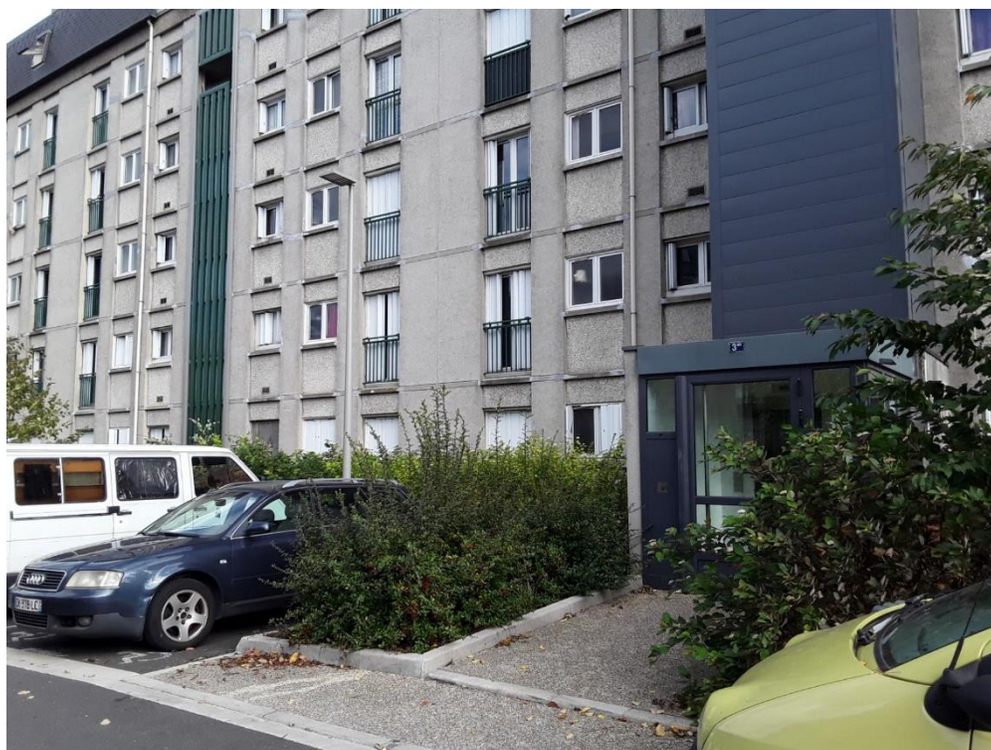


Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012
Norme NF X 46-020

3 BIS SQUARE P. MERIMÉE-APT501

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
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° :	13LDV0501	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	19/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Gaetan BEDEL	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI3869	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	22/04/2016	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 26/10/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Gaetan BEDEL**



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	5
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	7
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	23
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	35
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	36
ATTESTATIONS	49
CERTIFICAT DE COMPETENCES	50

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE VAL DE SEINE 10 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 22196 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance MELUN VAL DE SEINE Objet HONORAIRES	SERVICE V.SEINE Techniciens ÉMETTEUR PYZIKIEWIEZ FRANCOIS	
LOCALISATION Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 8 Ensemble Q0S1 Escalier DV Étage 05 Logement 1 Module 13LDV0501 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	ADRESSE MME MOUSSA TOUMBOU 3 BI SQUARE P. MERIMÉE 77000 MELUN	

DÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS **PÉRIODE DU** 10-10-2017 **AU** 24-10-2017

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00
AMI73	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS LOGEMENT VACANT; CLES GARDIEN: 06 86 40 92 27	12,00	48,00	576,00
TOTAL H.T.				581,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				116,20
TOTAL T.T.C.				697,20

06-10-2017 travaux prévus:
 - sols complets + peinture
 - meuble evier
 - baignoire
 - faux plafond cuisine
 - faïence sdb

AFFECTATION BUDGÉTAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	VLS	SVLA	HONORAIRES DIAG AMIANTE	697,20

AFFECTATION ANALYTIQUE				
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.	
1 HONAMIA	13 8 Q0S1 DV 13LDV0501	L9000616 MOUSSA TOUMBOU	697,20	

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 22196

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre E.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail. Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

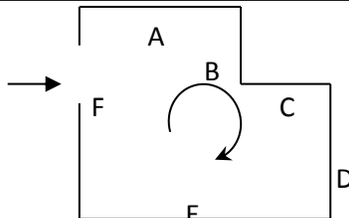
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
WC			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
Cellier			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	Plaque de plâtre				Dalle béton	Dalle béton			
Salle de bains	Plaque de plâtre				Dalle béton	Dalle béton			
Cuisine	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton			
Entrée	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Couloir	Plaque de plâtre				Dalle béton	Dalle béton			
Cellier	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 1	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton			
Séjour	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
NEANT								

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Revêtement bitumineux	Matériau bitumineux noir	13LDV0501P001	Sous évier	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P00 3	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	13LDV0501P00 4	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	13LDV0501P00 5	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples en	13LDV0501P00 6	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			vrac non séparable					
Chambre 1		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	13LDV0501P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	13LDV0501P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise en faible quantité hétérogène non séparable	13LDV0501P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + papier en faible quantité non séparable	13LDV0501P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			+ colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable					
Salle de bains		Revêtement souple	Revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDV0501P01 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac avec couche cartonnée non séparable + carrelage	13LDV0501P01 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Revêtement bitumineux	Matériau bitumineux noir	13LDV0501P01 3	Sous baignoire	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	13LDV0501P00 4	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	13LDV0501P00 4	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en	13LDV0501P00 4	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			faible quantité non séparable					
Chambre 1		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	13LDV0501P004	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	13LDV0501P004	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	13LDV0501P004	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	13LDV0501P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	13LDV0501P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	13LDV0501P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec	13LDV0501P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			poussières non séparable + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable					
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	13LDV0501P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + revêtement souple marron + colle polymère	13LDV0501P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable					
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise en faible quantité hétérogène non séparable	13LDV0501P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise en faible quantité hétérogène non séparable	13LDV0501P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise en faible quantité hétérogène non séparable	13LDV0501P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Revêtement souple	Revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDV0501P01 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Revêtement souple	Revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	13LDV0501P01 1	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtrée blanche en vrac avec couche cartonnée non séparable + carrelage	13LDV0501P01 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtrée blanche en vrac avec couche cartonnée non séparable + carrelage	13LDV0501P01 2	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtrée blanche en vrac avec couche cartonnée non	13LDV0501P01 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + carrelage					
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac avec couche cartonnée non séparable + carrelage	13LDV0501P012	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	13LDV0501P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			peinture en vrac non séparable					
Entrée		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec	13LDV0501P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			couche cartonnée					
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	13LDV0501P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec	13LDV0501P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			couche cartonnée					
Entrée		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	13LDV0501P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			peinture en vrac non séparable					
Chambre 2		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	13LDV0501P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	13LDV0501P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 13LDV0501P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Matériau bitumineux noir	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDV0501P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDV0501P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



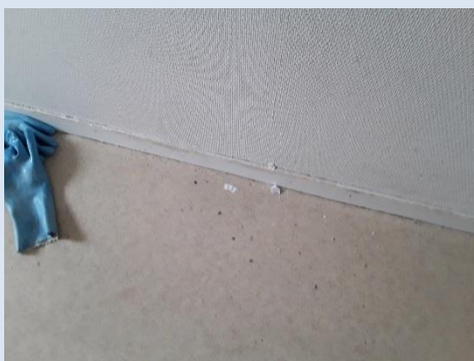
PRELEVEMENT : 13LDV0501P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDV0501P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDV0501P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDV0501P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDV0501P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDV0501P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise en faible quantité hétérogène non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

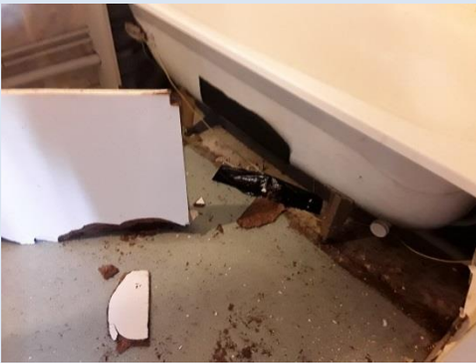
PRELEVEMENT : 13LDV0501P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + papier en faible quantité non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

