

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

67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402

77190 DAMMARIÉ LES LYS



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIE LES LYS
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	25LBF0402	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	16/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Gaetan BEDEL	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI3869	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	22/04/2016	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 20/10/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Gaetan BEDEL**



Rapport N° : **25LBF0402** **16/10/2017**
Date d'édition : 20/10/2017

2/48

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C \ SOMMAIRE	3
D \ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	21
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	32
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	33
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangerosité de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation.....	Erreur ! Signet non défini.
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.....	Erreur ! Signet non défini.
3. Recommandations générales de sécurité.....	Erreur ! Signet non défini.
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
a. Conditionnement des déchets	Erreur ! Signet non défini.
b. Apport en déchèterie.....	Erreur ! Signet non défini.
c. Filières d'élimination des déchets.....	Erreur ! Signet non défini.
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	Erreur ! Signet non défini.
e. Traçabilité.....	Erreur ! Signet non défini.
ATTESTATION(S).....	45
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	46

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
Salle de bains		Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	Sol	25LBF0402P010	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Sol	25LBF0402P010	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P011	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Sol	25LBF0402P011	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 25LBF0402 16/10/2017

Date d'édition : 20/10/2017

4/48

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	25LBF0402P012	Z S O	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2: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		

Rapport N° : 25LBF0402 16/10/2017

5/48

Date d'édition : 20/10/2017

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.experthabitat.com

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

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° : 1
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE VAL DE SEINE 10 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 22032 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance MELUN VAL DE SEINE Objet HONORAIRES	ÉMETTEUR PROT STEPHANE	
SERVICE V,SEINE Techniciens	LOCALISATION Programme 25 DAMMARIE LES LYS - ABBAYE Tranche 3 Ensemble B000 Escalier BF Étage 04 Logement 2 Module 25LBF0402 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	
ADRESSE 67 SQUARE DE L'ABBAYE 77190 DAMMARIE LES LYS		

DÉLAI D'EXECUTION 15 JOURS **PÉRIODE DU** 04-10-2017 **AU** 18-10-2017

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET GARDIEN MR TAGLIAVORE 08.79.25.25.37	1,00	5,00	5,00
AM75	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 51 A 200 PRELEVEMENTS ISSUS REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX "SOLS-MURS-PLAFONDS-FAIENCE ETC.."	9,00	48,00	432,00
TOTAL H.T.				437,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				87,40
TOTAL T.T.C.				524,40

AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI			
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGÉTAIRE		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	VLS	SVLA HONORAIRES DIAG AMIANTE		524,40

AFFECTATION ANALYTIQUE					
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT			MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	25 3 B000 BF 25LBF0402	L 89364			524,40

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 22032

EXEMPLAIRE DE CONTRÔLE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 25LBF0402
Date d'édition : 20/10/2017

16/10/2017

7/48

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).

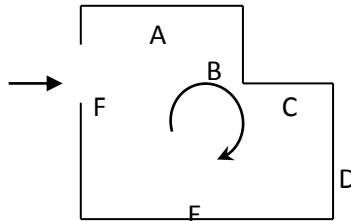
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
WC			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Cellier			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			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	Mâchefer	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Cuisine	Mâchefer	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
WC	Mâchefer				Dalle béton	Dalle béton			
Salle de bains	Béton	Mâchefer			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 3	Béton	Mâchefer			Dalle béton	Dalle béton			
Couloir	Mâchefer	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 2	Béton	Mâchefer			Dalle béton	Dalle béton			

Rapport N° : 25LBF0402
Date d'édition : 20/10/2017

16/10/2017

9/48

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Cellier	Mâchefer	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Séjour	Béton	Mâchefer			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 1	Béton				Dalle béton	Dalle béton			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Entrée		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 2		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 2		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cellier		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cellier		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			noire				(Chrysotile)	
Chambre 1		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Salle de bains		Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	25LBF0402P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	25LBF0402P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	25LBF0402P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	25LBF0402P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

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

Rapport N° : 25LBF0402
Date d'édition : 20/10/2017

16/10/2017

11/48

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture en faible quantité non séparable + matériau souple blanc + carrelage	25LBF0402P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + carrelage	25LBF0402P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple marron avec couche cartonnée +	25LBF0402P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable					
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Enduit / Peinture béton	non séparable Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	25LBF0402P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non	25LBF0402P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

Rapport N° : 25LBF0402 16/10/2017

14/48

Date d'édition : 20/10/2017

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.experthabitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture en faible quantité non séparable + matériau souple blanc + carrelage	25LBF0402P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture en faible quantité non séparable + matériau souple blanc + carrelage	25LBF0402P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable +	25LBF0402P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			papier peint en faible quantité non séparable					
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

Rapport N° : 25LBF0402 16/10/2017

16/48

Date d'édition : 20/10/2017

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.experthabitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en	25LBF0402P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			faible quantité non séparable					
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non	25LBF0402P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O


PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + papier peint en faible quantité non séparable					
Cellier		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	25LBF0402P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBF0402P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non	25LBF0402P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
WC		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	25LBF0402P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

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

PRELEVEMENT : 25LBF0402P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 25LBF0402P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 25LBF0402P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

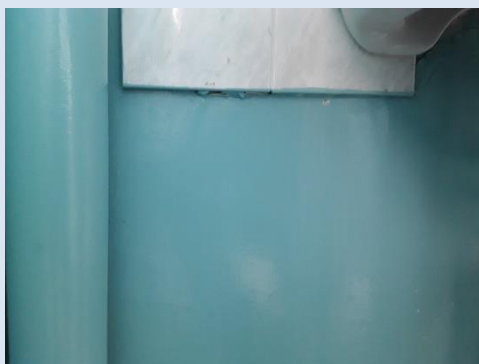
PRELEVEMENT : 25LBF0402P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBF0402P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBF0402P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 25LBF0402P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + peinture en faible quantité non séparable + matériau souple blanc + carrelage	16/10/2017	BEDEL Gaetan

LOCALISATION	RESULTAT
Mur C	Amiante non détecté

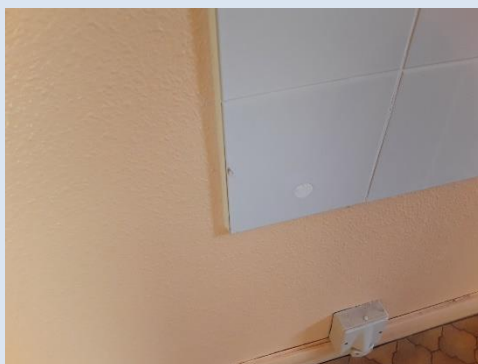
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBF0402P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + carrelage	16/10/2017	BEDEL Gaetan

LOCALISATION	RESULTAT
Mur A	Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBF0402P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple marron avec couche cartonnée + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBF0402P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBF0402P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT

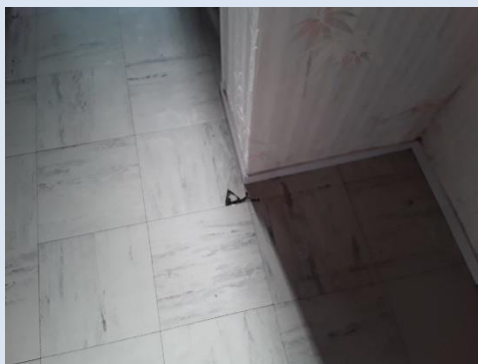


PRELEVEMENT : 25LBF0402P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 25LBF0402P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

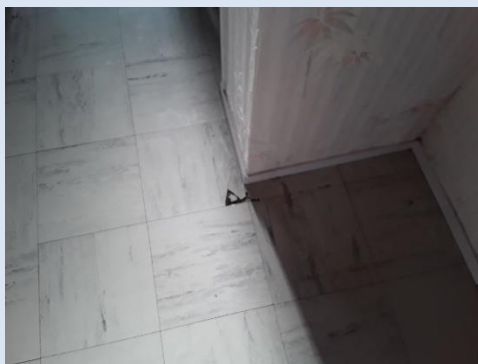
PRELEVEMENT : 25LBF0402P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT

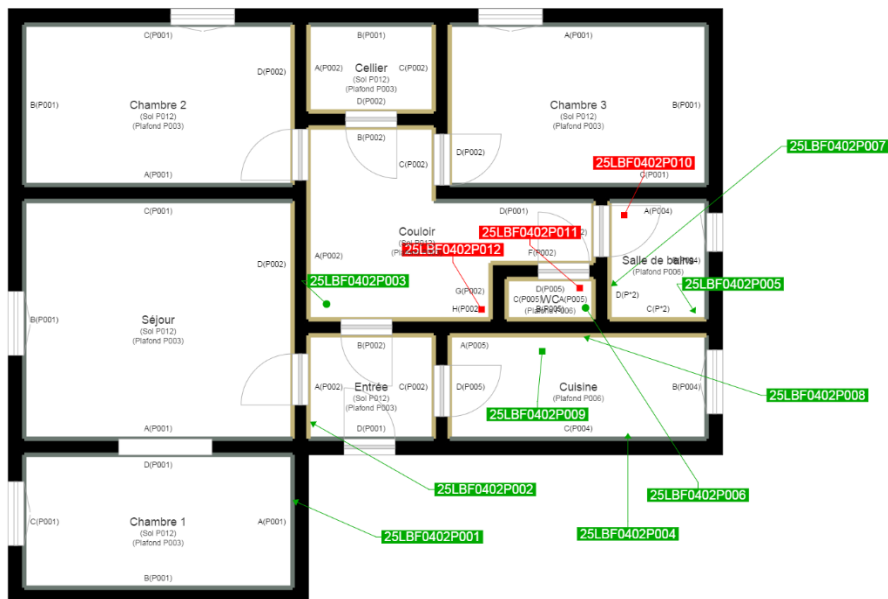


PRELEVEMENT : 25LBF0402P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBF0402 16/10/2017		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	16/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



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

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

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071710-31113 EN DATE DU 20/10/2017 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 : IT0717-99278
Echantillon ITGA : IT071710-31113
Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur A Enduit Peinture béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	META le 19/10/2017	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° IT071710-31114 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31114
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARRIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur A Enduit Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Papier peint 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint en faible quantité non séparable	META le 19/10/2017	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° IT071710-31115 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31115
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARRIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Couloir Plafond Enduit Peinture béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture en faible quantité / Papier 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier en faible quantité non séparable	META le 19/10/2017	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° IT071710-31116 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
Echantillon ITGA : IT071710-31116
Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit Peinture béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	META le 19/10/2017	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° IT071710-31117 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31117
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur C Enduit Peinture
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 19/10/2017	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° IT071710-31118 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31118
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIÉ LES LYS
Echantillon	25LBF0402P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Plafond Enduit Peinture 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 19/10/2017	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° IT071710-31119 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31119
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARI LES LYS
Echantillon	25LBF0402P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur C Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Peinture en faible quantité / Matériau souple blanc / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + peinture en faible quantité non séparable + matériau souple blanc + carrelage	META le 19/10/2017	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° IT071710-31120 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31120
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur A Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + carrelage	META le 19/10/2017	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° IT071710-31121 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
 Echantillon ITGA : IT071710-31121
 Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	25LBF0402P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple marron avec couche cartonnée / Colle polymère jaune en faible quantité / Ragréage gris en faible quantité

Préparation :

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple marron avec couche cartonnée + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	META le 20/10/2017	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 Adèle - 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° IT071710-31122 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
Echantillon ITGA : IT071710-31122
Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARIÉ LES LYS
Echantillon	25LBF0402P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante bleue / Colle bitumineuse noire avec poussières / Ragréage gris en faible quantité / Peinture en faible quantité

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 Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Dalle dure cassante bleue	META le 20/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire avec poussières + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	MOLP le 19/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	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 Adèle - 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° IT071710-31123 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
Echantillon ITGA : IT071710-31123
Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARI LES LYS
Echantillon	25LBF0402P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité / Peinture en faible quantité

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 Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Dalle dure cassante grise	META le 19/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	MOLP le 19/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	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° IT071710-31124 EN DATE DU 20/10/2017
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 : IT0717-99278
Echantillon ITGA : IT071710-31124
Reçu au laboratoire le : 18/10/2017

Réf. Client :

Commande	25LBF0402--01
Dossier client	25LBF0402--01 - 67 SQUARE DE L ABBAYE-APT 402 77190 DAMMARI LES LYS
Echantillon	25LBF0402P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Couloir Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire

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
▶ Dalle dure cassante grise	META le 19/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire	MOLP le 19/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	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

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 COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier



N° CPDI 3869

Version 01

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

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

Amiante **Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis**
Date d'effet : 22/04/2016, date d'expiration : 21/04/2021

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

Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 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, du 31/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des consors de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 07/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 02/12/2011.

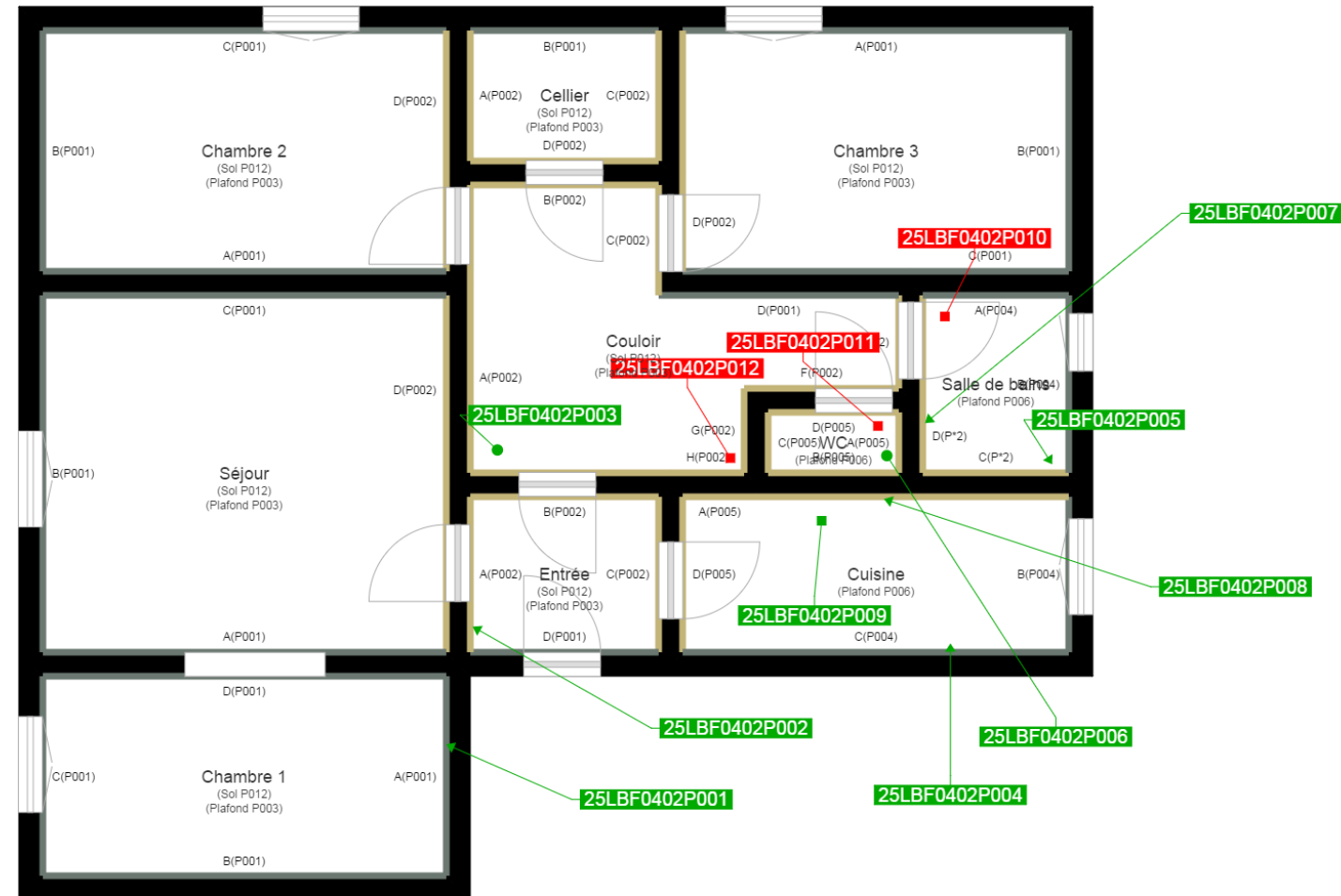


Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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



CPEDI FR11 rév 10



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

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

