

## 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

7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302

302  
77000 MELUN



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	302
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° :	13LBH0302	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	25/09/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Robin ZENI	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI4037	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	20/07/2016	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.Cert PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 29/11/2017**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Robin ZENI**



## 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.....	10
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	10
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	20
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	27
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
1. Informations générales.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a) Dangereusité de l'amiante.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
3. Recommandations générales de sécurité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a. Conditionnement des déchets.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b. Apport en déchèterie.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
c. Filières d'élimination des déchets.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
e. Traçabilité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ATTESTATION(S).....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
CERTIFICAT DE QUALIFICATION.....	35

## D\ CONCLUSIONS

**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	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Mur D	13LBH0302P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	13LBH0302P012	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafonds	13LBH0302P013	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	Sols	13LBH0302P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	Sols	13LBH0302P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafonds	13LBH0302P013	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafonds	13LBH0302P013	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafonds	13LBH0302P013	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit	Enduit plâtreux	Plafonds	13LBH0302P013	ZSO	BON	Amiante

Rapport N° : 13LBH0302

25/09/2017

4/36

Date d'édition : 29/11/2017

EXPERT HABITAT &amp; INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.experthabitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
		béton	blanc en vrac + peinture non séparable				ETAT	déecté (Chrysotile)
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafonds	13LBH0302P013	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	Sols	13LBH0302P002	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	Sols	13LBH0302P002	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	Sols	13LBH0302P002	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	Sols	13LBH0302P002	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	Sols	13LBH0302P002	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	Sols	13LBH0302P002	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur A	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur B	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur C	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur B	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	13LBH0302P012	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

*Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification*

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

*Liste des éléments non inspectés et justification*

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

Rapport N° : 13LBH0302

25/09/2017

6/36

Date d'édition : 29/11/2017

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	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
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement de tous types de sols	Plinthes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Cuisine	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Remplacement du meuble évier	Faïence 1	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
Entrée	LOGEMENTS COLLECTIFS	Portes d'entrées	Remplacement des portes palières	Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Entrée	LOGEMENTS COLLECTIFS	Entre ouvrant et dormant de portes d'entrée	Remplacement des portes palières	Joint d'étanchéité	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Entrée	LOGEMENTS COLLECTIFS	Portes d'entrées	Remplacement des portes palières	Joint de parclose	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Entrée	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ebrasement extérieur de porte	Remplacement des portes palières	Ensemble des éléments impactés	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Entrée	LOGEMENTS COLLECTIFS	Entre dormant et maçonnerie de portes d'entrée	Remplacement des portes palières	Joint d'étanchéité	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Entrée	LOGEMENTS COLLECTIFS	Entre tableau extérieur et	Remplacement des portes palières	Joint d'étanchéité	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE



PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
		bâti de portes d'entrée				
Salle de bains	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones impactées	Remplacement du bac à douche	Ensemble des éléments impactés	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE



RECU Le 17 SEP 2017

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE VAL DE SEINE 10 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 277 700 019 00015		<b>BON DE TRAVAUX</b> N° 2017 20061  EXPERT HABITAT INGENIERIE  21 RUE D'ALBERT  62450 AVESNES LES BAPAUME  Téléphone 0321734144
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4473 1 <b>Provenance</b> MELUN VAL DE SEINE <b>Objet</b> HONORAIRES	<b>SERVICE</b> V.SEINE Techniciens <b>ÉMETTEUR</b> KRAKOWIAK JEROME	
<b>LOCALISATION</b> <b>Programme</b> 13 MELUN - MONTAIGU <b>Tranche</b> 2 Ensemble 1000 Escalier BH Étage 03 Logement 2 Module 13LBH0302	<b>ADRESSE</b> 7 AVENUE A. DE SAINT EXUPERY 77000 MELUN	

**DÉLAI D'EXÉCUTION** 7 JOURS **PÉRIODE DU** 11-09-2017 **AU** 17-09-2017

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00
AMI76	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE + 200 PRELEVEMENTS ISSUS D'UN REPERAGE AMIANTE AVANT TRX REFLECTION COMPLETE PEINTURE + SOLS + REMPL. PORTE PALIERE + EVIER + BAC A DOUCHE	12,00	48,00	576,00
<b>TOTAL H.T.</b>				581,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b>	20,00 %			116,20
<b>TOTAL T.T.C.</b>				697,20

