

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

3 ALLEE DES SORBIERS -APT 201

77760 LA CHAPELLE LA REINE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	3 ALLEE DES SORBIERS -APT 201 77760 LA CHAPELLE LA REINE
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° :	63LAK0201	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 06/10/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : **63LAK0201** 27/09/2017

Date d'édition : 06/10/2017

2/31

C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT.....	2
A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3\ EXECUTION DE LA MISSION	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	2
C\ SOMMAIRE.....	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE.....	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	17
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	22
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	23
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).....	28
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	29

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
Séjour		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur B	63LAK0201P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle dure cassante beige	Sol	63LAK0201P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	63LAK0201P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Dalle dure cassante bleue	Sol	63LAK0201P003	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	Mur B	63LAK0201P005	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle dure cassante beige	Sol	63LAK0201P002	ZSO (voir synthèse)	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	63LAK0201P002	ZSO (voir synthèse)	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle dure cassante beige	Sol	63LAK0201P002	ZSO (voir synthèse)	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	63LAK0201P002	ZSO (voir synthèse)	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle dure cassante beige	Sol	63LAK0201P002	ZSO (voir synthèse)	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non	Sol	63LAK0201P002	ZSO (voir synthèse)	DEGRADATION	Fr2:Amiante détecté

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
		séparable				PARTIELLE	(Chrysotile)
Dégagement		Dalle dure cassante beige	Sol	63LAK0201P00 2	ZSO (voir synthese)	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Dégagement		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	Sol	63LAK0201P00 2	ZSO (voir synthese)	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Dalle dure cassante bleue	Sol	63LAK0201P00 3	ZSO (voir synthese)	DEGRADATI ON PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur A	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur B	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur A	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur B	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur C	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur A	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur B	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur B	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur C	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	Mur A	63LAK0201P00 1	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	Mur B	63LAK0201P00 5	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	Mur B	63LAK0201P00 5	ZSO (voir synthese)	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc +	Mur C	63LAK0201P00	ZSO (voir	BON ETAT	Amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
		peinture non séparable + carton non séparable		5	synthese)		décté (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 COLLECTIFS		Selon BT			

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1		
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE 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 20093 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 ENTRETIEN	ÉMETTEUR TAHIRI FATIHA			
SERVICE NEMOURS Techniciens	LOCALISATION: Programme 63 LA CHAPELLE LA REINE - BL. DE CASTILLE Tranche 1 Ensemble G000 Escalier AK Étage 02 Logement 1 Module 63LAK0201 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN			
ADRESSE 3 ALLEE DES SORBIERS 77760 CHAPELLE LA REINE (LA)				
DÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS PÉRIODE DU 18-09-2017 AU 02-10-2017				
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM52	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS + DE CLE CHEZ GARDIEN 06.86.40.92.21	1,00	5,00	5,00
AM170	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MOLP ANALYSE DE 11 A 50 PRELEVEMENTS ISSUS PEINTURE FACADE SEJOUR+ PEINTURE MUR CUISINE+SOL SEJOUR-SOL SALLE DE BAIN	4,00	25,00	100,00
TOTAL H.T.				105,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				21,00
TOTAL T.T.C.				126,00
AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHEMA : ENTLOG		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	NEM SN	HONORAIRES DIAG AMIANTE	126,00
AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES OCCUPANT		
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.	
1 HONAMIA	63 1 G000 AK 63LAK0201	L 6075	126,00	
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 20093				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 63LAK0201 27/09/2017
Date d'édition : 06/10/2017

7/31

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).

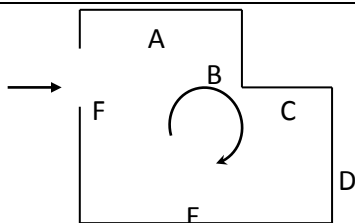
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Cellier			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Entrée	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton	METALLIQUE		
Séjour	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton		PVC	
Chambre 1	Périphériques / Doublage (plaque de	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton		PVC	

Rapport N° : 63LAK0201

27/09/2017

9/31

Date d'édition : 06/10/2017

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	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Dégagement	plâtre + isolant) Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Salle de bains	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Chambre 3	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Chambre 2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
Cuisine	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle béton	Dalle béton	BOIS	PVC	
WC	Plaque de plâtre				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Cellier	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Béton			Dalle béton	Dalle béton	BOIS		

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		Dalle dure cassante beige	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthèse)
Entrée		Colle	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION	Fr2:Amiante	ZSO (voir

Rapport N° : 63LAK0201
Date d'édition : 06/10/2017

27/09/2017

10/31

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		bitumineuse noire + ragréage gris non séparable			PARTIELLE	déecté (Chrysotile)	synthese)
Séjour		Dalle dure cassante beige	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Séjour		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 1		Dalle dure cassante beige	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 1		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Dégagement		Dalle dure cassante beige	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Dégagement		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Salle de bains		Dalle dure cassante bleue	63LAK0201P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Séjour		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur A	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Séjour		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 1		Enduit	63LAK0201P001	Mur A	BON ETAT	Amiante	ZSO (voir

