

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 SQUARE DROPSY-APT 1

77250 VENEUX LES SABLONS



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
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° :	324LAA0001	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	27/09/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment 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 09/10/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT

Nom du responsable : DEMOULIN Frédéric

Nom du diagnostiqueur : Mickaël JULIEN



Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

Date d'édition : 09/10/2017

2/44

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	5
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.....	19
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	30
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	31
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).....	42
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	43

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

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	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur E	324LAA0001P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle polymère jaune avec couche souple non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	324LAA0001P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable	Sol	324LAA0001P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	324LAA0001P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 2		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

Date d'édition : 09/10/2017

4/44

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	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
		+ peinture non séparable					(Chrysotile)
Chambre 2		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 3		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	Plafond	324LAA0001P002	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle polymère jaune avec couche souple non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	324LAA0001P007	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable	Sol	324LAA0001P007	ZSO (voir synthèse)	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	324LAA0001P010	ZSO (voir synthèse)	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

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

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

5/44

Date d'édition : 09/10/2017

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

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
	COLLECTIFS					

RECUI le 21 SEP 2017

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 PAGE N° 1

NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE NEMOURS 5 Square Beauregard 77140 NEMOURS Tél : 01.64.28.41.57 Fax : 01.64.28.42.02 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 20604 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4476 1 Provenance NEMOURS Objet AMIANTE	ÉMETTEUR RICHARD PHILIPPE	
SERVICE NEMOURS Techniciens	LOCALISATION Programme 324 VENEUX LES SABLONS-BOURGOGNE Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AA Étage 00 Logement 1 Module 324LAA0001 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	
ADRESSE 7 SQUARE DROPSY 77250 VENEUX LES SABLONS		

DÉLAI D'EXÉCUTION 5 JOURS **PÉRIODE DU** 19-09-2017 **AU** 23-09-2017

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM149	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	5,00	5,00	25,00
AM173	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS ENTRE ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	5,00	48,00	240,00
TOTAL H.T.				265,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				53,00
TOTAL T.T.C.				318,00

AFFECTATION BUDGÉTAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		
1 HONAMIA	A760	NEM SN	HONORAIRES DIAG AMIANTE		318,00

AFFECTATION ANALYTIQUE				MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT		
1 HONAMIA	324 1 A000 AA 324LAA0001	L 9924675		318,00

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 20604

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

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

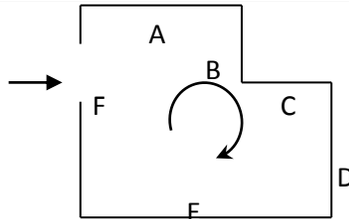
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d’éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Placard 1			OUI	CONCERNEE
Placard 2			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Placard 3			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	Béton			Dalle béton	Dalle béton	METALLIQUE		
Séjour	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton		PVC	
Cuisine	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Salle de bains	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

9/44

Date d'édition : 09/10/2017

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	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Placard 1	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Placard 2	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Couloir	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Chambre 2	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton		PVC	
Chambre 1	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Placard 3	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthèse)
Séjour		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthèse)
Placard 1		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthèse)
Placard 2		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthèse)
Couloir		Enduit beige en vrac avec poussières	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthèse)

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

10/44

Date d'édition : 09/10/2017

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.expert habitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		non séparable + peinture non séparable					
Chambre 2		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 1		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Placard 3		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Colle polymère jaune avec couche souple non séparable + dalle dure cassante grise	324LAA0001P007	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable	324LAA0001P007	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	324LAA0001P010	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
-------	-------	----------	----------------	----------	------	----------

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

11/44

Date d'édition : 09/10/2017

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.expert habitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	324LAA0001P001	Mur E	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P002	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle polymère jaune avec couche souple non séparable + dalle dure cassante grise	324LAA0001P007	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable	324LAA0001P007	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	324LAA0001P010	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac +	324LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

