

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

4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1

77090 COLLEGIEN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :	RC	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 262PBD0001	Date d'émission du rapport :	07/09/2017
Le repérage a été réalisé le :	30/08/2017	Accompagnateur :	
Par :	Mickaël JULIEN	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
N° certificat de qualification :	CPDI 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 07/09/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT

Nom du responsable : DEMOULIN Frédéric

Nom du diagnostiqueur : Mickaël JULIEN



Rapport N° : 262PBD0001 30/08/2017

2/58

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	7
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	10
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	10
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	11
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	23
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	35
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	36
ATTESTATION(S).....	57
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	58

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	REPERA GE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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
Placard 3	RC	Moquette grise + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable	Sol	262PBD0001P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 1	RC	Revêtement souple beige + moquette grise + colle polymère jaune + peinture non séparable + ragréage gris	Sol	262PBD0001P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE
Palier	RC	Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Sol	262PBD0001P003	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE
Palier	RC	Revêtement cassant bleu avec couche en toile + moquette grise + colle polymère jaune non	Sol	262PBD0001P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

		séparable + ragréage gris				
Chambre 2	RC	Revêtement souple gris + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage beige	Sol	262PBD0001P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	Plafond	262PBD0001P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains	RC	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	Sol	262PBD0001P007	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	Plafond	262PBD0001P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains	RC	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	Mur A	262PBD0001P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	Mur D	262PBD0001P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Dégagement 2	RC	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non	Sol	262PBD0001P011	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

		séparable + peinture non séparable + ragréage gris				
Séjour	RC	Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Sol	262PBD0001P012	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE
Séjour	RC	Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	Sol	262PBD0001P013	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE
Séjour	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	Mur A	262PBD0001P014	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	Plafond	262PBD0001P015	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
WC	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	262PBD0001P016	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	Mur B	262PBD0001P017	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Dégagement 1	RC	Colle grise + carrelage	Sol	262PBD0001P018	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Bureau	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	Mur D	262PBD0001P019	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

Salle de bains	RC	Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable + carrelage	Mur D	262PBD0001P020	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains	RC	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable + carrelage	Mur D	262PBD0001P021	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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 CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS A PRELEVER	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones	DAPP Liste A	Ensemble des éléments	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs et Plafonds	Remise en peinture des murs et plafonds	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs et Plafonds	Remise en peinture des murs et plafonds	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement de tous types de sols	Revêtement de sols	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS A PRELEVER	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de tous types de sols	Plinthes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement des faïences	Faïence	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement du meuble évier	Faïence	100%	Uniquement si impacté par le changement de meuble évier
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement du meuble évier	Revêtement de sols	100%	Uniquement si meuble évier fixé au sol
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sous évier	Remplacement du meuble évier	Revêtement bitumineux / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement de la baignoire	Revêtement de sols	100%	Si baignoire fixé au sol
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de la baignoire	Faïence	100%	Si impacter par le changement de baignoire
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sous baignoire	Remplacement de la baignoire	Revêtement bitumineux / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de la baignoire	Enduit / Peinture	100%	Si impacter par le changement de baignoire
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones	Remplacement de la baignoire	Ensemble des éléments	100%	Si éléments suspects pouvant impacter les travaux non indiqués sur la prépa BE
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Sols	Remplacement des lavabos	Revêtement de sols	100%	Si impacté par le changement de lavabo
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement des lavabos	Faïence	100%	Si impacté par le changement de lavabo

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS A PRELEVER	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement des lavabos	Enduit / Peinture	100%	Si impacté par le changement de lavabo
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones	Remplacement des lavabos	Ensemble des éléments	100%	Si éléments suspects pouvant impacter les travaux non indiqués sur la prépa BE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 30/08/2017

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

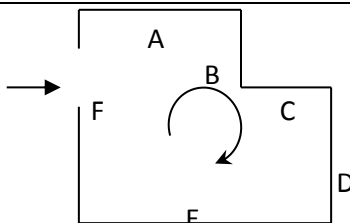
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 1	RC		OUI	CONCERNEE
Dégagement 1	RC		OUI	CONCERNEE
Bureau	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 2	RC		OUI	CONCERNEE
Dégagement 2	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Palier	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 3	RC		OUI	CONCERNEE
Garages	RC		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Entrée	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	METALLIQUE		
Placard 1	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Dégagement 1	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)				DALLE BETON	DALLE BETON			
Bureau	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	
Salle de bains	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
WC	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Placard 2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			DALLE BETON	DALLE BETON			

PIECE	MUR1	MUR2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Dégagement 2	Plaque de plâtre				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Séjour	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	
Cuisine	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	
Palier	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			DALLE BETON	PLANCHER BOIS	BOIS		
Chambre 2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			DALLE BETON	PLANCHER BOIS	BOIS	PVC	
Salle de bains	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			DALLE BETON	PLANCHER BOIS	BOIS		
Chambre 1	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			DALLE BETON	PLANCHER BOIS		PVC	
Placard 3	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			DALLE BETON	PLANCHER BOIS			

PIECE	MUR1	MUR2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Garages	BETON				DALLE BETON	DALLE BETON	METALLIQUE		

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	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
Placard 3	RC	Moquette grise + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable	262PBD0001P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	RC	Revêtement souple beige + moquette grise + colle polymère jaune + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier	RC	Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	262PBD0001P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier	RC	Revêtement cassant bleu avec couche en toile + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	262PBD0001P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Revêtement souple gris + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage beige	262PBD0001P 005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	262PBD0001P 009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Dégagement 2	RC	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 011	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	RC	Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	RC	Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 013	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	262PBD0001P 014	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		carton non séparable + peinture en vrac non séparable					
Séjour	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 016	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 017	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Dégagement 1	RC	Colle grise + carrelage	262PBD0001P 018	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Bureau	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable + carrelage	262PBD0001P 020	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable + carrelage	262PBD0001P 021	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable +	262PBD0001P 006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		carton non séparable + peinture en vrac non séparable					
WC	RC	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	RC	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 007	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement 2	RC	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	262PBD0001P 011	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement 1	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Bureau	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement 2	RC	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable +	262PBD0001P 015	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		papier non séparable + peinture non séparable					
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 016	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 016	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	RC	Colle grise + carrelage	262PBD0001P 018	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1	RC	Colle grise + carrelage	262PBD0001P 018	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Bureau	RC	Colle grise + carrelage	262PBD0001P 018	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains	RC	Colle grise + carrelage	262PBD0001P 018	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	262PBD0001P 014	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		carton non séparable + peinture en vrac non séparable					
Dégagement 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Bureau	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Bureau	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Palier	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Palier	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		peinture en vrac non séparable					
Chambre 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	262PBD0001P 014	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 017	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 017	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 017	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 017	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	262PBD0001P 017	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		peintures multiples en vrac non séparable					
Placard 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Bureau	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Bureau	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Palier	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Palier	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3	RC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	262PBD0001P 019	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 262PBD0001P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Placard 3
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Moquette grise + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P002		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Chambre 1
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + moquette grise + colle polymère jaune + peinture non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P003		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Palier
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	


EMPLACEMENT




PRELEVEMENT : 262PBD0001P004		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Palier
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement cassant bleu avec couche en toile + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	


EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P005		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Chambre 2
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple gris + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage beige	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 262PBD0001P006		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Chambre 2
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 262PBD0001P007		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 262PBD0001P008		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 262PBD0001P009		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur A	Amiante non détecté	


EMPLACEMENT




PRELEVEMENT : 262PBD0001P010		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur D	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P011		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Dégagement 2
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 262PBD0001P012		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 262PBD0001P013		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P014		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur A	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P015		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P016		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	WC
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Plafond	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P017		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Mur B	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P018		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Dégagement 1
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise + carrelage	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION	RESULTAT	
Sol	Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P019		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Bureau
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur D		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 262PBD0001P020		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	262PBD0001 30/08/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable + carrelage	30/08/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT
Mur D		Amiante non détecté

EMPLACEMENT

Aucun document disponible

PRELEVEMENT : 262PBD0001P021		
NOM DU CLIENT OPH77	NUMERO DU DOSSIER 262PBD0001 30/08/2017	PIECE OU LOCAL Salle de bains
MATERIAU Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable + carrelage	DATE DE PRELEVEMENT 30/08/2017	NOM DE L'OPERATEUR JULIEN Mickaël
LOCALISATION Mur D	RESULTAT 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 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° IT141709-3948 EN DATE DU 05/09/2017 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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3948
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Placard 3 Sol Moquette
Description ITGA	Moquette grise / Colle polymère jaune en faible quantité / Matériau blanc 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
▶ Moquette grise + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3949 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3949
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Chambre 1 Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Moquette grise / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + moquette grise + colle polymère jaune + peinture non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3950 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3950
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Palier Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement cassant beige / Moquette grise / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3951 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3951
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Palier Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement cassant bleu avec couche en toile / Moquette grise / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant bleu avec couche en toile + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3952 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3952
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Chambre 2 Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple gris / Moquette grise / Colle polymère jaune / 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 gris + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage beige	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3953 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3953
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Chambre 2 Plafond Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac / Carton / 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
▶ Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3954 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3954
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Salle de bains Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple vert / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3955 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3955
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains Plafond Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peintures multiples en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3956 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3956
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Faïence / Salle de bains Mur A Faïence
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche 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 plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3957 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3957
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains Mur D Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3958 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3958
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Dégagement 2 Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3959 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3959
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Séjour Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement cassant beige / Moquette grise / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3960 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3960
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Séjour Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement cassant beige / Moquette grise / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant beige + moquette grise + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3961 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3961
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P014 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur A Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture en vrac non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3962 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3962
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P015 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac / Papier / 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 beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3963 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3963
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P016 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / WC Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3964 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3964
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P017 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur B Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3965 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3965
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P018 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Dégagement 1 Sol Carrelage
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise + carrelage	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3966 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3966
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P019 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Bureau Mur D Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3967 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3967
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P020 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Plinthes / Salle de bains Mur D Plinthes
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche en faible quantité en vrac / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche en faible quantité en vrac non séparable + carrelage	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT141709-3968 EN DATE DU 05/09/2017
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 : IT0717-83538
Echantillon ITGA : IT141709-3968
Reçu au laboratoire le : 04/09/2017

Réf. Client :

Commande	262PBD0001
Dossier client	262PBD0001 - 4A ALLEE DU PETIT BOIS - APT 1 77090 COLLEGIEN
Echantillon	262PBD0001P021 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Faïence / Salle de bains Mur D Faïence
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtréuse blanche / Peinture / 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 plâtréuse blanche non séparable + peinture non séparable + carrelage	META le 05/09/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Christophe LE BOURHIS - 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 Diagnosticqueur 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.






I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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



cofrac
COFFRE
CONFÉRENCE
DES
FEDERATIONS
FRANCAISES
DE
RECHERCHE

CPE DI DR 11 rev12