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		plâtreux blanc + matériau beige non séparable				déecté (Chrysotile)	synthese)
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 1		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur C	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 3		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur A	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 3		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 2		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Chambre 2		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur C	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Cellier		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur A	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Salle de		Enduit	63LAK0201P005	Mur B	BON ETAT	Amiante	ZSO (voir

Rapport N° : 63LAK0201 27/09/2017

12/31

Date d'édition : 06/10/2017

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
bains		plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable				déecté (Chrysotile)	synthese)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P005	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P005	Mur C	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)	ZSO (voir synthese)

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Séjour		Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	63LAK0201P001	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle dure cassante beige	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)
Séjour		Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)
Salle de bains		Dalle dure cassante bleue	63LAK0201P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P005	Mur B	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)

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

Rapport N° : 63LAK0201 27/09/2017

13/31

Date d'édition : 06/10/2017

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
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Matériau compact gris	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris	63LAK0201P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Matériau compact gris	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Séjour		Matériau compact gris	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1		Matériau compact gris	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Dégagement		Matériau compact gris	63LAK0201P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Salle de bains		Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris	63LAK0201P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		séparable					
Salle de bains		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Cuisine		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
WC		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
WC		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
WC		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	63LAK0201P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
WC		Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable +	63LAK0201P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		carton non séparable					

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

PRELEVEMENT : 63LAK0201P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + matériau beige non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 63LAK0201P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau compact gris	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 63LAK0201P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 63LAK0201P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 63LAK0201P003				
NOM DU CLIENT		NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77		63LAK0201 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Dalle de sol	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris	27/09/2017	JULIEN Mickaël	
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol			Fr2:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT				



PRELEVEMENT : 63LAK0201P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 63LAK0201P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 63LAK0201P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAK0201 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	27/09/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



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

	Prélèvements de sol amiantés
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafonds amiantés
	Prélèvements de plafonds non amiantés
	Prélèvements de murs amiantés
	Prélèvements de murs non amiantés
	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



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° IT071710-791 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 : IT0717-93061
Echantillon ITGA : IT071710-791
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	63LAK0201--01
Dossier client	63LAK0201--01 - 3 ALLEE DES SORBIERS - APT 201 77760 LA CHAPELLE LA REINE
Echantillon	63LAK0201P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur B Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Matériau beige

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 + matériau beige non séparable	META le 05/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien HADO - Analyste



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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

Rapport N° : 63LAK0201 27/09/2017
Date d'édition : 06/10/2017

23/31

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



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° IT071710-792 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 : IT0717-93061
Echantillon ITGA : IT071710-792
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	63LAK0201--01
Dossier client	63LAK0201--01 - 3 ALLEE DES SORBIERS -APT 201 77760 LA CHAPELLE LA REINE
Echantillon	63LAK0201P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Matériau compact gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Dalle dure cassante beige	META le 04/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable	MOLP le 04/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2
▶ Matériau compact gris	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - 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° IT071710-793 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 : IT0717-93061
Echantillon ITGA : IT071710-793
Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	63LAK0201--01
Dossier client	63LAK0201--01 - 3 ALLEE DES SORBIERS -APT 201 77760 LA CHAPELLE LA REINE
Echantillon	63LAK0201P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante bleue / Revêtement cassant gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau compact gris

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
▶ Dalle dure cassante bleue	META le 05/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau compact gris	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - 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° IT071710-794 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 : IT0717-93061
 Echantillon ITGA : IT071710-794
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	63LAK0201--01
Dossier client	63LAK0201--01 - 3 ALLEE DES SORBIERS -APT 201 77760 LA CHAPELLE LA REINE
Echantillon	63LAK0201P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur A Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	META le 05/10/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Fabien HADO - 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° IT071710-795 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 : IT0717-93061
 Echantillon ITGA : IT071710-795
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	63LAK0201--01
Dossier client	63LAK0201--01 - 3 ALLEE DES SORBIERS -APT 201 77760 LA CHAPELLE LA REINE
Echantillon	63LAK0201P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	META le 05/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien HADO - 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 évaluation préliminaire 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 préliminaires de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des habitats permanents et dans des habitats temporaires, T.10, dans des immeubles de hauteur inférieure ou égale à 200 mètres ou dans des habitats temporaires, Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les missions visées à l'article 10 du règlement.

Article 10.11 : Le référentiel 2020 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'insalubrité par les plombes des peintures ou des revêtements après travaux de peinture de plomb, et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article 10.12 : Le référentiel 2020 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des activités de performance énergétique au sein des organismes de certification. Article 10.13 : Le référentiel 2020 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant les missions de performance énergétique au sein des organismes de certification, et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article 10.14 : Le référentiel 2020 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'habilitation des organismes de certification. Article 10.15 : Le référentiel 2020 modifié définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de l'installation intérieure de l'électricité et les critères d'habilitation des organismes de certification.



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

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



CPDI DR11 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