11-09-2017 TEL GARDIEN POUR REMISE DE CLES - MR EL HAFIDI - 06-86-40-91-56

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

AFFECTATION ANALYTIQUE		REFFÉRENCES PATRIMOINE	REFFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET				
1 HONAMIA	13 2	I000 BH 13LBH0302	L 9000981	697,20

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 20061

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

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

Rapport N° : 13LBH0302 25/09/2017

Date d'édition : 29/11/2017

9/36

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.experthabitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

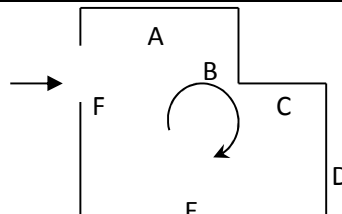
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

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

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Entrée	Plaque de plâtre				Sol souple	Enduit			
Cuisine	Béton				Sol souple	Enduit			
Placard 1	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit			
Cellier	Béton				Aucun	Enduit			
Séjour	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit			
Chambre 1	Béton				Sol souple	Enduit			
Salle de bains	Béton				Sol souple	Enduit			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cellier		Enduit	Enduit plâtreux	13LBH0302P013	Plafonds	BON	Amiante	ZSO

Rapport N° : 13LBH0302

25/09/2017

11/36

Date d'édition : 29/11/2017

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		béton	blanc en vrac + peinture non séparable			ETAT	déecté (Chrysotile)	
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr3:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr3:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr3:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	13LBH0302P012	Mur A	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Enduit plaque de	Enduit plâtreux blanc en vrac +	13LBH0302P012	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		plâtre	peinture non séparable + carton non séparable				(Chrysotile)	
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	13LBH0302P012	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	13LBH0302P012	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 1		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	13LBH0302P012	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 1		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	13LBH0302P012	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	13LBH0302P012	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	13LBH0302P008	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non	13LBH0302P012	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 13LBH0302

25/09/2017

13/36

Date d'édition : 29/11/2017

EXPERT HABITAT &amp; INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Séjour		Enduit béton	séparable Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + carrelage + colle grise hétérogène	13LBH0302P001	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple gris + ragréage gris hétérogène	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir avec couche souple	13LBH0302P005	Sous évier	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 13LBH0302

25/09/2017

14/36

Date d'édition : 29/11/2017

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Joint d'étanchéité	Matériau compact gris + peinture non séparable	13LBH0302P006	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	13LBH0302P007	Ebrasement extérieur de porte	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable	13LBH0302P010	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + carrelage + colle grise hétérogène	13LBH0302P001	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + carrelage + colle grise hétérogène	13LBH0302P001	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de		Revêtement	Revêtement	13LBH0302P001	Sols	BON	Amiante	ZSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains		souple	souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + carrelage + colle grise hétérogène			ETAT	non détecté	
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple gris + ragréage gris hétérogène	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple gris + ragréage gris hétérogène	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple gris + ragréage gris hétérogène	13LBH0302P002	Sols	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable	13LBH0302P010	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable	13LBH0302P010	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	13LBH0302P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Faïence 1	Colle blanche	13LBH0302P004	Mur A	BON	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage			ETAT	non détecté	
Cuisine		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	13LBH0302P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit	Enduit plâtreux	13LBH0302P011	Mur B	BON	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		béton	blanc en vrac + peinture non séparable			ETAT	non détecté	
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	13LBH0302P011	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 13LBH0302P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + carrelage + colle grise hétérogène	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple gris + ragréage gris hétérogène	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Fr1:Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle grise + carrelage	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle blanche non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir avec couche souple	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'étanchéité	Matériau compact gris + peinture non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT





PRELEVEMENT : 13LBH0302P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Ebrasement extérieur de porte		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafonds		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LBH0302P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LBH0302 25/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafonds		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

**itga** Parc Edoña - 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

**cofrac**  
ESSAIS

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° IT151710-701 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

