECHANTILLON	METHODE	ETAT
Cuisine	R+4	Colle grise non séparable + joint cassant gris non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	Sol	62LAD0403P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Entrée	R+4	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	Sol	62LAD0403P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Entrée	R+4	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	Sol	62LAD0403P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	R+4	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène non séparable	Sol	62LAD0403P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	R+4	Dalle dure cassante beige	Sol	62LAD0403P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	R+4	Colle grise + carrelage	Mur B	62LAD0403P005	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Entrée	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non	Mur A	62LAD0403P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

		séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable				
Séjour	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Mur A	62LAD0403P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Plafond	62LAD0403P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Entrée	R+4	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Mur D	62LAD0403P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains et WC	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable + toile fibreuse beige et verte non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	62LAD0403P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains et WC	R+4	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples	Plafond	62LAD0403P011	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

		en vrac non séparable				
Salle de bains et WC	R+4	Colle grise + carrelage	Paillasse	62LAD0403P012	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	R+4	Colle beige non séparable + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + carrelage	Mur E	62LAD0403P013	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENT A PRELEVER	REPERAGE	RESULTAT

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	NB DE PRLVT / TYPE	ELEMENTS A PRELEVER	ECHANTILLONAGE	NB DE PRLVTS MAX
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones	DAPP Liste A		Ensemble des éléments	100%	
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs et Plafonds	Remise en peinture des murs et plafonds		Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs et Plafonds	Remise en peinture des murs et plafonds		Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement de tous types de sols		Revêtement de sols	100%	

PIECES CONCERNES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	NB DE PRLVT / TYPE	ELEMENTS A PRELEVER	ECHANTILLONAGE	NB DE PRLVTS MAX
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de tous types de sols		Plinthes	100%	
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement des faïences		Faïence	100%	
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement du meuble évier		Faïence	100%	
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement du meuble évier		Revêtement de sols	100%	
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sous évier	Remplacement du meuble évier		Revêtement bitumineux / Peinture	100%	
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement de la baignoire		Revêtement de sols	100%	1
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de la baignoire		Faïence	100%	1
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sous baignoire	Remplacement de la baignoire		Revêtement bitumineux / Peinture	100%	1
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de la baignoire		Enduit / Peinture	100%	1
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones	Remplacement de la baignoire		Ensemble des éléments	100%	

**ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:**

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

**Date du repérage : 09/08/2017**

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).

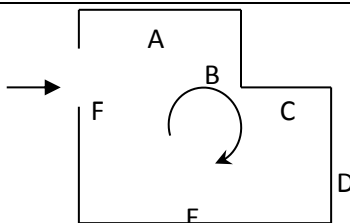
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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



## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée	R+4		OUI	CONCERNEE
Débarras	R+4		OUI	CONCERNEE
Salle de bains et WC	R+4		OUI	CONCERNEE
Cuisine	R+4		OUI	CONCERNEE
Placard	R+4		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+4		OUI	CONCERNEE

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Entrée	BETON				DALLE BETON	DALLE BETON	METALLIQUE		
Débarras	BETON	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Salle de bains et WC	BETON				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	
Cuisine	BETON				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	
Placard	BETON				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Séjour	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon n	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+4	Colle grise non séparable + joint cassant gris non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	62LAD0403P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	R+4	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	62LAD0403P003	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	R+4	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	62LAD0403P003	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	R+4	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène non séparable	62LAD0403P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	R+4	Dalle dure cassante beige	62LAD0403P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+4	Colle grise + carrelage	62LAD0403P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable +	62LAD0403P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 62LAD0403

