

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

4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2

77510 REBAIS



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
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° :	OPH77 54LAN0302	Date d'émission du rapport :	14/08/2017
Le repérage a été réalisé le :	07/08/2017	Accompagnateur :	
Par :	Mickaël JULIEN	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
N° certificat de qualification :	4129	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	Numéro d'accréditation :	1-5967
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment 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 14/08/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT

Nom du responsable : DEMOULIN Frédéric

Nom du diagnostiqueur : Mickaël JULIEN



Rapport N° : 54LAN0302 07/08/2017

2/36

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.....	13
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	21
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	22
ATTESTATION(S).....	35
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	36

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 contenant de l'amiante :

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT

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		Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	Sol	54LAN0302P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour		Revêtement bicouche souple beige et noir + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	Sol	54LAN0302P003	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Salle de bains		Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable + peinture non séparable	Sol	54LAN0302P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

Chambre 1		Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	Sol	54LAN0302P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Plafond	54LAN0302P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
WC		Matériau en polystyrène blanc + colle polymère blanche en faible quantité non séparable	Plafond	54LAN0302P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Mur A	54LAN0302P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur B	54LAN0302P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	54LAN0302P010	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Séjour		Matériau en polystyrène avec poussières	Plafond	54LAN0302P011	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur B	54LAN0302P012	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non	Mur C	54LAN0302P013	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

		séparable + peintures multiples non séparable + matériau en liège non séparable + carton non séparable				
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + carton non séparable	Mur D	54LAN0302P014	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE

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%	1
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs et Plafonds	Remise en peinture des murs et plafonds		Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs et Plafonds	Remise en peinture des murs et plafonds		Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de tous types de sols		Plinthes	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	Sols	Remplacement de tous types de sols		Revêtement de sols	100%	

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 07/08/2017

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).

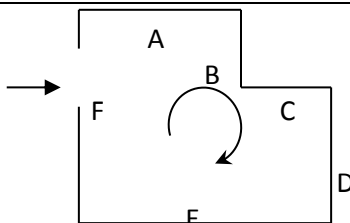
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Séjour			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Séjour	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	BETON	Plaque de plâtre		DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	
WC	Plaque de plâtre				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Entrée	Plaque de plâtre				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Chambre 1	BETON				DALLE BETON	DALLE BETON		PVC	
Salle de bains	Plaque de plâtre				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Cuisine	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			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		Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	54LAN0302P0 02	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement bicouche souple beige et noir + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	54LAN0302P0 03	Sol	DEGRA DATION PARTIEL LE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable + peinture non séparable	54LAN0302P0 04	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	54LAN0302P0 05	Sol	DEGRA DATION PARTIEL LE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	54LAN0302P0 06	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		peintures multiples non séparable					
WC		Matériau en polystyrène blanc + colle polymère blanche en faible quantité non séparable	54LAN0302P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	54LAN0302P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	54LAN0302P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	54LAN0302P010	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Matériau en polystyrène avec poussières	54LAN0302P011	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	54LAN0302P012	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau en liège non séparable + carton non séparable	54LAN0302P013	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + carton non séparable	54LAN0302P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Revêtement bicouche souple beige et noir + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	54LAN0302P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
WC		Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non	54LAN0302P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable + peinture non séparable					
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	54LAN0302P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble de pieces humides		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	54LAN0302P008	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	54LAN0302P009	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Matériau en polystyrène avec poussières	54LAN0302P011	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble de pieces seches		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	54LAN0302P012	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	54LAN0302P010	Plafonds	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau en liège non séparable + carton non séparable	54LAN0302P013	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + carton non séparable	54LAN0302P014	Murs	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 54LAN0302P002		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 54LAN0302P003		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bicouche souple beige et noir + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P004		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable + peinture non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P005		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Chambre 1
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	


EMPLACEMENT




PRELEVEMENT : 54LAN0302P006		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P007		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	WC
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Matériau en polystyrène blanc + colle polymère blanche en faible quantité non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Plafond		Amiante non détecté
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 54LAN0302P008		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur A		Amiante non détecté
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 54LAN0302P009		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur B		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P010		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Chambre 1
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Plafond		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P011		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Matériau en polystyrène avec poussières	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P012		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur B	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 54LAN0302P013		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + matériau en liège non séparable + carton non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur C		Amiante non détecté

