

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

22 RUE MARCEL RIVIERE LGT 438

438

77400 LAGNY SUR MARNE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	22 RUE MARCEL RIVIERE LGT 438 77400 LAGNY SUR MARNE
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	438
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° :	447LDD0102	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	11/01/2018	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 :	55832566
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 23/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : 447LDD0102 11/01/2018

Date d'édition : 23/01/2018

2/24

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

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

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

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.....	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	12
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	18
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangereusité 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).....	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	23

D \ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Revêtement souple	Dalle dure cassante grise	Sol	447LDD0102P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Sol	447LDD0102P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
		Revêtement souple	Dalle dure cassante grise	Sol	447LDD0102P008	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Sol	447LDD0102P008	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

Rapport N° : 447LDD0102 11/01/2018

Date d'édition : 23/01/2018

4/24

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

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77					
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR			BON DE TRAVAUX N° 2018 267		
OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE CHAMPS SUR MARNE 24 Cours des 2 Patros 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01.84.68.27.65 Fax : 01.84.68.47.47 Siret : 277 700 019 00015			EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance CHAMPS SUR MARNE Objet DIVERS			Téléphone 0321734144		
SERVICE CHAMPS Techniciens			ÉMETTEUR DILMI REZK		
LOCALISATION			RETRAIT DES CLÉS		
Programme 447 LAGNY I Tranche 1 Ensemble D000 Escalier AD			Étape 01 Logement 438 Modulo 447LDD0102 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN		
ADRESSE			Tél. personnel		
MME CHAOUCH ZAKIA 22 RUE MARCEL RIVIERE 77400 LAGNY SUR MARNE			0164300353		
DELAI D'EXECUTION: 2 JOURS PÉRIODE DU 09-01-2018 AU 10-01-2018					
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.	
AM48	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00	
AM73	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRETE ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	10,00	48,00	480,00	
TOTAL H.T.				485,00	
H.T. ACTUELLE					
COEFFICIENT REGIONAL					
RABAIS					
TOTAL H.T.				485,00	
T.V.A. 20,00 %				97,00	
TOTAL T.T.C.				582,00	
09-01-2018 ELS BLANCHIMENT COMPLET REPECTION SOL COMPLET GARDIEN 06.75.68.61.20 OU 06.70.96.67.59 OU 06.86.40.91.87					
AFFECTATION BUDGETAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGETAIRE		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	CH	SC	HONORAIRES DIAS AMIANTE	582,00
AFFECTATION ANALYTIQUE			RÉFÉRENCES OCCUPANT		
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRISSONNE	RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.	
1 HONAMIA	447 1 D000 AD 447LDD0102	L210040 CHAOUCH ZAKIA		582,00	
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2018 267					
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE					

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

Procédures de prélèvement :

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

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

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

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
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit	METALLIQUE		
	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Brique / Enduit				Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Béton	Brique / Enduit			Sol souple	Enduit	BOIS		
	Brique / Enduit				Sol souple	Enduit	BOIS		
	Béton	Brique / Enduit			Sol souple	Enduit	BOIS	PVC	
	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit	BOIS		

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Revêtement souple	Dalle dure cassante grise	447LDD0102P008	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

Rapport N° : 447LDD0102 11/01/2018

Date d'édition : 23/01/2018

8/24

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

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	447LDD0102P008	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Revêtement souple	Dalle dure cassante grise	447LDD0102P008	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	447LDD0102P008	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	447LDD0102P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	447LDD0102P002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	447LDD0102P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non	447LDD0102P004	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + peinture non séparable + papier peint non séparable					
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	447LDD0102P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	447LDD0102P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	447LDD0102P007	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige	447LDD0102P008	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	447LDD0102P002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	447LDD0102P003	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	447LDD0102P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple	Revêtement souple beige	447LDD0102P008	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 447LDD0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	447LDD0102 11/01/2018		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	447LDD0102 11/01/2018		Chambre
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Couloir	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier peint non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Amiante non détecté	

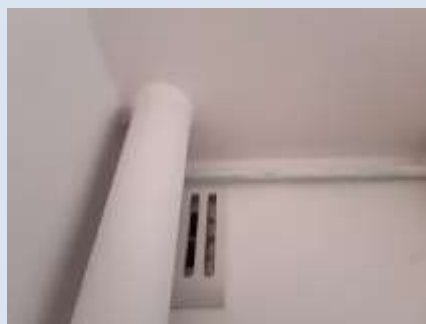
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 447LDD0102P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	WC	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 447LDD0102P007

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Dalle dure cassante grise	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 447LDD0102P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	447LDD0102 11/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	11/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

115, Elbertin - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662
51760 VAILLY - 0320308122@EXP
Tél : 03 21 73 41 44
Fax : 03 21 73 41 43
www.igpa.fr

Accréditation n° 11947
Date de mise en porteur
d'essais sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27881 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport ainsi que les données qu'il contient sont la propriété de l'Agence qui les a fournis et ne peuvent être utilisés par un tiers sans son accord.)

Client :
AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLIETS LE NOY

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-5089
Échantillon ITGA : IT071801-27881
Reçu au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Client :

Commande	447LDD0092-00
Client client	447LDD0092-00 - 22 RUE MARCEL REYRE LOT 436 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0092000 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Sapeur Mar R Enclut blanc
Description ITGA	Enclut plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscope Electronique à Transfert Analogique (META) - Imagerie numérique, récupérateur de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne FI 085 ou FI 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Analogique (méthode interne de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Proportion Analytique	Technique analytique (si date d'essai)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enclut plâtreux blanc en vrac sans stagnable - peinture noir stagnable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	3

Validé par : Fabien HADO - Analyste

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Agence qui l'a fourni et ne peut être transférée à un tiers sans son accord.
Les données qu'il contient sont la propriété de l'Agence qui les a fournis et ne peuvent être utilisés par un tiers sans son accord.

Page 1/1

115, Elbertin - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662
51760 VAILLY - 0320308122@EXP
Tél : 03 21 73 41 44
Fax : 03 21 73 41 43
www.igpa.fr

Accréditation n° 11947
Date de mise en porteur
d'essais sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27882 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport ainsi que les données qu'il contient sont la propriété de l'Agence qui les a fournis et ne peuvent être utilisés par un tiers sans son accord.)

Client :
AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLIETS LE NOY

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-5089
Échantillon ITGA : IT071801-27882
Reçu au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Client :

Commande	447LDD0092-00
Client client	447LDD0092-00 - 22 RUE MARCEL REYRE LOT 436 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0092000 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre Peinture Enclut blanc
Description ITGA	Enclut plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscope Electronique à Transfert Analogique (META) - Imagerie numérique, récupérateur de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne FI 085 ou FI 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Analogique (méthode interne de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Proportion Analytique	Technique analytique (si date d'essai)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enclut plâtreux blanc en vrac sans stagnable - peinture noir stagnable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	3

Validé par : Fabien HADO - Analyste

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Agence qui l'a fourni et ne peut être transférée à un tiers sans son accord.
Les données qu'il contient sont la propriété de l'Agence qui les a fournis et ne peuvent être utilisés par un tiers sans son accord.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27883 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

Cliant :
AGENCE EH-ECOMPT MATERIAUX EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-3089
Échantillon ITGA : IT07181-27883
Réq. au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Cliant :

Commande	447LDD0002-01
Dossier cliant	447LDD0002-01 - 22 RUE MARCEL RIVIERE LOT 435 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0002P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Étude Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Cofe polystyrène jaune / Ragnage gris

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analitique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analitique (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-093

Résultat :

Procteur Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Revêtement souple beige + cofe polystyrène jaune non séparables + ragnage gris	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les clients. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les clients. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les clients.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27884 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

Cliant :
AGENCE EH-ECOMPT MATERIAUX EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-3089
Échantillon ITGA : IT07181-27884
Réq. au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Cliant :

Commande	447LDD0002-01
Dossier cliant	447LDD0002-01 - 22 RUE MARCEL RIVIERE LOT 435 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0002P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Enduit Mur F Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux / Papier peint

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analitique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analitique (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-093

Résultat :

Procteur Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + plâtreux non séparables + papier peint non séparables	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les clients. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les clients. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les clients.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57140 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 33.41.42
Fax : 03 21 33.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états-partiels
éligibilités sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de son analyse pour les conditions qui sont indiquées par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27885 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

Client :
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-3089
Échantillon ITGA : IT071801-27885
Réq. au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Client :

Commande	447LDD0002-01
Dossier client	447LDD0002-01 - 22 RUE MARCEL RIVIERE LOT 436 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0002PO06 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mar D Ebelok
Description ITGA	Echant. plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transfert Automatisé (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Automatisé Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-093)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Echant. plâtreux blanc en vrac non séparé - première fois séparée	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane du prestataire qui, dans ce document, s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de son analyse pour les conditions qui sont indiquées par le client. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire pour les conditions indiquées dans ce document.

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57140 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 33.41.42
Fax : 03 21 33.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états-partiels
éligibilités sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de son analyse pour les conditions qui sont indiquées par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27886 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

Client :
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-3089
Échantillon ITGA : IT071801-27886
Réq. au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Client :

Commande	447LDD0002-01
Dossier client	447LDD0002-01 - 22 RUE MARCEL RIVIERE LOT 436 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0002PO06 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / WC - Plafond Ebelok béton
Description ITGA	Echant. plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transfert Automatisé (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Automatisé Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-093)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Echant. plâtreux blanc en vrac non séparé - première fois séparée	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane du prestataire qui, dans ce document, s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de son analyse pour les conditions qui sont indiquées par le client. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire pour les conditions indiquées dans ce document.

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27887 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

Client :
 AGENCE EH-ICOMPTES MATERIAUX-EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversette
 78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-3089
 Échantillon ITGA : IT07181-27887
 Réq. au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Client :

Commande	447LDD0002-01
Dossier client	447LDD0002-01 - 22 RUE MARCEL RIVIERE LOT 435 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0002PO07 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Colonne Mur A Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux 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 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-003)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 ou équivalent
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + plâtreux multiples non séparables	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Fabien HADO - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-27888 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

Client :
 AGENCE EH-ICOMPTES MATERIAUX-EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversette
 78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-3089
 Échantillon ITGA : IT07181-27888
 Réq. au laboratoire le : 16/01/2018

Réf. Client :

Commande	447LDD0002-01
Dossier client	447LDD0002-01 - 22 RUE MARCEL RIVIERE LOT 435 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LDD0002PO06 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Colonne Sol Revêtement saupé
Description ITGA	Dalle dans cuisine grise / Revêtement saupé beige / Colle bitumineuse noire / Colle polymère jaune / Ravaillage gris

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement chimique 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 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 348 - annexe 2)
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-003)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 ou équivalent
Dalle dans cuisine grise	META le 17/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3
Revêtement saupé beige	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1
Colle bitumineuse noire + colle polymère jaune non séparables + ravaillage gris non séparables	MOLP le 17/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3

Validé par : Fabien HADO - Analyste



ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Division Opérations Entreprises
Case Courbe 9 1633
33 Esplanade Charles de Gaulle
69693 BORDEAUX CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°5032505 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat, a pour objet de :

- Bénéficiaire aux obligations dictées 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 subordonnés ;
- 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 contrat des Hautes et/ou basses et/ou proxi
 - Réplage d'annuaire avant transaction, contrôle périodique annuaire
 - Conseil technique amiant
 - Procédure de permis et autres visées végétation
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Etat des risques naturels et technologiques
 - Mesurage Loi Carrez
 - Mesurage Loi Ruffin
 - Contrôle des installations d'Assainissement Non Collectif
 - Calcul des millimes de copropriété
 - Diagnostic Plomb
 - Thermographie des bâtiments
 - Loi SRU
 - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et ancien (Chapitres Plomberie & Electricité)
 - Etat du dispositif de sécurité des personnes
 - Certificat de logement (decoet)
 - Etat des lieux locatif
 - Diagnostic accessibilité handicapés
 - Informations
 - Certificat aux normes de surface et d'habitabilité et Péri à Titre Zero
 - Etat descriptif de division
 - Réplage d'annuaire avant / après travaux et démolition
 - Présence de Champignons Igéromycètes
 - Réplage plomb avant travaux et démolition

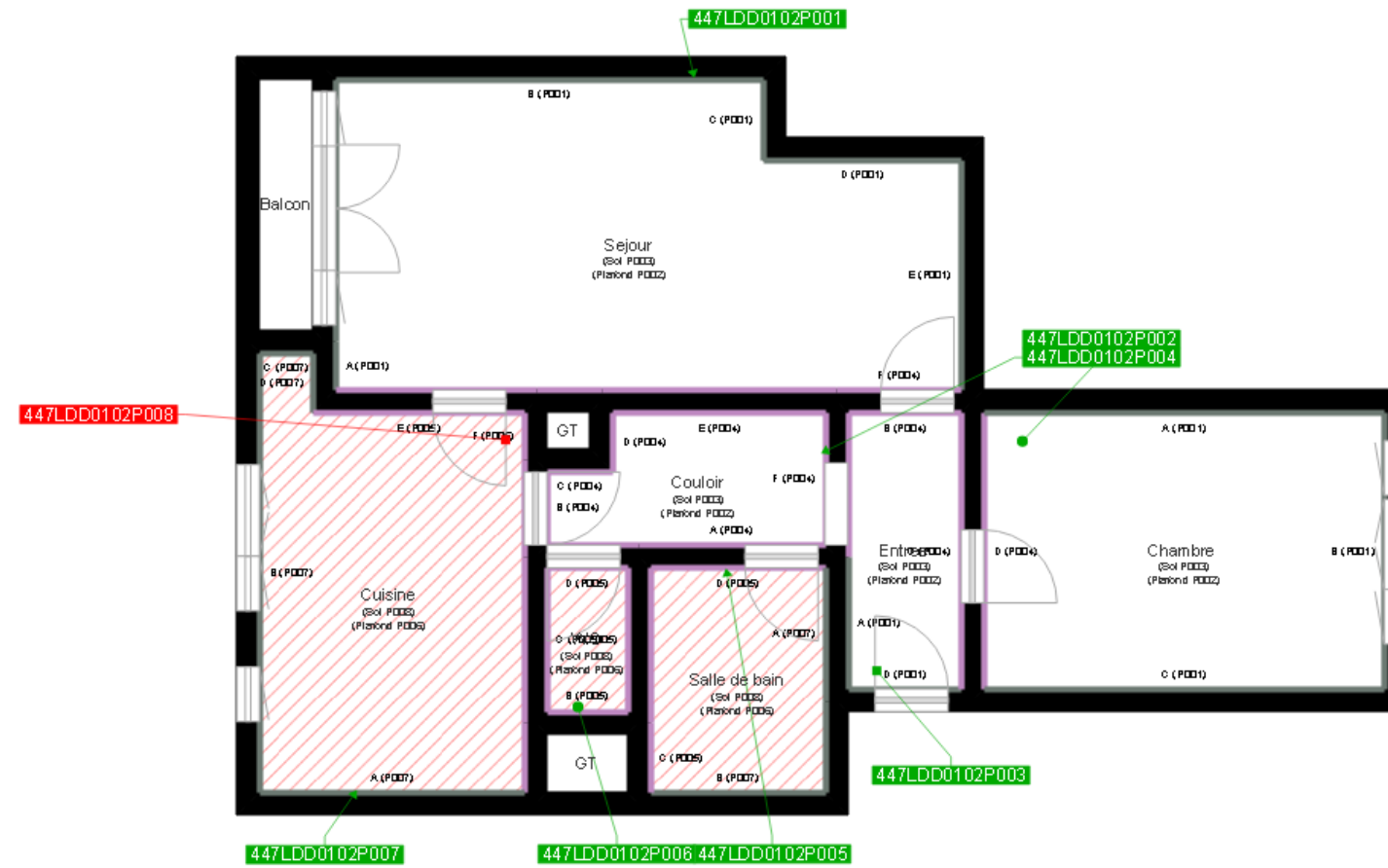
Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 000 000,00 € par sinistre et 1 000 000,00 € par année.

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2018 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 Lyon, le 19/12/2017
Laure FOURNIER
Pour la Compagnie





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

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