

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

BC 2017 10360

Logement : 405LAA0001

Marché : 2017 4475

80 RUE DE LA REPUBLIQUE - APPT 1

77122 MONTHYON



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 29 Square Montmirail 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77	Documents remis :	
Adresse :	29 Square Montmirail 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE	Moyens mis à disposition :	

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 405LAA0001	Date d'émission du rapport :	07/06/2017
Le repérage a été réalisé le :	15/05/2017	Accompagnateur :	
Par :	Tristan BRUNOT	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
N° certificat de qualification :	CPDI 3541	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Date d'obtention :	20/09/2016	Numéro d'accréditation :	1-5967
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :	I CERT Institut de Certification Parc EDONIA - Bât G Rue de la Terre Victoria 35760 SAINT-GRÉGOIRE	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 07/06/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**

CACHET ET SIGNATURE



Rapport N° : 405LAA0001 15/05/2017

2/39

C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
G \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	13
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	21
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	24
ATTESTATION(S).....	38
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	39

D\ CONCLUSIONS

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

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

PIECE	ELEMENT A PRELEVER	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT
Cuisine	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	Mur D	405LAA0001P01	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	Sol	405LAA0001P02	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	Sol	405LAA0001P03	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Sol	405LAA0001P04	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Placard 1	Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Sol	405LAA0001P05	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cages d'escalier	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Sol	405LAA0001P06	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur B (Béton)	405LAA0001P07	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur C (Calicot)	405LAA0001P08	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur D (Plaque de plâtre)	405LAA0001P09	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

PIECE	ELEMENT A PRELEVER	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafond	405LAA0001P10	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur E (Béton)	405LAA0001P11	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur C (Calicot)	405LAA0001P12	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture avec poussières non séparable	Mur B (Plaque de plâtre)	405LAA0001P13	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafond	405LAA0001P14	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENT A PRELEVER	REPERAGE	RESULTAT

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage :15/05/2017

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).

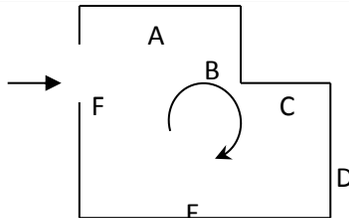
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Cuisine			OUI	concernée
Salle de bains			OUI	concernée
Séjour			OUI	concernée
Entrée			OUI	concernée
Placard 1			OUI	concernée
Dégagement			OUI	concernée
Chambre 1			OUI	concernée
Chambre 2			OUI	concernée
Placard 2			OUI	concernée
Dégagement			OUI	concernée
Chambre 3			OUI	concernée
Salle de bains			OUI	concernée
Placard 3			OUI	concernée

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Cuisine	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	BRIQUES	
Salle de bains	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON			
Séjour	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON		BRIQUES	
Entrée	BETON	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Placard 1	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON		BRIQUES	
Dégagement	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Chambre 1	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Chambre 2	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON		BRIQUES	
Placard 2	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Dégagement	Plaque de plâtre				DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	BRIQUES	
Chambre 3	BETON	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	BRIQUES	
Salle de bains	Plaque de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON			
Placard 3	BETON	Plaque de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		

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

PIECE	ETAGE	ELEMENT A PRELEVER	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE

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

PIECE	ETAGE	ELEMENT A PRELEVER	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT

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

PIECE	ELEMENT A PRELEVER	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	405LAA0001P 01	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	405LAA0001P 01	Ensemble des murs	X	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	405LAA0001P 02	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	405LAA0001P 03	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	405LAA0001P 04	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Placard 1	Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	405LAA0001P 05	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cage d'escalier	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	405LAA0001P 06	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Enduit plâtré blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 07	Mur B (Béton)	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ELEMENT A PRELEVER	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P08	Mur C (Calicot)	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P09	Mur D (Plaque de plâtre)	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P10	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P11	Mur E (Béton)	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P12	Mur C (Calicot)	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture avec poussières non séparable	405LAA0001P13	Mur B (Plaque de plâtre)	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P14	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Dégagement	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	405LAA0001P02	Sol	X	Amiante non détecté	ZSO
Entrée	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	405LAA0001P04	Sol	X	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2	Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	405LAA0001P05	Sol	X	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3	Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	405LAA0001P05	Sol	X	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble des pièces sèches	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P11	Ensemble des murs béton	X	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ELEMENT A PRELEVER	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Ensemble des pièces sèches	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 12	Ensemble des murs calicot	X	Amiante non détecté	ZSO
	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture avec poussières non séparable	405LAA0001P 13	Ensemble des murs plaque de plâtre	X	Amiante non détecté	ZSO
	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 14	Plafonds	X	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble des pièces humides	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 07	Ensemble des murs béton	X	Amiante non détecté	ZSO
	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 08	Ensemble des murs calicot	X	Amiante non détecté	ZSO
	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 09	Ensemble des murs plaque de plâtre	X	Amiante non détecté	ZSO
	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	405LAA0001P 10	Plafonds	X	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 405LAA0001P01		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Mur D		Amiante non détecté
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 405LAA0001P02		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Amiante non détecté
EMPLACEMENT		
Aucun document disponible		

PRELEVEMENT : 405LAA0001P03		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Amiante non détecté
EMPLACEMENT		
		

PRELEVEMENT : 405LAA0001P04		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 405LAA0001P05		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Placard 1
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 405LAA0001P06		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cages d'escalier
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	15/05/2017	BRUNIOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Sol		Amiante non détecté

EMPLACEMENT

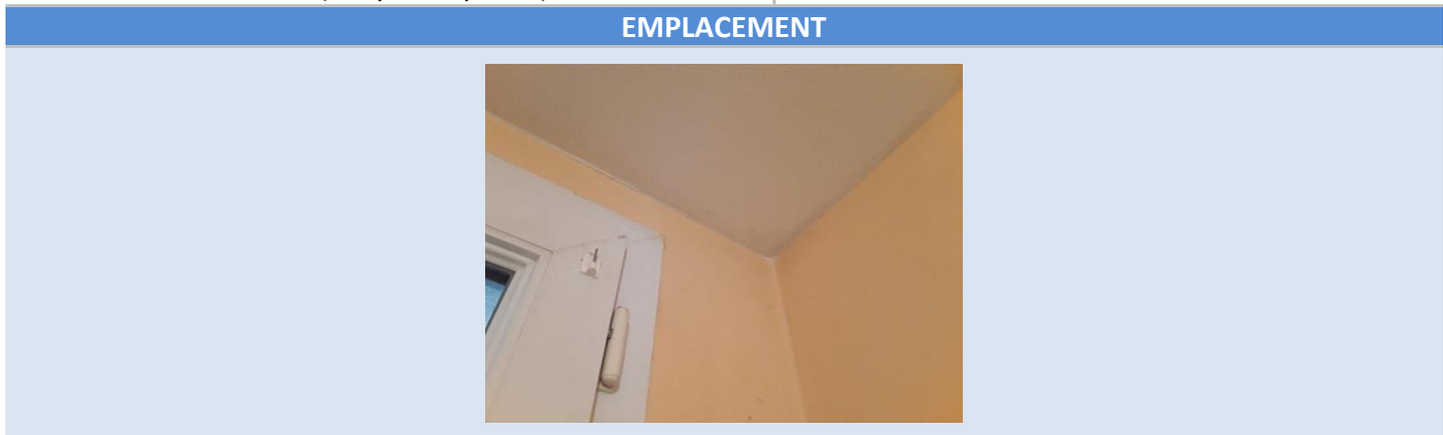

PRELEVEMENT : 405LAA0001P07		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNIOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Mur B (Béton)		Amiante non détecté

EMPLACEMENT


PRELEVEMENT : 405LAA0001P08		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Mur C (Calicot)		Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 405LAA0001P09		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Mur D (Plaque de plâtre)		Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 405LAA0001P10		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan

LOCALISATION	RESULTAT
Plafond	Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 405LAA0001P11		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan

LOCALISATION	RESULTAT
Mur E (Béton)	Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 405LAA0001P12		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Mur C (Calicot)		Amiante non détecté

EMPLACEMENT


PRELEVEMENT : 405LAA0001P13		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture avec poussières non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Mur B (Plaque de plâtre)		Amiante non détecté

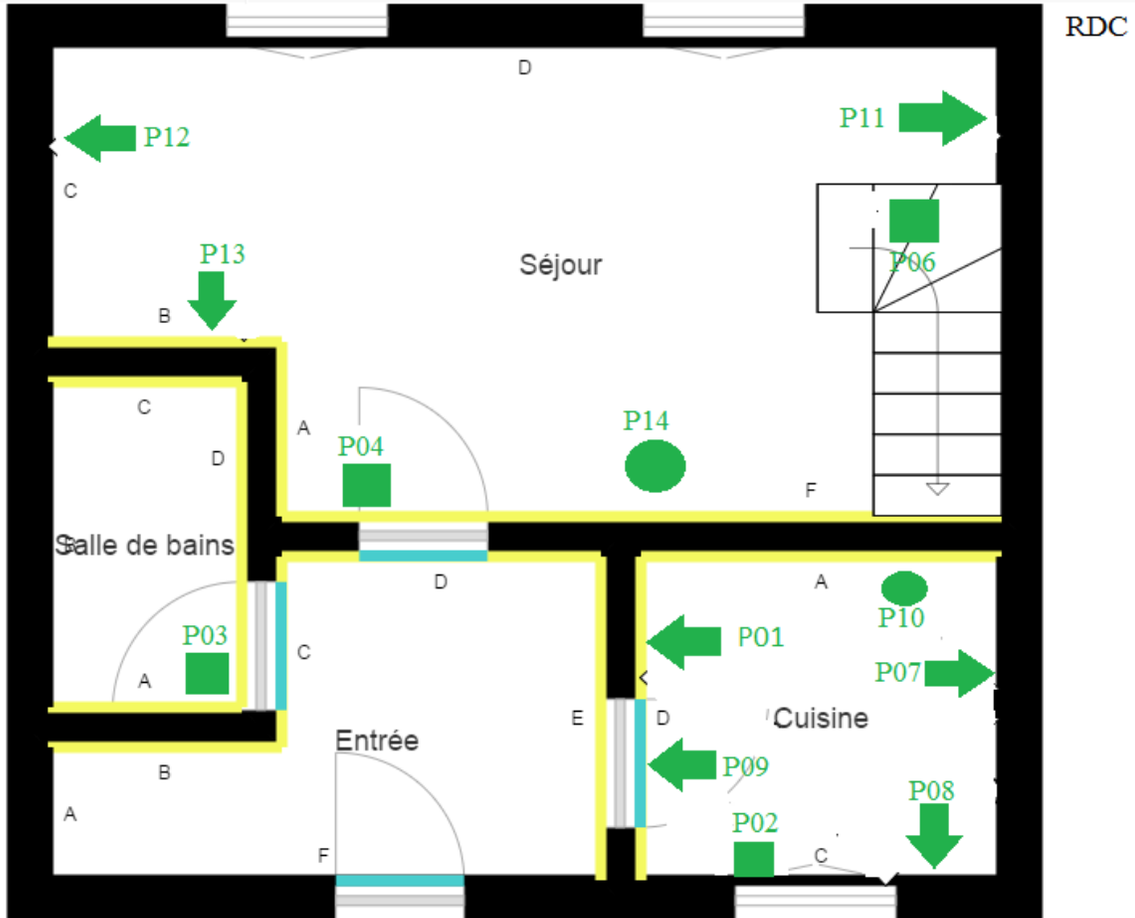
EMPLACEMENT


PRELEVEMENT : 405LAA0001P14		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL
HABITAT 77	405LAA0001 15/05/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	15/05/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT
Plafond		Amiante non détecté

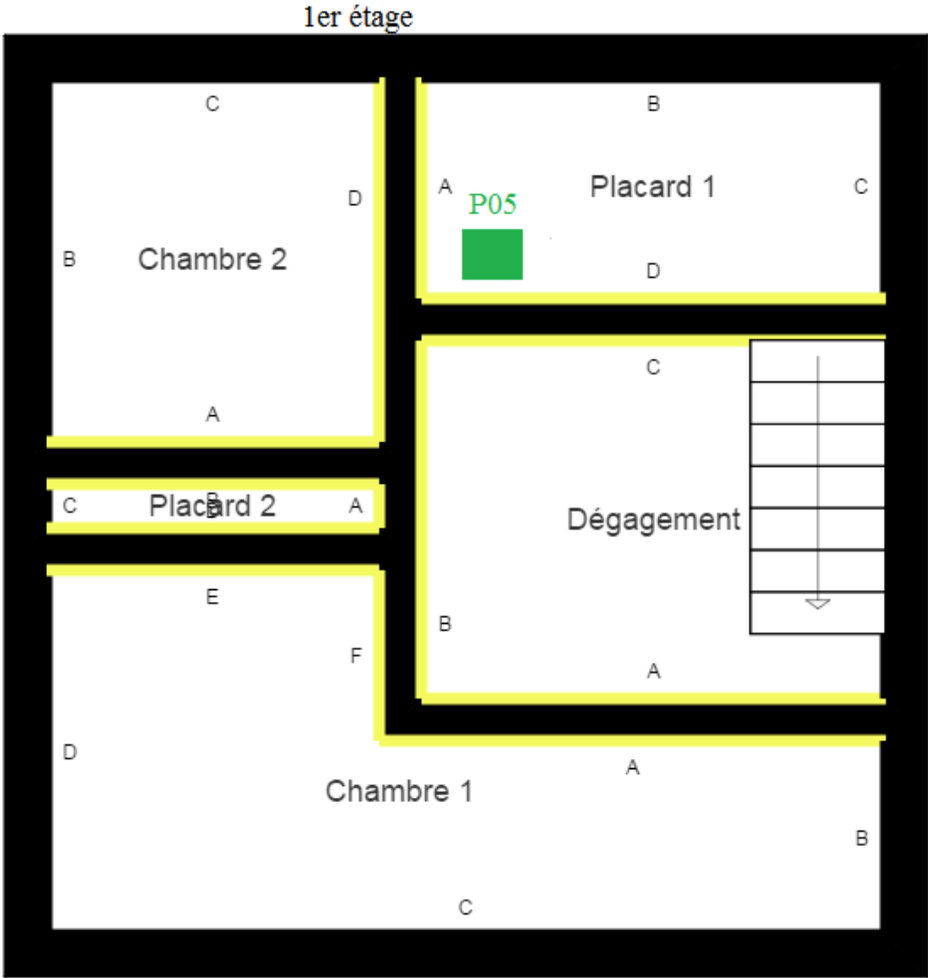
EMPLACEMENT

Aucun document disponible

ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS

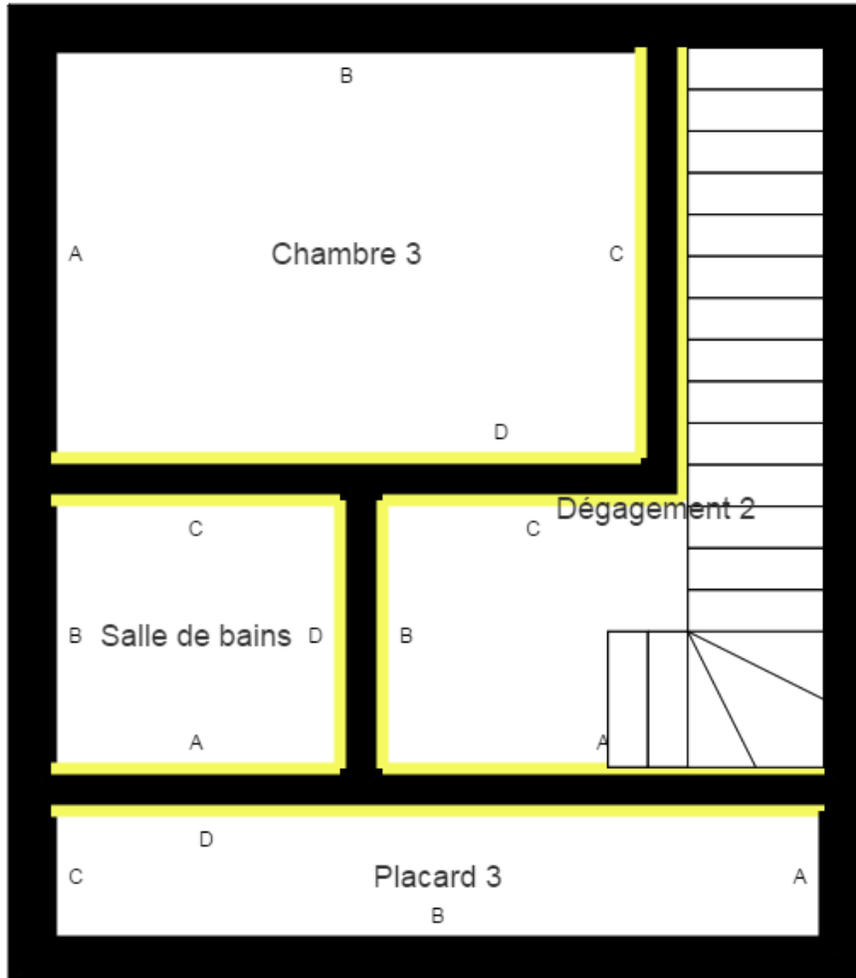


- Murs béton
- Murs plaque de plâtre
- Prélèvements de sol amiantés
- Prélèvements de sol non amiantés
- Prélèvements de plafonds amiantés
- Prélèvements de plafonds non amiantés
- Prélèvements de murs amiantés
- Prélèvements de murs non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés



- Murs béton
- Murs plaque de plâtre
- 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

2ème étage



- Murs béton
- Murs plaque de plâtre
- Prélèvements de sol amiantés
- Prélèvements de sol non amiantés
- Prélèvements de plafonds amiantés
- Prélèvements de plafonds non amiantés
- Prélèvements de murs amiantés
- Prélèvements de murs non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33591 EN DATE DU 23/05/2017
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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33591
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P01 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Plinthes / Cuisine Murs Plinthes
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtréuse blanche / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise + couche plâtréuse blanche non séparable + carrelage	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33592 EN DATE DU 23/05/2017
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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33592
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Ref. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P02 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Cuisine Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris / Matériau compact gris 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 avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33593 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33593
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Ref. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P03 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Salle de bains Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture / Ragrée gris / Sous couche de ragrée blanche / Revêtement cassant gris / Colle polymère incolore

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 + peinture non séparable + ragrée gris + sous couche de ragrée blanche non séparable + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967
 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.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° IT071705-33594 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33594
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Ref. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P04 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Séjour Sols Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33595 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33595
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Ref. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P05 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Placard 1 Sols Moquette
Description ITGA	Moquette grise avec couche en mousse / Colle polymère jaune / Peinture 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
▶ Moquette grise avec couche en mousse + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967
 Liste des sites et portées
 disponibles sur www.cofrac.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° IT071705-33596 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33596
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Ref. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P06 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Cages d'escalier Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33597 EN DATE DU 23/05/2017
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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33597
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P07 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur B Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33598 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33598
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P08 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur C Calicot
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 Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33599 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33599
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P09 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur D Enduit plaque de plâtre
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 + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33600 EN DATE DU 23/05/2017
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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33600
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P10 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Plafonds 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 + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33601 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33601
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P11 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur E 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 + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33602 EN DATE DU 23/05/2017
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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33602
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P12 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur C Calicot
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 + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33603 EN DATE DU 23/05/2017
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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33603
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P13 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur B Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture avec poussières

Préparation :

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture avec poussières non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071705-33604 EN DATE DU 23/05/2017 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 : IT0717-49641
 Echantillon ITGA : IT071705-33604
 Reçu au laboratoire le : 19/05/2017

Réf. Client :

Commande	405LAA0001
Dossier client	405LAA0001 - 80 RUE DE LA REPUBLIQUE APPT 1 77122 MONTHYON
Echantillon	405LAA0001P14 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Plafonds 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 + peinture non séparable	META le 23/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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

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 3541 Version 003

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

Monsieur BRUNOT Tristan

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

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

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

Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 19/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 15 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 06/12/2009 et du 13/12/2011. Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment modifié par les arrêtés du 14/12/2009 et du 27/12/2011 et du 16/02/2012. 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 aggrégés pour réaliser des diagnostics plomb dans les interurbains 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.



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

CPEDI FR11 rev 11