EMPLACEMENT

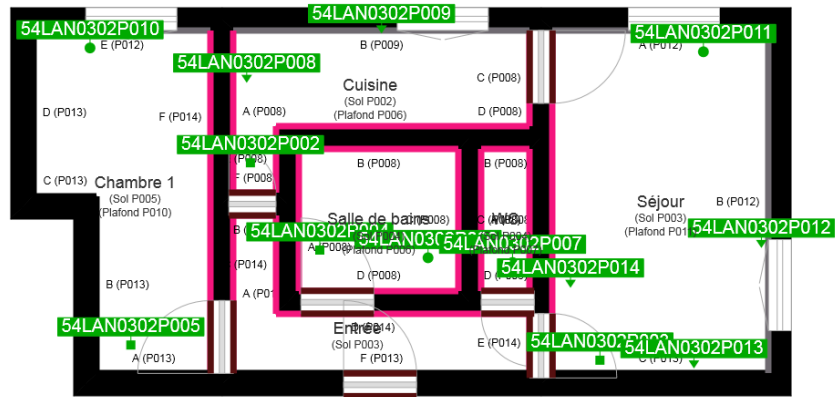


PRELEVEMENT : 54LAN0302P014		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	54LAN0302 07/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + carton non séparable	07/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur D		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
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X 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° IT071708-15735 EN DATE DU 11/08/2017 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 : IT0717-77649
Echantillon ITGA : IT071708-15735
Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Cuisine Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige avec couche fibreuse / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage beige

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 avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15736 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
Echantillon ITGA : IT071708-15736
Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Séjour Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement bicouche souple beige et noir / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage beige

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 bicouche souple beige et noir + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage beige non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15737 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
Echantillon ITGA : IT071708-15737
Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Salle de bains Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage beige / 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable + peinture non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15738 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
Echantillon ITGA : IT071708-15738
Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Chambre 1 Sol Moquette
Description ITGA	Moquette grise avec couche en mousse / Colle polymère jaune / Ragrée gris / Sous couche de ragrée blanche

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
▶ Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + ragrée gris non séparable + sous couche de ragrée blanche non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15739 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15739
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains 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 11/08/2017	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 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° IT071708-15740 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
Echantillon ITGA : IT071708-15740
Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / WC Plafond Dalle de polystyrènes
Description ITGA	Matériau en polystyrène blanc / Colle polymère blanche en faible quantité

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 en polystyrène blanc + colle polymère blanche en faible quantité non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15741 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15741
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur A Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton

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 + carton non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15742 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15742
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur B Enduit plaque de plâtre
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 11/08/2017	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 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° IT071708-15743 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15743
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Chambre 1 Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité 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 faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15744 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15744
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Plafond Dalle de polystyrènes
Description ITGA	Matériau en polystyrène avec poussières

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 en polystyrène avec poussières	META le 11/08/2017	Amiante non détecté	---	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° IT071708-15745 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15745
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur B Enduit plaque de plâtre
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 11/08/2017	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 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° IT071708-15746 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
Echantillon ITGA : IT071708-15746
Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur C Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Matériau en liège / Carton

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 + matériau en liège non séparable + carton non séparable	META le 11/08/2017	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 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° IT071708-15747 EN DATE DU 11/08/2017
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 : IT0717-77649
 Echantillon ITGA : IT071708-15747
 Reçu au laboratoire le : 10/08/2017

Réf. Client :

Commande	54LAN0302
Dossier client	54LAN0302 - 4 RUE DU CHAMP DU GIBLOIS - APT 2 77510 REBAIS
Echantillon	54LAN0302P014 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur D Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Carton

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 + carton non séparable	META le 11/08/2017	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 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 Diagnostic Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.



*Missions de repérage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et évaluation préliminaire de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 3 dans les bâtiments existants qui sont rénovés ou rénovés.

**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 des installations préfabriquées de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste 3 dans les immeubles de grande hauteur, dans des bâtiments existants ou à bâtir, rénovés ou à rénover, L.14, dans des immeubles de travail intégrant plus de 20 personnes ou dans des bâtiments existants, Missions de repérage des matériaux et produits de la liste 2, les missions courtes à l'usage des locaux de travail ou de stockage.

Arrêté du 21 novembre 2008 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de risque d'exposition au plomb, des diagnostics de risque d'inhalation par le plomb des personnes ou des animaux, après travaux de peinture de plomb, et les critères de certification des personnes de certification - Arrêté du 25 juillet 2010 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de repérage, d'évaluation préliminaire de l'état de conservation des matériaux et produits rénovés de l'amiante et d'analyse radiologique dans les immeubles bâtis et les critères de certification des personnes de certification - Arrêté du 22 octobre 2008 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état initial de l'ouvrage de bâtiment dans les bâtiments existants ou à bâtir des personnes de certification - Arrêté du 18 octobre 2008 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant le diagnostic de performance énergétique ou l'évaluation de performance de la réglementation thermique et les critères de certification des personnes de certification - Arrêté du 6 août 2007 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères de certification des personnes de certification - Arrêté du 8 juillet 2009 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de l'installation intérieure de chauffage et les critères de certification des personnes de certification.



I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr

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



COFRAC
ACCREDITÉ
N° 4402
NORFI
COFRAC
COFRAC
COFRAC

CPDI DI DR 11 rev12