**Client :**

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

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-701  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Cuisine Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrage rose / Sous couche de ragrage blanche / Carrelage / Colle grise hétérogène

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrage rose + sous couche de ragrage blanche non séparable + carrelage + colle grise hétérogène	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1

**itga** Parc Edoña - 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

**cofrac**  
ESSAIS

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° IT151710-702 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

**Client :**

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

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-702  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Séjour Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Peinture / Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragrage gris hétérogène

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

- 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 + ragrage gris hétérogène	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + dalle dure cassante grise	META le 04/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire	MOLP le 03/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Hélène COCHET - Analyste



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1

Rapport N° : 13LBH0302

25/09/2017

Date d'édition : 29/11/2017

27/36

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.experthabitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032



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° IT151710-703 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-703  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Plinthes / Cuisine Mur C Plinthes
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise + carrelage	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



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° IT151710-704 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-704  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Cuisine - Faïence 1 / Cuisine Mur C Faïence 1
Description ITGA	Colle blanche / Couche plâtruse 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 blanche non séparable + couche plâtruse blanche + carrelage	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



**RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-705 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-705  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sous évier - Cuisine - Revêtement bitumineux Peinture / Cuisine Sous évier Revêtement bitumineux
Description ITGA	Tampon bitumineux noir avec couche souple

**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
▶ Tampon bitumineux noir avec couche souple	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



**RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-706 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-706  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre dormant et maçonnerie de portes d'entrée - Entrée - Joint d'étanchéité / Entrée Mur F Joint d'étanchéité
Description ITGA	Matériau compact gris / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau compact gris + peinture non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Hélène COCHET - 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





**RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-707 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-707  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Ebrasement extérieur de porte - Entrée - Ensemble des éléments impactés / Entrée Ebrasement extérieur de porte Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



**RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-708 EN DATE DU 04/10/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-708  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur D Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture / Papier

**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 + peinture non séparable + papier non séparable	META le 04/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



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° IT151710-709 EN DATE DU 04/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-709  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Mur C 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 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



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° IT151710-710 EN DATE DU 04/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-710  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Cuisine Plafonds Enduit béton
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peintures multiples

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



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° IT151710-711 EN DATE DU 04/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-711  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Chambre 1 Mur A 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 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Hélène COCHET - 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



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° IT151710-712 EN DATE DU 04/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-712  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Ref. Client :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier client	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur D Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

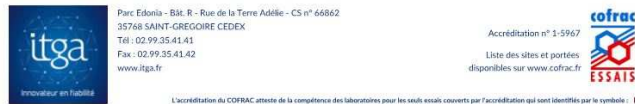
Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	META le 04/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Hélène COCHET - 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 Edison - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - 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° IT151710-713 EN DATE DU 04/10/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-93377  
Echantillon ITGA : IT151710-713  
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

**Réf. Cliant :**

Commande	13LBH0302-01
Dossier cliant	13LBH0302-01 - 7 AVENUE A DE ST EXUPERY-APT302 77000 MELUN
Echantillon	13LBH0302P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - 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 04/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Hélène COCHET - Analyste

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

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1

## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Direction Opérations Entreprises  
Case courrier B 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 Énergétique (DPE)
  - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique
  - 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 sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).


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

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

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

## CERTIFICAT DE COMPETENCES



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 4037 Version 001


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

**Monsieur ZENI Robin**

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 : 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.



Article 1061 (anciennement 1067) définit les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'habitation inscrites de qui résulte par les articles du 14/12/2009 et du 10/12/2011. Article du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les articles du 08/12/2009 et du 13/12/2011. Article du 20 octobre 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état initial à la prise de possession dans le bâtiment modifié par les articles du 18/12/2009 et du 07/12/2011 et du 18/12/2013. Article du 21 novembre 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des repérages et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Article du 21 novembre 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des conseils de risque d'explosion au plomb ou après leur réalisation des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'article du 07/12/2011. Article du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'habitation inscrites d'accessibilité modifié par les articles du 10/12/2009 et du 07/12/2011.

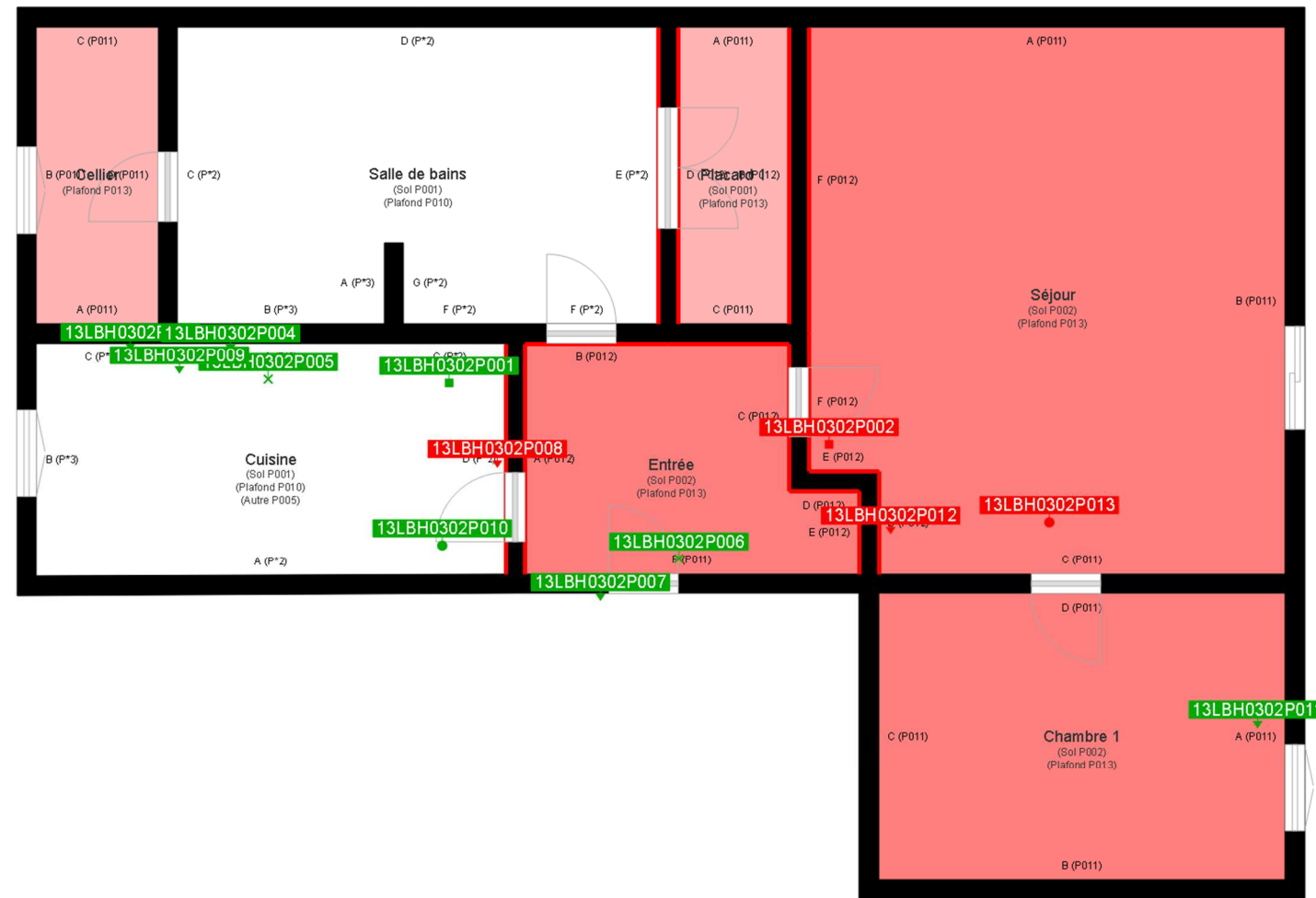
**I.Cert**  
Institut de Certification  
Certification de personnes  
Diagnostiqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

**COFRAC**  
LABORATOIRES  
FRANÇAIS  
LABORATOIRES  
COFRAC  
LABORATOIRES  
FRANÇAIS  
LABORATOIRES  
FRANÇAIS

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

CPDI FR11 rev 11





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

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