09/08/2017

10/37

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		peintures multiples non séparable					
Séjour	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	62LAD0403P007	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	R+4	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	62LAD0403P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains et WC	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable + toile fibreuse beige et verte non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains et WC	R+4	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	62LAD0403P011	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains et WC	R+4	Colle grise + carrelage	62LAD0403P012	Paillasse	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+4	Colle beige non séparable + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + carrelage	62LAD0403P013	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains et WC	R+4	Colle grise non séparable + joint cassant gris non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	62LAD0403P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	R+4	Colle grise non séparable + joint cassant gris non	62LAD0403P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage					
Entrée	R+4	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	62LAD0403P003	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Entrée	R+4	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	62LAD0403P003	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Débarras	R+4	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène non séparable	62LAD0403P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Débarras	R+4	Dalle dure cassante beige	62LAD0403P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Séjour	R+4	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène non séparable	62LAD0403P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Séjour	R+4	Dalle dure cassante beige	62LAD0403P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Débarras	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P006	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P006	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+4	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	62LAD0403P007	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Débarras	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	R+4	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	62LAD0403P009	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Débarras	R+4	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	62LAD0403P009	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard	R+4	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non	62LAD0403P009	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable + peinture non séparable					
Séjour	R+4	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	62LAD0403P009	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains et WC	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable + toile fibreuse beige et verte non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P010	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	R+4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable + toile fibreuse beige et verte non séparable + peintures multiples non séparable	62LAD0403P010	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains et WC	R+4	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	62LAD0403P011	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	R+4	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	62LAD0403P011	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	R+4	Colle grise + carrelage	62LAD0403P005	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains et WC	R+4	Colle grise + carrelage	62LAD0403P005	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	R+4	Colle beige non séparable + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + carrelage	62LAD0403P013	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains et WC	R+4	Colle grise + carrelage	62LAD0403P012	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 62LAD0403P002		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise non séparable + joint cassant gris non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Amiante non détecté
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 62LAD0403P003		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Entrée
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Fr2:Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAD0403P003		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Entrée
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Fr1:Amiante non détecté

EMPLACEMENT





PRELEVEMENT : 62LAD0403P004		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle dure cassante beige	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Fr2:Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAD0403P004		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Fr1:Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAD0403P005		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise + carrelage	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur B		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAD0403P006		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Entrée
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël

LOCALISATION


Mur A


RESULTAT


Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAD0403P007		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur A	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 62LAD0403P008		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 62LAD0403P009		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Entrée
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur D	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 62LAD0403P010		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Salle de bains et WC
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable + toile fibreuse beige et verte non séparable + peintures multiples non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur D		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



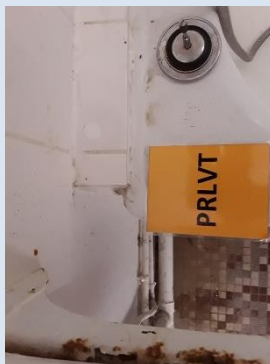
PRELEVEMENT : 62LAD0403P011		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Salle de bains et WC
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Plafond		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAD0403P012		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Salle de bains et WC
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise + carrelage	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Paillasse		Amiante non détecté

EMPLACEMENT

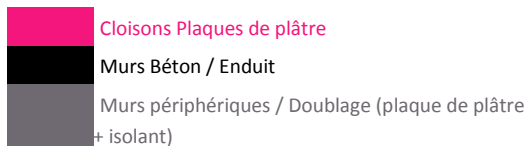
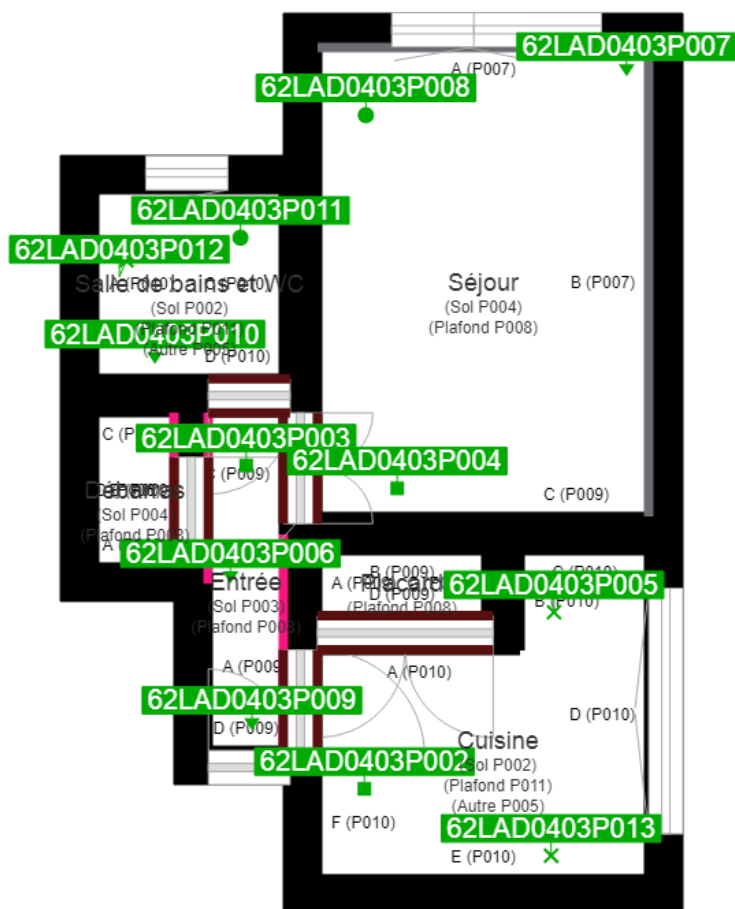


PRELEVEMENT : 62LAD0403P013		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAD0403 09/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle beige non séparable + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + carrelage	09/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur E		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS





## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25116 EN DATE DU 17/08/2017 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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25116  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

#### Réf. Client :

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Cuisine Sol Carrelage
Description ITGA	Colle grise / Joint cassant gris / Matériau compact gris hétérogène / 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 grise non séparable + joint cassant gris non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25117 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25117  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Entrée Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage beige en vrac

**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 + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en vrac non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25118 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25118  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Séjour Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène

**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
▶ Dalle dure cassante beige	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	3
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage grise en vrac hétérogène non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25119 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25119  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Plinthes / Cuisine Mur B Plinthes
Description ITGA	Colle grise / 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 grise + carrelage	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25120 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25120  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Entrée Mur A Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée / Enduit plâtreux blanc en vrac / Toile fibreuse blanche / Peintures multiples

**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
▶ Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25121 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25121  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur A Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée / Enduit plâtreux blanc en vrac / Toile fibreuse blanche / 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
▶ Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25122 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25122  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

**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 + peintures multiples non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25123 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25123  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Entrée Mur D Enduit béton
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Enduit plâtreux blanc / Toile fibreuse blanche / 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
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25124 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25124  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains et WC Mur D Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / Toile fibreuse beige et verte / Peintures multiples

**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 avec poussières non séparable + toile fibreuse beige et verte non séparable + peintures multiples non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25125 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25125  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains et WC Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac / Peintures multiples en vrac

**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 faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25126 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25126  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Faïence / Salle de bains et WC Paillasse Faïence
Description ITGA	Colle grise / 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 grise + carrelage	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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 d'affaires Espace Performances Bât K  
35760 SAINT-GREGOIRE  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.23.22.52.27  
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° IT141708-25127 EN DATE DU 17/08/2017**  
**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 : IT0717-79017  
Echantillon ITGA : IT141708-25127  
Reçu au laboratoire le : 16/08/2017

**Réf. Client :**

Commande	62LAD0403
Dossier client	62LAD0403 - 20 RUE D EST D ORVES - APT 3 77000 MELUN
Echantillon	62LAD0403P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Faïence / Cuisine Mur E Faïence
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Couche plâtruse blanche en vrac / 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 non séparable + peinture non séparable + couche plâtruse blanche en vrac non séparable + carrelage	META le 17/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine HAREL - 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

## ATTESTATION(S)



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
  - Dossier technique amiante
  - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
  - Diagnostic amiante parties privatives
  - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
  - 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 QUALIFICATION



### Certificat de compétences Diagnosticneur Immobilier

N° CPDI 3681 Version 002

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

**Monsieur CATE Laurent**

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

- Amiante** Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis  
Date d'effet : 25/11/2015 - Date d'expiration : 24/11/2020
- Termites** Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine  
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 16/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 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 14/12/2009 et du 11/12/2011 et du 14/03/2012. 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 02/12/2011. 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.



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



CPE DI FR11 rév 11