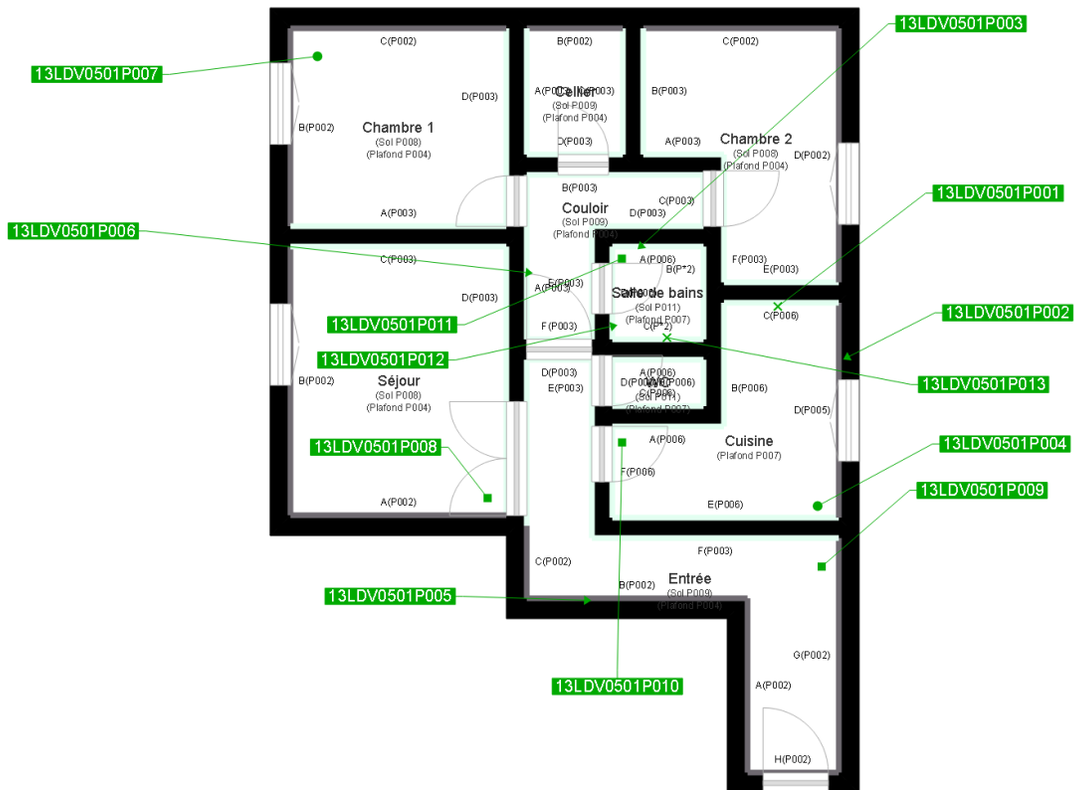


PRELEVEMENT : 13LDV0501P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDV0501P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac avec couche cartonnée non séparable + carrelage	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDV0501P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDV0501 19/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Matériau bitumineux noir	19/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous baignoire		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

	Prélèvements de sol amiantés
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafonds amiantés
	Prélèvements de plafonds non amiantés
	Prélèvements de murs amiantés
	Prélèvements de murs non amiantés
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés

Murs Brique / Enduit

Murs Brique plâtrière

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

 <p>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</p>	 <p>Accréditation n° 1-5970 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr</p>
---	---

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° IT141710-41548 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41548
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sous évier Revêtement bitumineux
Description ITGA	Matériau bitumineux noir

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 bitumineux noir	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41549 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41549
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur D Enduit Peinture
Description ITGA	Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée / Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture 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
▶ Matériau plâtreux beige et vert en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41550 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41550
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur A Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée

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	META le 26/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41551 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41551
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafond Enduit Peinture
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec fibres / Carton 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 plâtreux blanc avec fibres + carton en faible quantité non séparable	META le 26/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41552 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41552
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur B Enduit Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture en faible quantité 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 vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41553 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41553
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Couloir Mur A Enduit Peinture
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Enduit plâtreux blanc en vrac / Toile fibreuse blanche 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
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41554 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41554
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Plafond Enduit Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture en faible quantité 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 vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41555 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41555
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Ragréage gris en faible quantité / Sous couche de ragréage 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41556 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41556
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage grise en faible quantité 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise en faible quantité hétérogène non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41557 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Cliant :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41557
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Cliant :

Commande	13LDV0501--01
Dossier cliant	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Papier en faible quantité / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris 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
▶ Revêtement souple beige + papier en faible quantité non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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 cliant, 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° IT141710-41558 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41558
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris 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
▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41559 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41559
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur D Faience 1
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtruse blanche en vrac avec couche cartonnée / 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 + couche plâtruse blanche en vrac avec couche cartonnée non séparable + carrelage	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - 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° IT141710-41560 EN DATE DU 26/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-100624
Echantillon ITGA : IT141710-41560
Reçu au laboratoire le : 23/10/2017

Réf. Client :

Commande	13LDV0501--01
Dossier client	13LDV0501--01 - 3 BIS SQUARE P. MERIMEE-APT501 77000 MELUN
Echantillon	13LDV0501P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sous baignoire Revêtement bitumineux
Description ITGA	Matériau bitumineux noir

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 bitumineux noir	META le 25/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Maëlle COURVILLE - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1

ATTESTATIONS



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

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

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

Ce contrat, a pour objet de :

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

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

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

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

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

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

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostic Immobilier



N° CPDI 3869

Version 01

Je soussigné, **Philippe TROYAUX**, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :
Monsieur Gaëtan BEDEL

