

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

41 RUE C GALLON - APPT 1



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 1/39



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY
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:	ОРН77	Documents remis :
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N°:	OPH77	Date d'émission du rapport :	12/07/2017
	32LAZ0001		
Le repérage a été réalisé le :	28/06/2017	Accompagnateur :	
Par:	Tristan BRUNIOT	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
N° certificat de qualification :	CPDI 3541	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Date d'obtention :	06/08/2015	Numéro d'accréditation :	1-5967
Le présent rapport est établi par	I.CERT	Organisme d'assurance	ALLIANZ
une personne dont les	Parc Edonia - Bâtiment G	professionnelle :	
compétences sont certifiées par :	- Rue de la Terre Victoria -		
	35760 SAINT-GREGOIRE		
		Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises
			5C Esplanade Charles de Gaulle
			33081 BORDEAUX CEDEX
		N° de contrat d'assurance :	55897385
		Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 12/07/2017

Cabinet: EXPERT HABITAT

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : Tristan BRUNIOT

INGÉNIERE DEL AMIANTE

21 rous à linea - 62 56 4 yesnes-les-Bapaume
19, 03 21 70 41 56x, 03 21 73 94 79
20 5 10 capital de 55 000 € - SIRET 479 076 838 00032

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 2/39



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3\ EXECUTION DE LA MISSION	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	10
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	11
G \ RAPPORTS PRECEDENTSErreur! Sig	net non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	11
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	18
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	24
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	25
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	35
1. Informations générales	35
a) Dangerosité de l'amiante	35
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation	35
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail	35
3. Recommandations générales de sécurité	36
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante	36
a. Conditionnement des déchets	36
b. Apport en déchèterie	36
c. Filières d'élimination des déchets	36
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	36
e. Traçabilité	37
ATTESTATION(S)	38
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	39

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017



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 PRELEVES	REPERA GE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	Mur C	32LAZ0001P00 3	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle grise	Mur A	32LAZ0001P00 4	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sols	32LAZ0001P00 2	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	Mur C	32LAZ0001P00 3	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
		Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	Mur C	32LAZ0001P00 3	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle grise	Mur A	32LAZ0001P00 4	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
		Colle grise	Mur A	32LAZ0001P00 4	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	REPERAGE	N° ECHANTILLON	METHODE	ETAT
Cuisine		Revêtement souple	Sols	32LAZ0001P002	RESULTAT	DEGRADATI
		beige + matériau			ANALYSE	ON

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 4/39



	compact gris hétérogène				PARTIELLE
Séjour	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Mur A	32LAZ0001P005	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Mur D	32LAZ0001P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
WC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	32LAZ0001P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
WC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	32LAZ0001P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Plafonds	32LAZ0001P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	Carrelage	Mur C	32LAZ0001P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine	Matériau gris hétérogène	Mur A	32LAZ0001P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATI ON PARTIELLE
Séjour	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
Entrée	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 5/39



Dégagement	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
Salle de bains	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
WC	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
Chambre 2	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
Chambre 1	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	Sols	32LAZ0001P002	ZSO	DEGRADATI ON PARTIELLE
Séjour	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Mur A	32LAZ0001P005	ZSO	BON ETAT
Entrée	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Mur A	32LAZ0001P005	ZSO	BON ETAT
Dégagement	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Mur A	32LAZ0001P005	ZSO	BON ETAT

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 6/39

Site: <u>www.experthabitat.com</u>
SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032



Chambre 2	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture	Mur A	32LAZ0001P005	ZSO	BON ETAT
Chambre 1	non séparable Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Mur A	32LAZ0001P005	ZSO	BON ETAT
	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Mur A	32LAZ0001P005	ZSO	BON ETAT
Séjour	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Mur D	32LAZ0001P006	ZSO	BON ETAT
Entrée	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Mur D	32LAZ0001P006	ZSO	BON ETAT
Dégagement	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Mur D	32LAZ0001P006	ZSO	BON ETAT
Chambre 2	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Mur D	32LAZ0001P006	ZSO	BON ETAT
Chambre 1	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non	Mur D	32LAZ0001P006	ZSO	BON ETAT

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 7/39



	séparable				
	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Mur D	32LAZ0001P006	ZSO	BON ETAT
Séjour	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	ZSO	BON ETAT
Entrée	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	ZSO	BON ETAT
Dégagement	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	ZSO	BON ETAT
Chambre 2	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	ZSO	BON ETAT
Chambre 1	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	ZSO	BON ETAT
	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafonds	32LAZ0001P007	ZSO	BON ETAT
WC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	32LAZ0001P008	ZSO	BON ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	32LAZ0001P008	ZSO	BON ETAT
	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	32LAZ0001P008	ZSO	BON ETAT

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 8/39



Salle de bains	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	32LAZ0001P009	ZSO	BON ETAT
WC	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	32LAZ0001P009	ZSO	BON ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	32LAZ0001P009	ZSO	BON ETAT
	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	32LAZ0001P009	ZSO	BON ETAT
Salle de bains	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Plafonds	32LAZ0001P010	ZSO	BON ETAT
WC	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Plafonds	32LAZ0001P010	ZSO	BON ETAT
Cuisine	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Plafonds	32LAZ0001P010	ZSO	BON ETAT
	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Plafonds	32LAZ0001P010	ZSO	BON ETAT

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE

Liste des éléments non inspectés et justification

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 9/39



PIECE	ETAGE	ELEMENT A PRELEVER	REPERAGE	RESULTAT

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 10/39



F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 28/06/2017

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux. Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non

présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

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

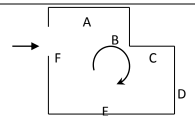
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



Description des travaux envisagés : Diagnostic total en vue de la réalisation de futurs travaux

G\RAPPORTS PRECEDENTS

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 11/39



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
Séjour			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			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
Séjour	BETON	Carreaux de plâtre			DALLE BETON	DALLE BETON		PVC	
Entrée	Carreaux de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	METALLIQUE		
Dégagement	Carreaux de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Salle de bains	Carreaux de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
WC	Carreaux de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS		
Cuisine	Carreaux de plâtre	BETON			DALLE BETON	DALLE BETON	BOIS	PVC	

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 12/39



PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER	PLANCHER	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
					BAS	HAUT			
Dégagement	Carreaux	BETON			DALLE	DALLE	BOIS		
	de plâtre				BETON	BETON			
Chambre 2	Carreaux	BETON			DALLE	DALLE	BOIS	PVC	
	de plâtre				BETON	BETON			
Chambre 1	BETON	Carreaux			DALLE	DALLE		PVC	
		de plâtre			BETON	BETON			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	32LAZ0001P 003	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	32LAZ0001P 003	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Colle grise	32LAZ0001P 004	Mur A	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Colle grise	32LAZ0001P 004	Mur A	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	32LAZ0001P003	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle grise	32LAZ0001P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	32LAZ0001P002	Sols	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

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

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 13/39



PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N°	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			Echantillon				
Cuisine		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 9	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P01 0	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Carrelage	32LAZ0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Matériau gris hétérogène	32LAZ0001P00 4	Mur A	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Salle de		Revêtement souple beige	32LAZ0001P00	Sols	DEGRA	Fr1:Amiante	ZSO

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 14/39

Site: <u>www.experthabitat.com</u>
SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032



PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N°	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			Echantillon				
bains		+ matériau compact gris hétérogène	2		DATION PARTIEL LE	non détecté	
WC		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	32LAZ0001P00 2	Sols	DEGRA DATION PARTIEL LE	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Dégagement		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 15/39



PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N°	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			Echantillon				
		séparable + peinture non séparable					
		Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	32LAZ0001P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 16/39

Site: www.experthabitat.com
SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032



PIECE	ETAGE	ELEMENTS PRELEVES	N°	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			Echantillon				
		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	32LAZ0001P00 7	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 9	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 9	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 9	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P00 9	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P01 0	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P01 0	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P01 0	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	32LAZ0001P01 0	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 17/39



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

	PRELEVEMENT: 3	2LAZ0001P002		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU	DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	32LAZ0001 28	/06/2017	Cuisine	
MATERIAU	DATE DE PREL	EVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	28/06/2	017	BRUNIOT Tristan	
LOCALISATION			RESULTAT	
Sols		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)		

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT: 3	32LAZ0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Cuisine		
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR		
Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	28/06/2017		BRUNIOT Tristan		
LOCALISATION	ON RESULTAT		RESULTAT		
Sols	Fr1:Amiante non détecté		Sols		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 18/39



PRELEVEMENT: 32LAZ0001P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU	DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Mur C		Fr1:Ami	ante détecté (Chrysotile)



PRELEVEMENT: 32LAZ0001P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU		PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Mur C		Fr2·	Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 19/39



PRELEVEMENT: 32LAZ0001P004				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Cuisine	
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR	
Colle grise	28/06/2017		BRUNIOT Tristan	
LOCALISATION		RESULTAT		
Mur A		Fr1:Ami	ante détecté (Chrysotile)	



	PRELEVEMENT: 3	32LAZ0001P004	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Cuisine
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Matériau gris hétérogène	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION	RESULTAT		RESULTAT
Mur A		Fr2:	Amiante non détecté

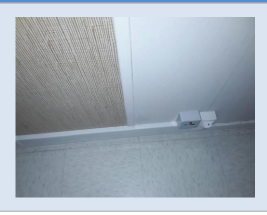
EMPLACEMENT



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 20/39



	PRELEVEMENT: 3	2LAZ0001P005	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU	DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Mur A		Α	miante non détecté



PRELEVEMENT: 32LAZ0001P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU	DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28	3/06/2017	Séjour
MATERIAU	DATE DE PREL	EVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Mur D		Ar	niante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 21/39

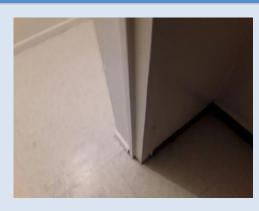


	PRELEVEMENT: 3	32LAZ0001P007	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU	DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Séjour
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Plafonds		Amiante non détecté	



	PRELEVEMENT: 3	32LAZ0001P008	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		WC
MATERIAU	DATE DE PREL	EVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Mur D		Amiante non détecté	

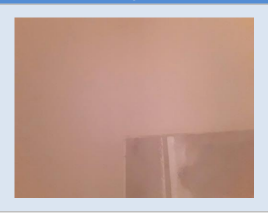
EMPLACEMENT



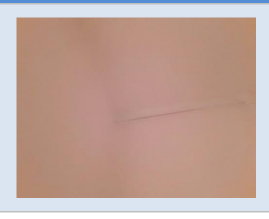
Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 22/39



	PRELEVEMENT: 3	32LAZ0001P009	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU	DOSSIER	PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		WC
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Mur A		ıA	niante non détecté



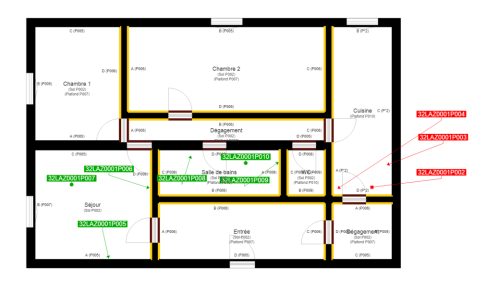
	PRELEVEMENT: 3	2LAZ0001P010	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	32LAZ0001 28/06/2017		Salle de bains
MATERIAU	DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	28/06/2017		BRUNIOT Tristan
LOCALISATION			RESULTAT
Plafonds	Amiante non détecté		miante non détecté
	EMPLACEME	NT	



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 23/39



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS





Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 24/39



ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12137 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12137 Reçu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001	
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY	
Echantillon	32LAZ0001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sols - Ensemble des pièces - Revêtement de sols / Cuisine Sols Dalle de sol	
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible	

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
١	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	META le 11/07/2017	Amiante non détecté		1
•	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	MOLP le 07/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

AN

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 - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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 Nº IT071707-12138 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12138 Recu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001	
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY	
Echantillon	32LAZ0001P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Ensemble des pièces - Plinthes / Cuisine Mur C Plinthes	
Description ITGA	Colle grise / Matériau compact beige 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 :

Rapport N°: 32LAZ0001

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
٠	Colle grise non séparable + matériau compact beige hétérogène	META le 11/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
	Carrelage	META le 11/07/2017	Amiante non détecté		1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

AR

Page 1/1

26/39

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

28/06/2017





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12139 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12139 Reçu au laboratoire le : 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001	
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY	
Echantillon	32LAZ0001P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs - Cuisine - Faïence / Cuisine Mur A Faïence	
Description ITGA	Colle grise / Matériau gris hétérogène	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Colle grise	META le 11/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
•	Matériau gris hétérogène	META le 11/07/2017	Amiante non détecté	200	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

AND

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

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 27/39

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

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





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12140 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12140 Reçu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY
Echantillon	32LAZ0001P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur A Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac / Peinture 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
١	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 11/07/2017	Amiante non détecté	u amante	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

Page 1/1

AND

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale : ce rapport ne doit pas étre reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. Souf demande particulière et écrite du client, les échantillors sont conservés pendant é mois et les rapports pendant 2 ans. DTA 164 rev 12





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12141 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12141 Recu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY
Echantillon	32LAZ0001P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Mur D Enduit
Description ITGA	Enduit beige en vrac hétérogène / Peinture en faible quantité en vrac

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Enduit beige en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	META le 11/07/2017	Amiante non détecté	242	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

AN

Page 1/1

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

DTA 164 rev 12





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12142 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12142 Recu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY
Echantillon	32LAZ0001P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Séjour Plafonds Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 11/07/2017	Amiante non détecté	***	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

AN

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 - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12143 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12143 Recu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001	
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY	
Echantillon	32LAZ0001P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / WC Mur D Enduit béton	
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	META le 11/07/2017	Amiante non détecté	242	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

Ar

Page 1/1

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

Site: <u>www.experthabitat.com</u> SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032





Parc Edonia - Båt. 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° IT071707-12144 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12144 Recu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001	
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY	
Echantillon	32LAZ0001P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / WC Mur A Enduit	
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en yrac / 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 non séparable + peintures multiples non séparable	META le 11/07/2017	Amiante non détecté	242	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

A

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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° IT071707-12145 EN DATE DU 11/07/2017 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: IT0717-65501 Echantillon ITGA: IT071707-12145 Recu au laboratoire le: 04/07/2017

Réf. Client :

Commande	32LAZ0001	
Dossier client	32LAZ0001 - 41 RUE C GALLON - APPT 1 77310 ST FARGEAU PONTHIERRY	
Echantillon	32LAZ0001P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs et Plafonds - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Salle de bains Plafonds Enduit béton	
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples	

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

	Fraction 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 11/07/2017	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

AL

Page 1/1

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



Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 34/39



ANNEXE 4 - RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique. La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées. Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérogènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérogène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (http://www.travailler-mieux.gouv.fr) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (http://www.inrs.fr).

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 35/39



3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr.

De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement. Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 36/39



Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès .

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement;
- du conseil général (ou conseil régional en lle-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

Rapport N°: 32LAZ0001 28/06/2017 37/39



ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD Direction Opérati Case courrier 8 10 33 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
- Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique
- Dossier technique amiante
 Diagnostic amiante parties privatives
- · Présence de termites et autres insectes xylophages

- Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
 Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
- · Repérage de plomb avant / après travaux et démolition

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par sinistre et 1 500 000,00 € par

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

Rapport N°: 32LAZ0001 38/39 28/06/2017

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



CERTIFICAT DE QUALIFICATION



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3541 Version 003

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

Monsieur BRUNIOT Tristan

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

Amiante Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis

Date d'effet : 06/08/2015 - Date d'expiration : 05/08/2020

Plomb Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb

Date d'effet: 02/03/2016 - Date d'expiration: 01/03/2021

Termites Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine

Date d'effet: 20/07/2016 - Date d'expiration: 19/07/2021

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

Anticul du voir 2007 définiment les crities de certification du compétences des personnes physiques relativant l'écut de l'installation intérieux de que modifie par les articles du 1917/2009. Au de l'installation à descriptions du compétences des personnes physiques relative à du descriptions à certification des compétences des personnes physiques relative à du control de présent des services de la 1917/2019. Au de third de l'installation à compétence des personnes physiques relative l'autorité des l'installations de l'installation à l'installation de l'installation à l'installation de l'installation des compétences de l'installation de l'installation des l'installation des l'installations de l'installation des l'installations des l'installation des l'installations de



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

ACTIVITY OF THE PROPERTY OF T

CPE DI FR11 rév 11