12/44

Date d'édition : 09/10/2017

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	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		matériau beige en faible quantité non séparable + peinture non séparable					
Salle de bains		Colle beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	324LAA0001P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Colle beige non séparable + ragréage gris + peinture en faible quantité non séparable + carrelage	324LAA0001P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Colle beige non séparable + ragréage gris + carrelage	324LAA0001P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Tampon bitumineux noir	324LAA0001P011	Sous évier	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple vert avec couche fibreuse + matériau compact gris hétérogène	324LAA0001P007	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau beige en faible quantité non	324LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable + peinture non séparable					
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau beige en faible quantité non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
WC		Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau beige en faible quantité non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains		Colle beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	324LAA0001P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
WC		Colle beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	324LAA0001P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Revêtement souple vert avec couche fibreuse + matériau compact gris hétérogène	324LAA0001P007	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Entrée		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non	324LAA0001P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable + peinture non séparable					
Séjour		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Séjour		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Séjour		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Placard 1		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Placard 2		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Couloir		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Couloir		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 2		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 2		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1		Matériau plâtreux blanc + enduit gris	324LAA0001P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

16/44

Date d'édition : 09/10/2017

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.expert habitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable					
Chambre 1		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Placard 3		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Placard 3		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Placard 3		Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	324LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)

Rapport N° : 324LAA0001 27/09/2017

17/44

Date d'édition : 09/10/2017

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.expert habitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable + peinture non séparable					
Cuisine		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
WC		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
WC		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
WC		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)
WC		Enduit gris en vrac + peinture non séparable	324LAA0001P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthese)

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

PRELEVEMENT : 324LAA0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur E		Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

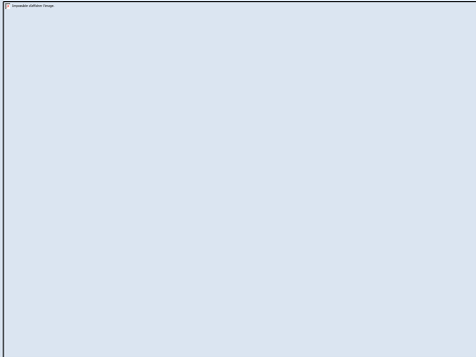
PRELEVEMENT : 324LAA0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 324LAA0001P003				
NOM DU CLIENT		NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77		324LAA0001		27/09/2017
Séjour				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Enduit béton	Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël	
LOCALISATION			RESULTAT	
Mur B			Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 324LAA0001P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau beige en faible quantité non séparable + peinture non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 324LAA0001P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 324LAA0001P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige non séparable + ragréage gris + peinture en faible quantité non séparable + carrelage	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 324LAA0001P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune avec couche souple non séparable + dalle dure cassante grise	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 324LAA0001P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple vert avec couche fibreuse + matériau compact gris hétérogène	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 324LAA0001P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël

LOCALISATION	RESULTAT
Sol	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

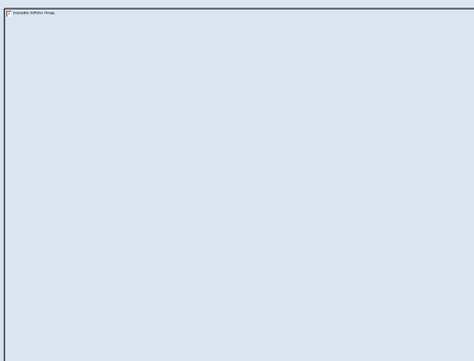
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 324LAA0001P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël

LOCALISATION	RESULTAT
Mur B	Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 324LAA0001P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige non séparable + ragréage gris + carrelage	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 324LAA0001P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peintures multiples non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT

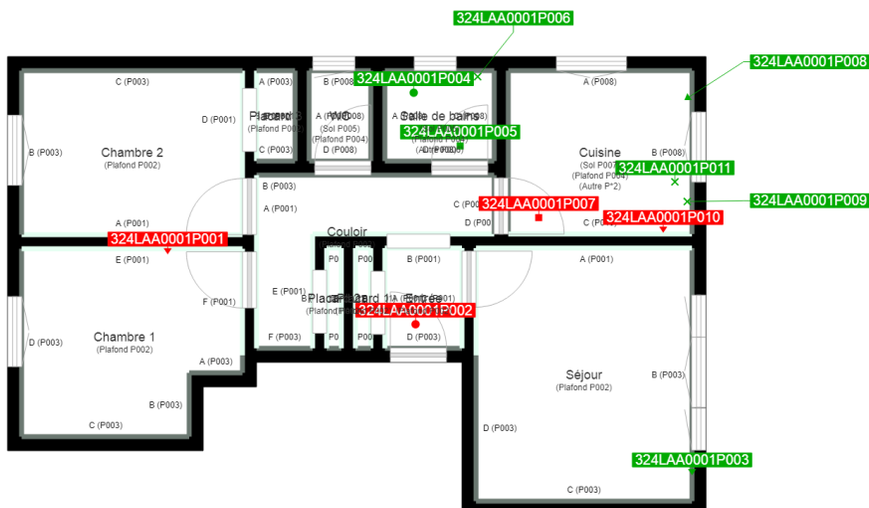


PRELEVEMENT : 324LAA0001P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	324LAA0001 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



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

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



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° IT071710-1530 EN DATE DU 05/10/2017 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 : IT0717-93074
Echantillon ITGA : IT071710-1530
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur E Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / 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 + carton non séparable + peintures multiples non séparable	META le 05/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Validé par : Florent LE MASSON - 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° IT071710-1531 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
 Echantillon ITGA : IT071710-1531
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit beige en vrac avec poussières / 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 beige en vrac avec poussières non séparable + peinture non séparable	META le 05/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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° IT071710-1532 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
Echantillon ITGA : IT071710-1532
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur B Enduit béton
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Enduit gris en vrac / Papier / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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° IT071710-1533 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
 Echantillon ITGA : IT071710-1533
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau beige en faible quantité / 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 + matériau beige en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Florent LE MASSON - 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° IT071710-1534 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
 Echantillon ITGA : IT071710-1534
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Carrelage
Description ITGA	Colle beige / Matériau compact gris hétérogène / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + carrelage	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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° IT071710-1535 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
 Echantillon ITGA : IT071710-1535
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Ragréage gris / Peinture en faible quantité / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige non séparable + ragréage gris + peinture en faible quantité non séparable + carrelage	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	1

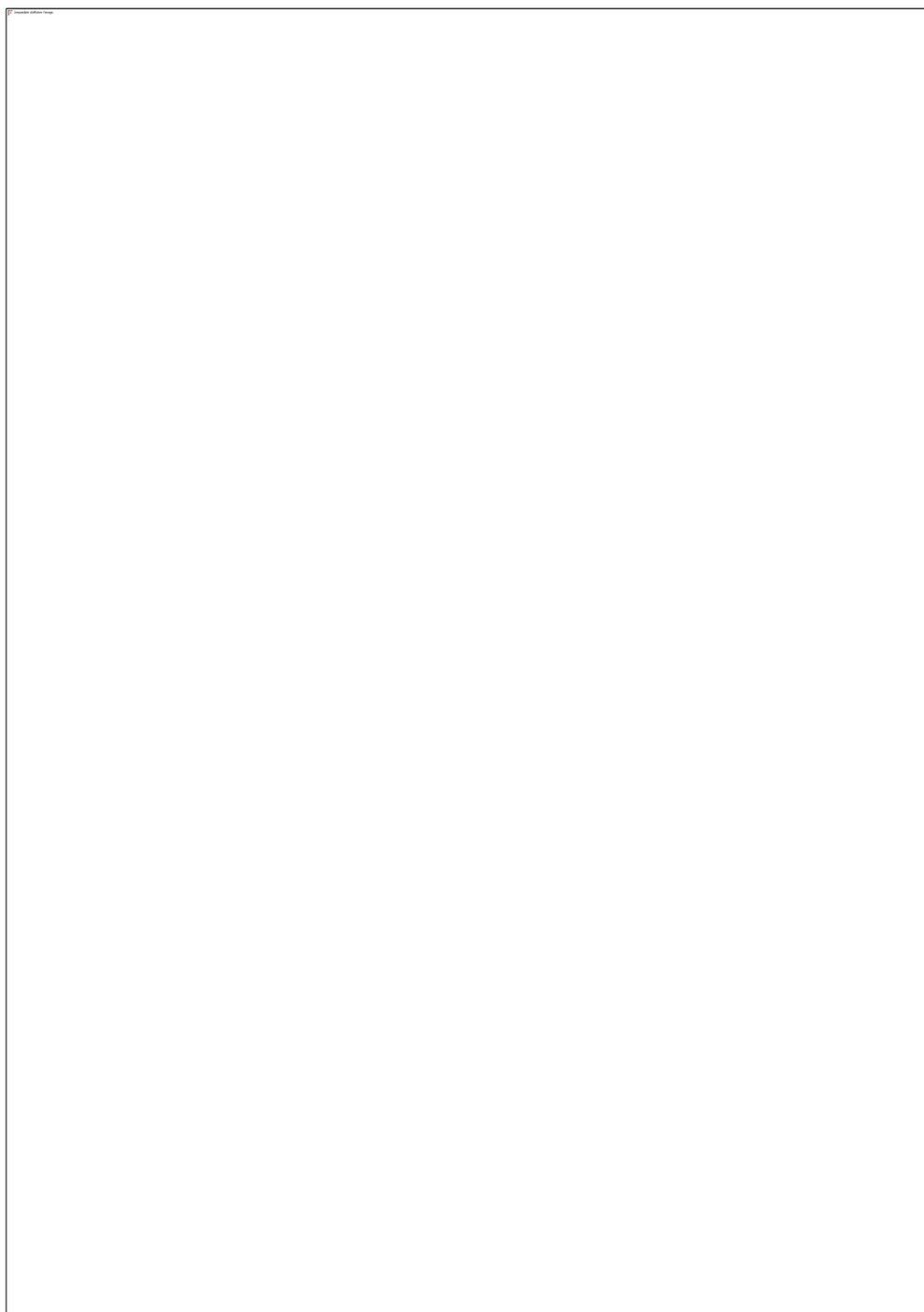
Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

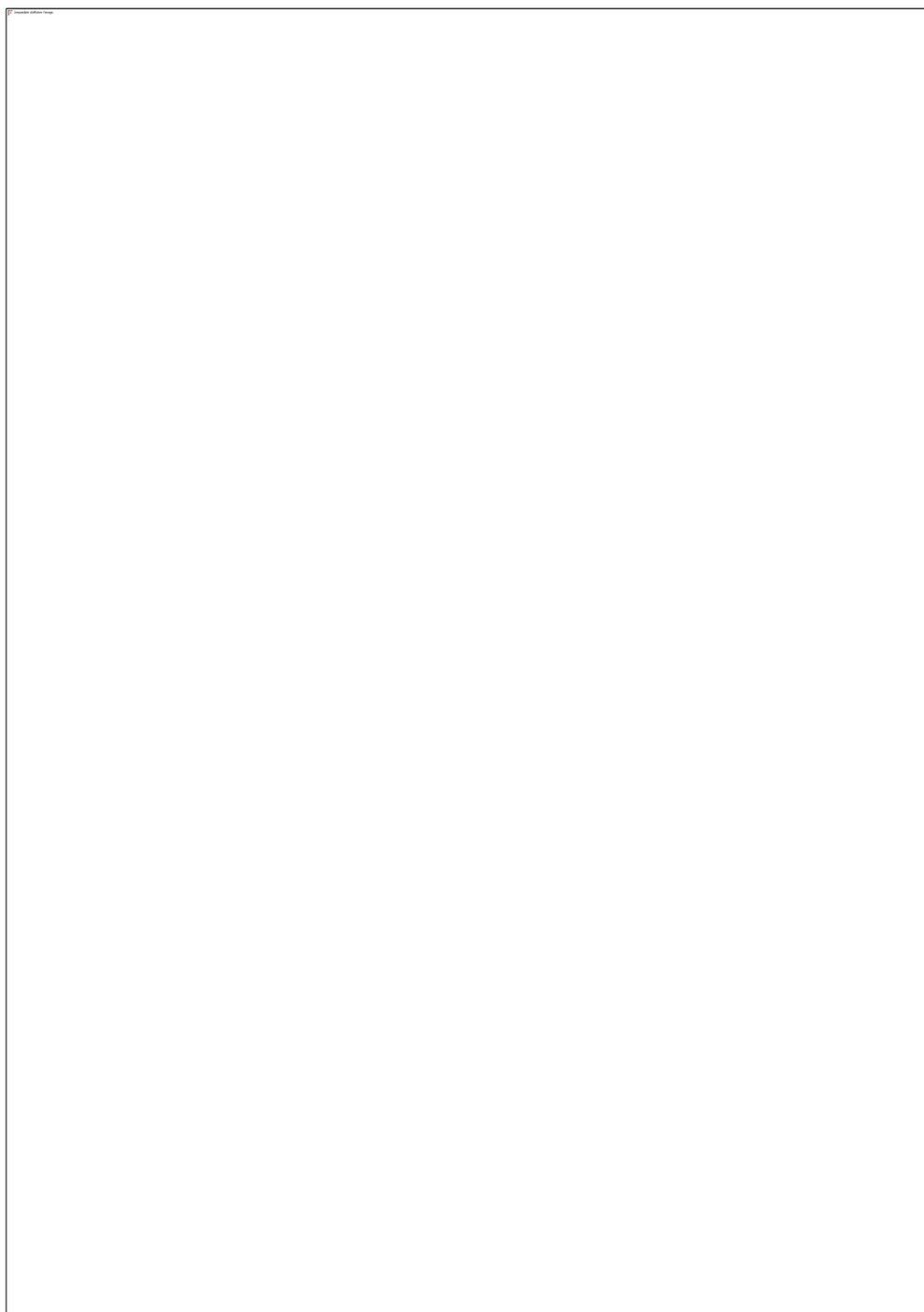


La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale : ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

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° IT071710-1538 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
 Echantillon ITGA : IT071710-1538
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Faience 1
Description ITGA	Colle beige / Ragréage gris / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige non séparable + ragréage gris + carrelage	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	1

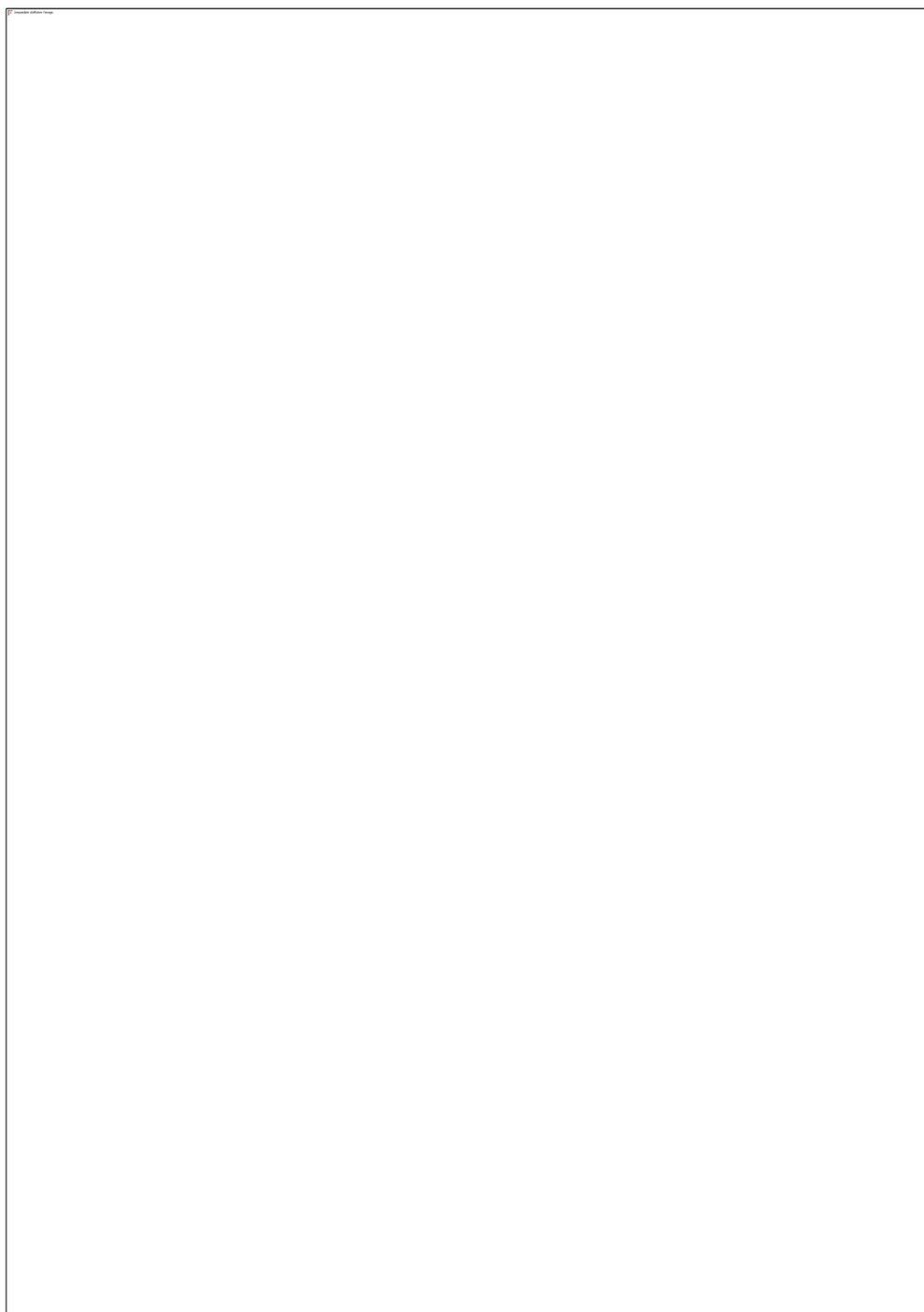
Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



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° IT071710-1540 EN DATE DU 05/10/2017
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 : IT0717-93074
 Echantillon ITGA : IT071710-1540
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	324LAA0001--01
Dossier client	324LAA0001--01 - 7 SQUARE DROPSY-APT 1 77250 VENEUX LES SABLONS
Echantillon	324LAA0001P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sous évier Revêtement bitumineux
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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 Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004



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

Monsieur JULIEN Mckael

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

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.



* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et installations périphériques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la section 1.

** Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B des installations périphériques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des habitats permanents situés dans des zones à risques, T-01, dans des immeubles de local d'habitat plus de 200 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les missions visées à l'article 10 du règlement.

Article du 11 novembre 2008 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de risque d'exposition au plomb, des diagnostics de risque d'inhalation par les plombes des peintures ou des revêtements après travaux de peinture de plomb, et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article du 23 juillet 2010 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenus de l'amiante et des autres contaminants toxiques dans les immeubles bâtis et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article du 23 octobre 2010 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la performance énergétique dans les bâtiments et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article du 13 octobre 2009 modifié définit les critères de certification des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'évaluation de performance de la réglementation thermique, et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article du 5 août 2007 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article du 3 juillet 2008 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'habilitation des organismes de certification.



I.Cert
Institut de Certification

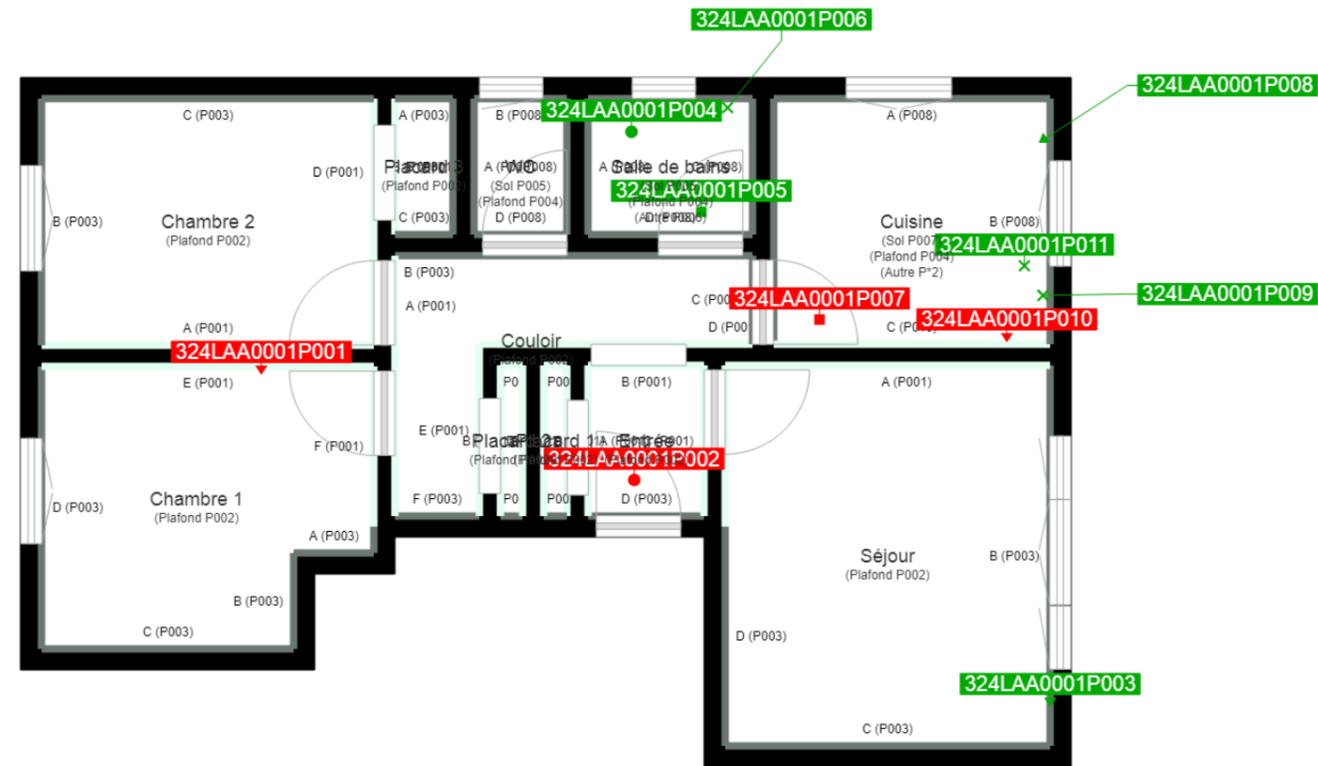
Certification de personnes
Diagnosticqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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



COFRAC
ACCREDITATION
FRANCIS
CORTE
CONFORME
NORMES SUR
LE REPERAGE

CPE DI DR 11 rev12



	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