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 : 22/04/2016, date d'expiration : 21/04/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 23/05/2016

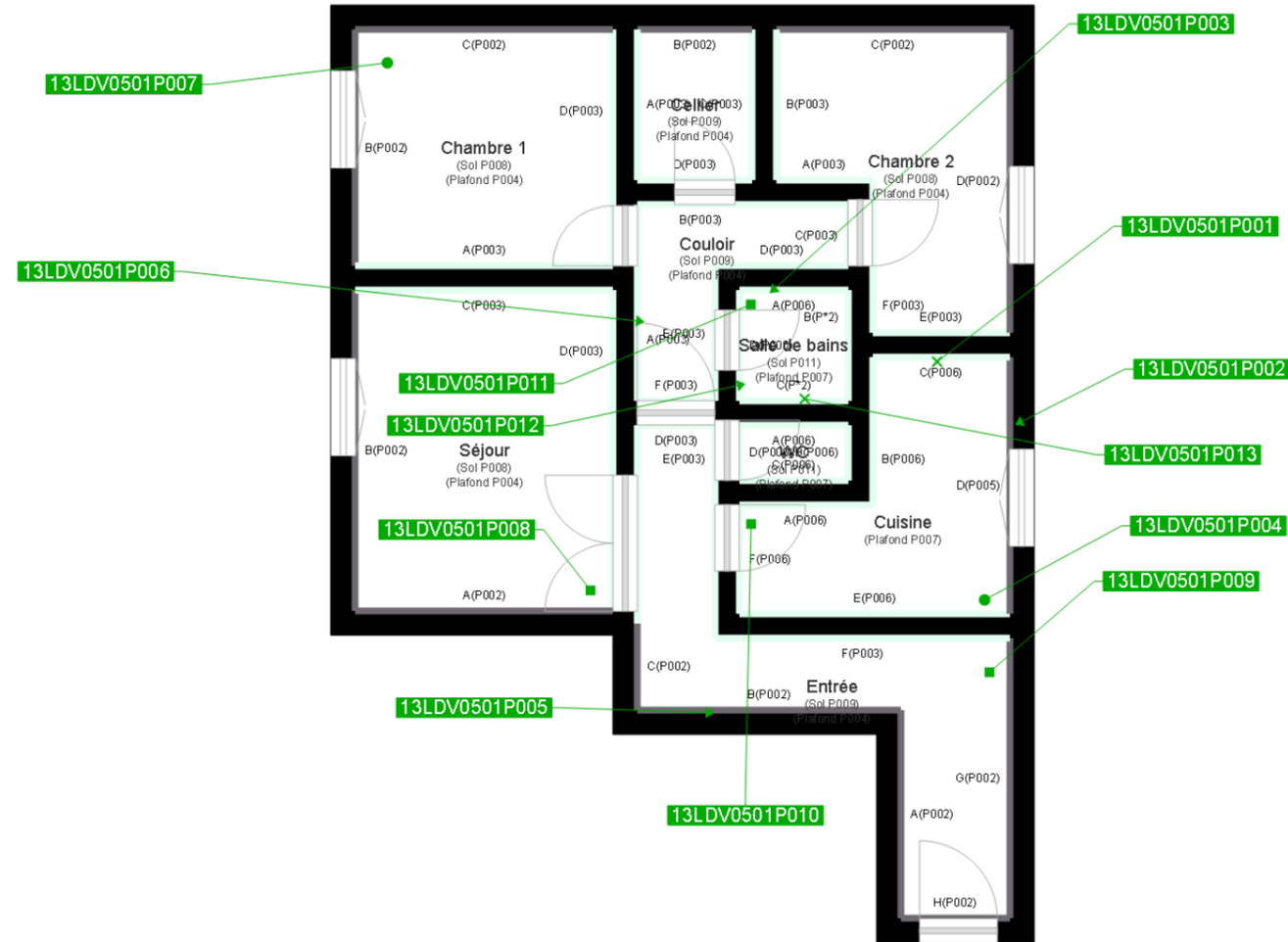
Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 09/12/2009 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, du 17/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 07/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 02/12/2011.

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

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



CPDI FR11 rév 10



	Murs périphériques / Plaques de plâtre
	Murs Bois
	Murs Brique
	Murs Béton brut
	Cloisons Plaques de plâtre
	Murs carreaux de plâtre
	Murs Béton / Enduit
	Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
	Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
	Torchis
	Murs Amiantés
	Murs Brique / Enduit
	Murs Brique plâtrière

	Prélèvements de sol amiantés
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafonds amiantés
	Prélèvements de plafonds non amiantés
	Prélèvements de murs amiantés
	Prélèvements de murs non amiantés
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés