

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

84 AVENUE DU DAUPHINE LGT 4

4

77290 MITRY MORY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	84 AVENUE DU DAUPHINE LGT 4 77290 MITRY MORY
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	4
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° :	7LAC0004	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	02/01/2018	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 :	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 LE 10/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : 7LAC0004

02/01/2018

Date d'édition : 10/01/2018

2/22

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

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	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	10
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	15
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	21

D \ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

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 CHAMPS SUR MARNE 24 Cours des 2 Paris 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01.64.88.27.55 Fax : 01.84.68.47.47 Siret : 277.750.919.00513		BON DE TRAVAUX N° 2017 29828		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance CHAMPS SUR MARNE Objet DIVERS		EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone : 0321734144 ÉMETTEUR LUKOKI JULIEN		
SERVICE CHAMPS Techniciens		Étage 00 Logement 4 Module /LAC004 Retrait des clés CHEZ LE LOCATAIRE		
LOCALISATION Programme 7 MITRY MORY (ARRAS) Tranche 1 Ensemble 5000 Escalier AC				
ADRESSE M OU MME CARRE YVES ET ROSELYNE 84 AVENUE DU DAUPHINE 77290 MITRY MORY		Tél. personnel 0164444200		
DELAI D'EXECUTION 5 JOURS		PÉRIODE DU 26-12-2017 AU 30-12-2017		
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMH6	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00
AMT2	ENTRETIEN CU RESPIRATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE -ANALYSE SET ANALYSE DE 1 A 13 PRELEVEMENTS ISSUS :	10,00	40,00	400,00
TOTAL H.T.				485,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				97,00
TOTAL T.T.C.				582,00
26-12-2017 RECEPTION PEINTURE CONTACT LOCATAIRE 06 13 74 45 78 GARDIEN 06 86 40 92 18 05 21 03 54 28				
AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHEMA TECHNI		
CODE BUDGET	RISQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HONAMA	A750	CU SC	NONRAISÉS DIAG AMIANTE	582,00
AFFECTATION ANALYTIQUE				
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.	
1 HONAMA	7 1 B00 AC 7LAC004	1 B03195 CARRE YVES ET ROSELYNE	582,00	
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 29828				
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).

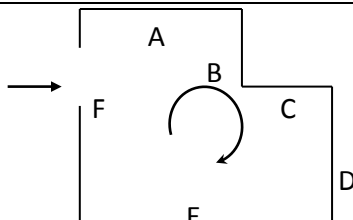
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Béton	Plaque de plâtre	Carreaux de plâtre		Dalle de sol	Enduit	METALLIQUE		
	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Placoplatre	BOIS		
	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit		PVC	

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
NEANT								

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
NEANT							

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
Chambre 1		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	7LAC0004P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non	7LAC0004P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P006	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P007	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	7LAC0004P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	7LAC0004P006	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

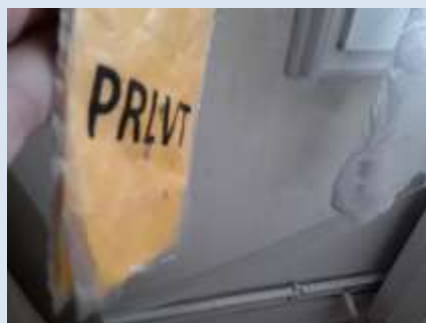
PRELEVEMENT : 7LAC0004P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	7LAC0004 02/01/2018		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 7LAC0004P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	7LAC0004 02/01/2018		Chambre 2
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



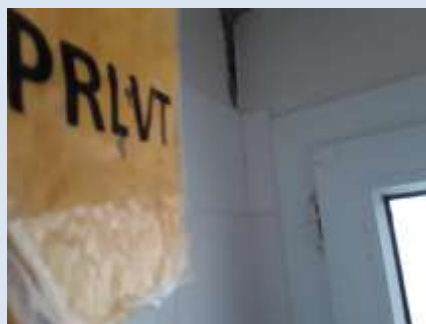
PRELEVEMENT : 7LAC0004P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	7LAC0004 02/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 7LAC0004P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	7LAC0004 02/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



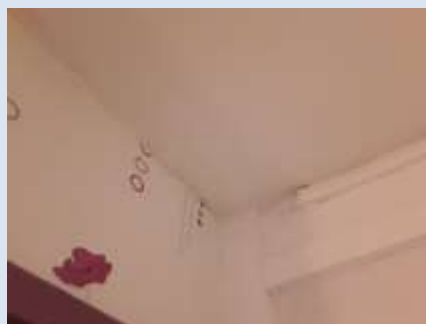
PRELEVEMENT : 7LAC0004P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	7LAC0004 02/01/2018	Couloir	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 7LAC0004P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	7LAC0004 02/01/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

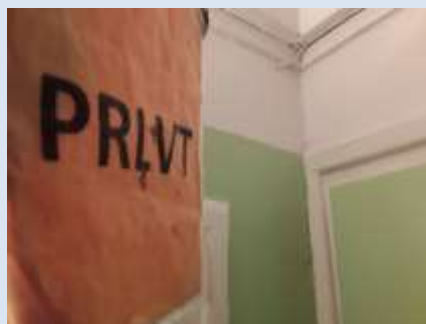
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 7LAC0004P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	7LAC0004 02/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 7LAC0004P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	7LAC0004 02/01/2018	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 7LAC0004P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	7LAC0004 02/01/2018		WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

itga 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

Place Elbertin - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 0746662
 02760 VASNY - 08020368 02200K
 Tél. : 03.21.73.41.44
 Fax : 03.21.73.41.43
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 09/01/2018
cofreac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8416 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU
 (Ce rapport devra le concerner aux fins de la fiche bilan soumise à l'Agence.)

Client :
 AGENCE EHI EOP- ICOMPTI MATERIAUX- EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 59300 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-1247
 Échantillon ITGA : IT071801-8416
 Réçu au laboratoire le : 05/01/2018

Ref. Client :

Commande	7LAC0004-01
Opération client	7LAC0004-01 - 01-AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 72290 MTRY MDRY
Echantillon	7LAC0004P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 N°2 C Enkai
Description ITGA	Enduit plâtréux blanc en vrac / Papier / Peinture

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

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission-Analyse (méthode interne FT 085 ou FT 206)

Résultat :

Proportion Analytique	Technique analytique (si date d'essai)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtréux blanc en vrac non séparables + papier non séparables + peinture non séparables	META le 08/01/2008	Absence non détecté	---	3

Validé par : Giovanni ANTOLA S&VA - Analyse

G. Antola

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Etat de l'échantillon. Le rapport d'essai peut être opposé par l'utilisateur au propriétaire du Matériau. Les données publiées en vertu de la loi sur l'accès à l'information sont relatives à la seule procédure de gestion des déchets et ne sont pas destinées à être utilisées pour d'autres fins.

02/01/2018 Page L14

itga 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

Place Elbertin - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 0746662
 02760 VASNY - 08020368 02200K
 Tél. : 03.21.73.41.44
 Fax : 03.21.73.41.43
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 09/01/2018
cofreac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8417 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU
 (Ce rapport devra le concerner aux fins de la fiche bilan soumise à l'Agence.)

Client :
 AGENCE EHI EOP- ICOMPTI MATERIAUX- EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 59300 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-1247
 Échantillon ITGA : IT071801-8417
 Réçu au laboratoire le : 05/01/2018

Ref. Client :

Commande	7LAC0004-01
Opération client	7LAC0004-01 - 01-AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 72290 MTRY MDRY
Echantillon	7LAC0004P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 N°2 B Enkai béton
Description ITGA	Enduit plâtréux blanc en vrac / Peintures multiples

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

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission-Analyse (méthode interne FT 085 ou FT 206)

Résultat :

Proportion Analytique	Technique analytique (si date d'essai)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtréux blanc en vrac non séparables + peintures multiples non séparables	META le 09/01/2008	Absence non détecté	---	3

Validé par : Giovanni ANTOLA S&VA - Analyse

G. Antola

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Etat de l'échantillon. Le rapport d'essai peut être opposé par l'utilisateur au propriétaire du Matériau. Les données publiées en vertu de la loi sur l'accès à l'information sont relatives à la seule procédure de gestion des déchets et ne sont pas destinées à être utilisées pour d'autres fins.

02/01/2018 Page L14

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8418 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les fiches de suivi à l'annexe 4 l'annexe 5)

Cliant :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0718-1247
Site/Client ITGA : IT071801-8418
Reçu de laboratoire n° : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	7LAC0004-01
Dossier client	7LAC0004-01 - 18 AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 75290 MTRY MIDRY
Echantillon	7LAC0004P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Pâleur (vitrail béton)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
* Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	META le 08/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de nos services, elle ne saurait être transférée à nos clients. Ce rapport ne doit pas être considéré comme un moyen de diagnostic. Nos services sont réservés à ceux de nos clients qui ont été agréés par nos services. Toute réimpression est interdite.

08/01/2018

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8419 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les fiches de suivi à l'annexe 4 l'annexe 5)

Cliant :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0718-1247
Site/Client ITGA : IT071801-8419
Reçu de laboratoire n° : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	7LAC0004-01
Dossier client	7LAC0004-01 - 18 AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 75290 MTRY MIDRY
Echantillon	7LAC0004P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains N° 8 Enduit - Peinture plâtreux de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
* Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	META le 08/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de nos services, elle ne saurait être transférée à nos clients. Ce rapport ne doit pas être considéré comme un moyen de diagnostic. Nos services sont réservés à ceux de nos clients qui ont été agréés par nos services. Toute réimpression est interdite.

08/01/2018

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57400 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 24.41.42
Fax : 02 99 24.41.43
www.itga.fr

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

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de l'analyse qui ont été réalisées par le laboratoire.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8420 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 4 l'annexe 5)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1247
Échantillon ITGA : IT071801-8420
Réq. au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	FLAC0004-01
Dossier client	FLAC0004-01 - 18 AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 75290 MITRY MORY
Echantillon	FLAC0004P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Casier Plafond Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Ionique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Ionique Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + carton non séparables + peinture non séparables	META le 09/01/2018	Absence non détectée	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyse

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Le signataire de ce document s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de l'analyse qui ont été réalisées par le laboratoire.

09/01/2018

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57400 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 24.41.42
Fax : 02 99 24.41.43
www.itga.fr

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

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de l'analyse qui ont été réalisées par le laboratoire.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8421 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 4 l'annexe 5)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1247
Échantillon ITGA : IT071801-8421
Réq. au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	FLAC0004-01
Dossier client	FLAC0004-01 - 18 AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 75290 MITRY MORY
Echantillon	FLAC0004P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Plaque Plafond Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Ionique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Ionique Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + peinture non séparables	META le 09/01/2018	Absence non détectée	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyse

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Le signataire de ce document s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de l'analyse qui ont été réalisées par le laboratoire.

09/01/2018

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8422 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :
AGENCE EHP - COMITE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Travertine
9590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1247
Échantillon ITGA : IT071801-8422
Réq. au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	7LAC0004-01
Dossier client	7LAC0004-01 - 18 AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 75290 MTRY MDV
Echantillon	7LAC0004P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Carreaux Mur F Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Ionique Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + papier non séparables + peinture non séparables	META le 09/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyse

La responsabilité de ce rapport émane de nos services. Les données de ce rapport sont la propriété exclusive de nos clients. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la société Expert Habitat & Industrie Ingénierie est formellement interdite.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8423 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :
AGENCE EHP - COMITE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Travertine
9590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1247
Échantillon ITGA : IT071801-8423
Réq. au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	7LAC0004-01
Dossier client	7LAC0004-01 - 18 AVENUE DU DAUPHINE LOT 4 75290 MTRY MDV
Echantillon	7LAC0004P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Espace Mur B Enduit - Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carreaux / Peintures multiples

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Ionique Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + carreaux non séparables + peintures multiples non séparables	META le 08/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyse

La responsabilité de ce rapport émane de nos services. Les données de ce rapport sont la propriété exclusive de nos clients. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la société Expert Habitat & Industrie Ingénierie est formellement interdite.



17 rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-GRIGNON (LUXEMBOURG)
Tél : 02 99 25 41 42
Fax : 02 99 25 41 43
www.itga.fr



Accréditation n° 1 0167
Date de mise en parties
évaluées sur www.cofrac.fr

Le responsable de l'activité s'engage de la responsabilité des déclarations relatives aux données fournies par l'exploitant qui sont validées par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8424 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport est en la propriété de son destinataire. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'émetteur est formellement interdite.

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 : IT0718-1247
Échantillon ITGA : IT071801-8424
Réq. de livraison le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	7LAC004-01
Adresse client	7LAC004-01 - 88 AVENUE DU DAUPHINE LGT 4 72290 MTRY MDRV
Échantillon	7LAC004P09 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / WC Nbr C Eau à l'usage
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Poêle

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : imagerie numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparables + carton non séparables + poêle non séparables	META le 08/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de son destinataire. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'émetteur est formellement interdite. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de l'émetteur est formellement interdite.

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Boulevard Desjardins-Empeleux
Case postale 4 13 30
35, Boulevard Desjardins-Empeleux
59811 BOFFES-VALEZIEUX

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°05897383 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 855 du 8 juin 2006 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 3 septembre 2006, codifiés aux articles R612-4 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 conseil des Risques d'exposition au plomb
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Plombage dynamique avant, pendant, contrôle pénultième
 - Plombage d'urgence avant / après travaux et démolition
 - Plombage d'urgence sur surfaces blanches ou similaires
 - Plombage de plomb avant / après travaux et démolition
 - Dossier technique amiante
 - Diagnostic amiante parties intérieures
 - Présence de termites et autres insectes xylophages

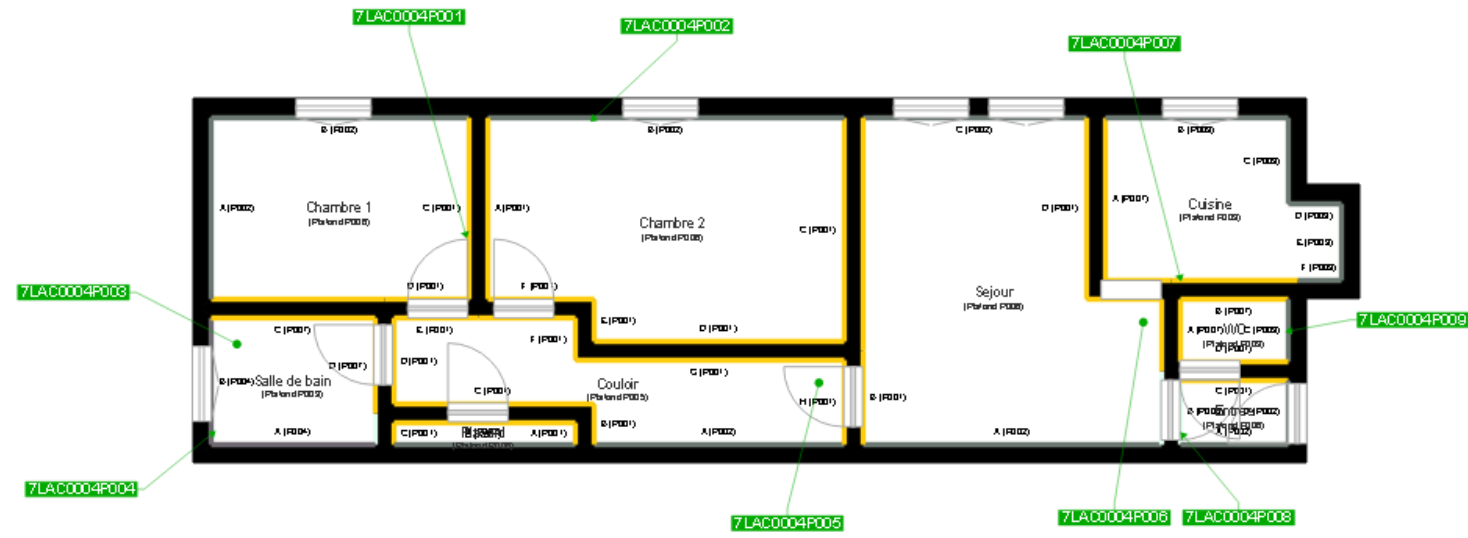
Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par sinistre et 1 500 000,00 € par année.

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 applicables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (réalité, 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 10/12/2016

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
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés