

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

17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LGT 7

7

77990 LE MESNIL AMELOT



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LGT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	7
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° :	404PAA0007	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	10/01/2018	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° : 404PAA0007 10/01/2018

Date d'édition : 23/01/2018

2/37

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	13
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
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) 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	33

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 LA FERTE S/OUARRE 29 Square Montmirail 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE Tél : 01.60.22.75.49 Fax : 01.60.22.75.44 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2018 206		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance LE FERTE S/OUARRE Objet DIVERS		EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME		
SERVICE FERTE Administrative LOCALISATION Programme 404 LE MESNIL AMELOT- RES DE LA HAIE GAROU Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AG Étage 00 Logement 7 Module 404PAA0007 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN		ÉMETTEUR LECONTE SOPHIE Téléphone 0321734144		
ADRESSE 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU 77990 MESNIL AMELOT (LE)				
DÉLAI D'EXÉCUTION : 2 JOURS PÉRIODE DU : 08-01-2018 AU : 09-01-2018				
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMIS	RIPRAGE AMIANTE AVANT TRAVAIL - TVX	1,00	5,00	5,00
AMT3	ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE 1 A ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	20,00	40,00	800,00
TOTAL H.T.				805,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				163,00
TOTAL T.T.C.				1.158,00
08-01-2018 Travaux prévu plomberie (carrelage), peinture, sols, maçonnerie tel gardien: 05.85.40.91.00				
AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A700	FER SF	HONORAIRES DIAG AMIANTE	1.158,00
AFFECTATION ANALYTIQUE				
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.	
1 HONAMIA	404 1 A000 AG 404PAA0007		1.158,00	
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2018 206				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 404PAA0007 10/01/2018
 Date d'édition : 23/01/2018

5/37

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	plâtre + isolant)								
	Plaque de plâtre				Sol souple	Placoplatre	METALLIQUE		
	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Placoplatre			
	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Placoplatre			
	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Placoplatre			
	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Plancher bois	Placoplatre			
	Béton				Plancher bois		METALLIQUE		
	Parpaing				Peinture		METALLIQUE		
	Parpaing				Plancher 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
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.

Rapport N° : 404PAA0007 10/01/2018

Date d'édition : 23/01/2018

8/37

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + toile fibreuse blanche non séparable	404PAA0007P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Dalle de sol	Revêtement cassant marron + colle polymère incolore non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris	404PAA0007P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	404PAA0007P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier		Revêtement souple	Revêtement souple marron + revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	404PAA0007P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Dalle de sol	Revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	404PAA0007P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre		Enduit	Enduit plâtreux	404PAA0007P00	Mur D	BON ETAT	Amiante	RESULTAT

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
e 2		plaque de plâtre	blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + toile fibreuse blanche non séparable	6			non détecté	ANALYSE
Salle de bains		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	404PAA0007P007	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	404PAA0007P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	404PAA0007P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage + peinture	404PAA0007P010	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir	404PAA0007P011	Sous baignoire	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	404PAA0007P012	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	404PAA0007P013	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	404PAA0007P014	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	404PAA0007P015	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	404PAA0007P016	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Peinture	Peintures multiples	404PAA0007P017	Réseaux de distribution	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir avec couche souple	404PAA0007P018	Sous évier	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Dalle de sol	Revêtement cassant marron + colle polymère incolore non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris	404PAA0007P002	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	404PAA0007P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple	Revêtement souple marron + revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de	404PAA0007P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			ragréage blanche non séparable					
		Dalle de sol	Revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	404PAA0007P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	404PAA0007P007	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	404PAA0007P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	404PAA0007P012	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	404PAA0007P013	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	404PAA0007P014	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	404PAA0007P016	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 404PAA0007P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	404PAA0007 10/01/2018		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + toile fibreuse blanche non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	404PAA0007 10/01/2018		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant marron + colle polymère incolore non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P003

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P004

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Palier	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple marron + revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P006

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + toile fibreuse blanche non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage gris	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

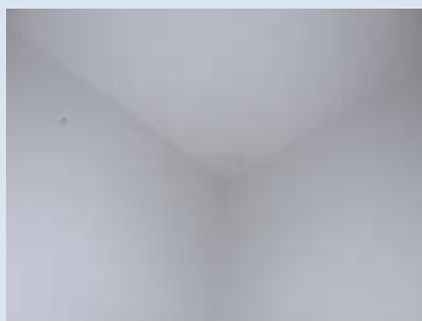
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P010

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage + peinture	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous baignoire		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P014			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	WC	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P015

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P016

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	404PAA0007 10/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P017			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	404PAA0007 10/01/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Réseaux de distribution		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 404PAA0007P018			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	404PAA0007 10/01/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir avec couche souple	10/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

itga 1 rue Traversière 7890 LES ALLUETS LE ROI
 1 rue Traversière 7890 LES ALLUETS LE ROI
 03 21 73 41 44
 03 21 73 41 44
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 03/03/2018
cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7879 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport illustre le contexte des les échantillons soumis à l'analyse.)

Cliant :
 AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 7890 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-5007
 Échantillon ITGA : IT151801-7879
 Réçu au laboratoire le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Quel est client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HME GAROU LOT 7 7790 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Me C Enlèvement plâtre de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture / Carrel / Toile fibreuse blanche

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

Technique Analytique :
 - Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 40-050)

Résultat :

Proton Analyse	Technique analytique (si date d'analyse)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtreux blanc en vase + peinture non séparables + carrel non séparables + toile fibreuse blanc non séparables	META le 18/01/2018	Aucun non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Asq&e



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le client ou le laboratoire. Le rapport d'essai est un document confidentiel et son utilisation est limitée à l'usage prévu. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite du laboratoire est formellement interdite.

itga 1 rue Traversière 7890 LES ALLUETS LE ROI
 1 rue Traversière 7890 LES ALLUETS LE ROI
 03 21 73 41 44
 03 21 73 41 44
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 03/03/2018
cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7880 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport illustre le contexte des les échantillons soumis à l'analyse.)

Cliant :
 AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 7890 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-5007
 Échantillon ITGA : IT151801-7880
 Réçu au laboratoire le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Quel est client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HME GAROU LOT 7 7790 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement carrelé moiré / Colle polymère incolore / Ragnage gris / Matériau compact gris

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

Technique Analytique :
 - Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 40-050)

Résultat :

Proton Analyse	Technique analytique (si date d'analyse)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Revêtement carrelé moiré + colle polymère incolore non séparables + ragnage gris non séparables + matériaux compact gris	META le 18/01/2018	Aucun non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Asq&e



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le client ou le laboratoire. Le rapport d'essai est un document confidentiel et son utilisation est limitée à l'usage prévu. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite du laboratoire est formellement interdite.

itga Ingénierie et conseil

Parc Elbein - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57500 SAINT-GRÉGOIRE (LUXEMBOURG)
Tél : 02 99 25 41 42
Fax : 02 99 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 17947
Date des états de parties
disponibles sur www.COFRAC.fr

COFRAC
ESSAIS

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de son laboratoire qui sont établies par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7881 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les feuilles annexes à l'analyse.)

Client :
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 : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7881
Réq. de fabrication n° : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOIT
Echantillon	40PAA0007003 (LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1-Palais Enlaid - Peinture placée de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture / Carton

Préparation :
Effectué 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 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-002)

Résultat :

Position Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vase + peinture non séparable + carton non séparable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	3

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Aijçs



La responsabilité de ce rapport émane de son auteur et de son laboratoire. Ce rapport ne doit pas être considéré comme un acte de certification de fiabilité. Les données sont établies à partir de données de fabrication et de données de gestion. Page 1 sur 2

Page 1/2

itga Ingénierie et conseil

Parc Elbein - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57500 SAINT-GRÉGOIRE (LUXEMBOURG)
Tél : 02 99 25 41 42
Fax : 02 99 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 17947
Date des états de parties
disponibles sur www.COFRAC.fr

COFRAC
ESSAIS

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de son laboratoire qui sont établies par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7882 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les feuilles annexes à l'analyse.)

Client :
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 : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7882
Réq. de fabrication n° : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOIT
Echantillon	40PAA0007004 (LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Palier 3rd Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple marbré / Revêtement caoutchouc gris / Colle polymère jaune / Ragnage gris / Sous-couche de ragnage blanche

Préparation :
Effectué 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 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-002)

Résultat :

Position Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Revêtement souple marbré + revêtement caoutchouc gris + colle polymère jaune non séparable + ragnage gris + sous-couche de ragnage blanche non séparable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	3

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Aijçs



La responsabilité de ce rapport émane de son auteur et de son laboratoire. Ce rapport ne doit pas être considéré comme un acte de certification de fiabilité. Les données sont établies à partir de données de fabrication et de données de gestion. Page 1 sur 2

Page 1/2



RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7883 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)

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 : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7883
Réq. de livraison le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA MAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOIT
Echantillon	40PAA0007P001 (LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 1st Date du sol
Description ITGA	Revêtement caoutchouc beige / Colle polymère jaune / Ragnage gris / Sous couche de ragnage blanche

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : imagerie numérique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Revêtement caoutchouc beige + colle polymère jaune non séparable + ragnage gris + sous couche de ragnage blanche non séparable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Aérien

In copie de ce rapport (sans annexes) par mail ou par téléphone - ce rapport ne doit pas être considéré comme définitif sans l'approbation de l'émission. Nos services sont à votre disposition pour toute information complémentaire. Nous sommes à votre service.



RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7884 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)

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 : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7884
Réq. de livraison le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA MAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOIT
Echantillon	40PAA0007P004 (LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 1st Date plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Ciment / Tulle fibreuse blanche

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : imagerie numérique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + ciment non séparable + colle fibreuse blanche non séparable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Aérien

In copie de ce rapport (sans annexes) par mail ou par téléphone - ce rapport ne doit pas être considéré comme définitif sans l'approbation de l'émission. Nos services sont à votre disposition pour toute information complémentaire. Nous sommes à votre service.



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57500 SAINT-GRÉGOIRE (54)
Tél : 03 83 23.41.42
Fax : 03 83 23.41.43
www.itga.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7885 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)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7885
Réq. de fabrication n° : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA MAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007P007 (LOGEMENTS COLLECTIFS) - / Salle de bain Sal Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture / Papier gris

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (META) : imagerie numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

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

Résultat :

Procteur Analyse	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparables + peinture non séparables + papier gris	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Adjuv

In copie de ce rapport (hors état-partiel) par voie électronique - ce rapport ne doit pas être considéré comme définitif sans l'approbation de l'émission. Les données sont valides et correctes de date de création de ce rapport jusqu'à la date de validité de ce rapport.

Page 1/3



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57500 SAINT-GRÉGOIRE (54)
Tél : 03 83 23.41.42
Fax : 03 83 23.41.43
www.itga.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7886 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)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7886
Réq. de fabrication n° : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA MAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007P008 (LOGEMENTS COLLECTIFS) - / Salle de bain Mur D Enduit plâtre de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtre blanc en vrac / Peinture / Papier

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (META) : imagerie numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

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

Résultat :

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

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Adjuv

In copie de ce rapport (hors état-partiel) par voie électronique - ce rapport ne doit pas être considéré comme définitif sans l'approbation de l'émission. Les données sont valides et correctes de date de création de ce rapport jusqu'à la date de validité de ce rapport.

Page 1/3



RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7887 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les feuilles annexes à l'analyse.)

Client :
AGENCE EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. « RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Travertine
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0138-3007
Échantillon ITGA : IT151801-7887
Réq. au laboratoire le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	404PAA0007-01
Dossier client	404PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	404PAA0007P009 (LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Mollard Evéat - Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par 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 (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Proximité Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non identifiable	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Valeür par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Añçois

In responsabilité de ce rapport l'Institut Technique des Matériaux, Ingénierie et Services (ITMIS) est accrédité par le Comité Français de l'Accréditation (Cofrac) pour les essais de laboratoire de chimie analytique et de chimie des matériaux. Les résultats sont émis en concurrence avec les feuilles annexes à l'analyse. Page 1 sur 2.

Page 1/2



RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7888 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les feuilles annexes à l'analyse.)

Client :
AGENCE EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. « RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Travertine
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0138-3007
Échantillon ITGA : IT151801-7888
Réq. au laboratoire le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	404PAA0007-01
Dossier client	404PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	404PAA0007P050 (LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Ma B Falence 3
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche avec caucñe cartonné / Carrelage / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par 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 (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Proximité Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Colle beige + couche plâtreuse blanche avec caucñe cartonné non identifiable + carrelage + peinture	META le 18/01/2018	Absence non détecté	---	1

Valeür par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Añçois

In responsabilité de ce rapport l'Institut Technique des Matériaux, Ingénierie et Services (ITMIS) est accrédité par le Comité Français de l'Accréditation (Cofrac) pour les essais de laboratoire de chimie analytique et de chimie des matériaux. Les résultats sont émis en concurrence avec les feuilles annexes à l'analyse. Page 1 sur 2.

Page 1/2



1740 SAINT-GERGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 23 41 43
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Date des états-partiels disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7889 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les feuilles séparées à l'annexe.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0158-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7889
Réq. de fabrication n° : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	404PAA0007-01
Dossier client	404PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	404PAA0007P012 (LOGEMENTS COLLECTIFS) - - / Salle de bain sans baignoire Revêtement bitumineux
Description ITGA	Tampax bitumineux noir

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
- par 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 (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Proximité Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement	
+	Tampax bitumineux noir	META le 18/01/2018	Amiante non détecté	---	1

Valeür par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Añçáis

En copieñtion de ce rapport (tous droits réservés) par tout ce document est un rapport de travail qui est susceptible d'être modifié sans notification de l'émission. Les données sont valides et correctes au moment de leur impression. Elles ne sont pas garanties par l'émission. Elles ne sont pas garanties par l'émission. Elles ne sont pas garanties par l'émission.



1740 SAINT-GERGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 23 41 43
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Date des états-partiels disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7890 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les feuilles séparées à l'annexe.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0158-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7890
Réq. de fabrication n° : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	404PAA0007-01
Dossier client	404PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	404PAA0007P012 (LOGEMENTS COLLECTIFS) - - / Søjau Plafond (États) bitum
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
- par 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 (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Proximité Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement	
+	Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtreux non séparé	META le 18/01/2018	Amiante non détecté	---	1

Valeür par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Añçáis

En copieñtion de ce rapport (tous droits réservés) par tout ce document est un rapport de travail qui est susceptible d'être modifié sans notification de l'émission. Les données sont valides et correctes au moment de leur impression. Elles ne sont pas garanties par l'émission. Elles ne sont pas garanties par l'émission. Elles ne sont pas garanties par l'émission.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
47540 SAINT-GERISORE (52)000
Tél : 02 39 23 41 42
Fax : 02 39 23 41 43
www.itga.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7891 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 de l'analyse.)

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 : IT0218-3007
Échantillon ITGA : IT151801-7891
Réq. de fabrication le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA MAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007PES1 (LOGEMENTS COLLECTIFS) - - / Jeopard sur Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Cobe polaire jaune / Ragnage gris

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

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Revêtement souple beige + cobe polaire jaune non séparables + ragnage gris	META le 17/01/2018	Absence non détecté	---	1

Valeür par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Añqñre

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Ce rapport ne doit pas être considéré comme un document de référence. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les personnes qui ont réalisé les analyses. Page 1 sur 1

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
47540 SAINT-GERISORE (52)000
Tél : 02 39 23 41 42
Fax : 02 39 23 41 43
www.itga.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7892 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 de l'analyse.)

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 : IT0218-3007
Échantillon ITGA : IT151801-7892
Réq. de fabrication le : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA MAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007PES1 (LOGEMENTS COLLECTIFS) - - / WC Plafond Enduit lisse
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtre

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

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtre non séparables	META le 17/01/2018	Absence non détecté	---	1

Valeür par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Añqñre

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Ce rapport ne doit pas être considéré comme un document de référence. Les données sont valides si elles ont été vérifiées par les personnes qui ont réalisé les analyses. Page 1 sur 1

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57540 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 25 41 42
Fax : 02 99 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états de parties
évaluées sur www.cofrac.fr

Le responsable de l'essai s'engage de la responsabilité des déclarations sur les seuls échantillons qui ont été analysés par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7895 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertation avec les laboratoires accrédités.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7895
Réq. de laboratoires.fr : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007PES1 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisiniers Réseau de distribution Plomberie
Description ITGA	Pelures multiples

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

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

Résultat :

Proximité Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
+	Pelures multiples	META le 18/01/2018	Absence non détecté	1

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Adjuvé

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les essais. Le responsable de l'essai s'engage de la responsabilité des déclarations sur les seuls échantillons qui ont été analysés par le cabinet.

018/10/2018

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57540 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 02 99 25 41 42
Fax : 02 99 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états de parties
évaluées sur www.cofrac.fr

Le responsable de l'essai s'engage de la responsabilité des déclarations sur les seuls échantillons qui ont été analysés par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT151801-7896 EN DATE DU 18/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertation avec les laboratoires accrédités.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0218-5007
Échantillon ITGA : IT151801-7896
Réq. de laboratoires.fr : 18/01/2018

Réf. Client :

Commande	40PAA0007-01
Dossier client	40PAA0007-01 - 17 RESIDENCE DE LA HAIE GAROU LOT 7 77990 LE MESNIL AMELOT
Echantillon	40PAA0007PES1 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisiniers Réseau de distribution Plomberie
Description ITGA	Tampois bitumineux noir avec couche saupé

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

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

Résultat :

Proximité Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
+	Tampois bitumineux noir avec couche saupé	META le 18/01/2018	Absence non détecté	1

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Adjuvé

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les essais. Le responsable de l'essai s'engage de la responsabilité des déclarations sur les seuls échantillons qui ont été analysés par le cabinet.

018/10/2018

Page 1/1

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°55032565 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat, a pour objet de :

- Bénéficiaire 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 subéquents ;
- 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 Risques d'opération au permis
 - Réplage d'annuaire avant transaction, contrôle périodique annuaire
 - Conseil technique amiante
 - Procédure de permis et autres visites réglementaires
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Etat des risques naturels et technologiques
 - Mesurage Loi Carrez
 - Mesurage Loi Rottin
 - Contrôle des installations d'Assainissement Non Collectif
 - Calcul des millèmes 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 (Acces)
 - Etat des lieux locatifs
 - 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.

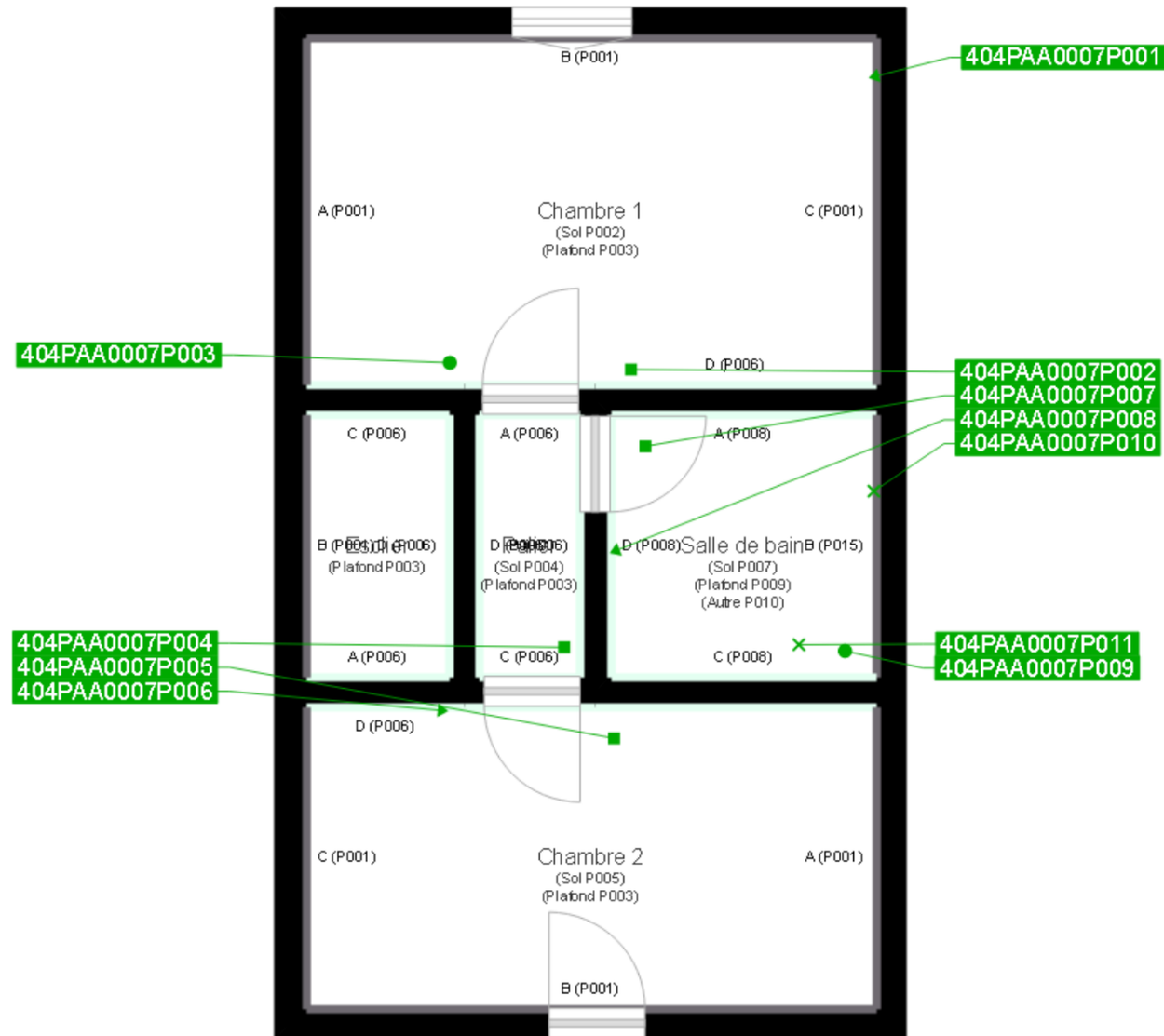
Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2018 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions 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.

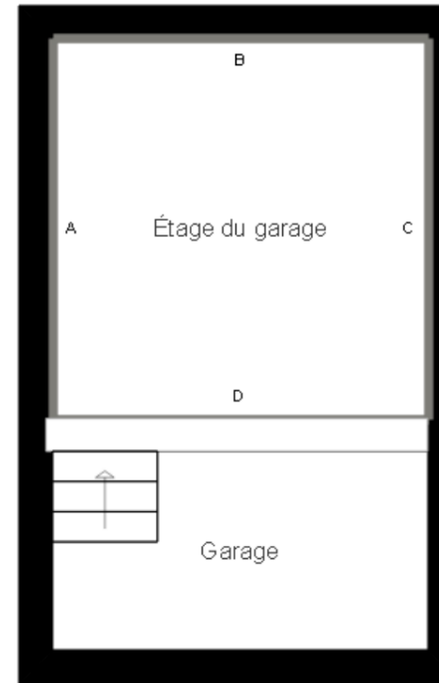
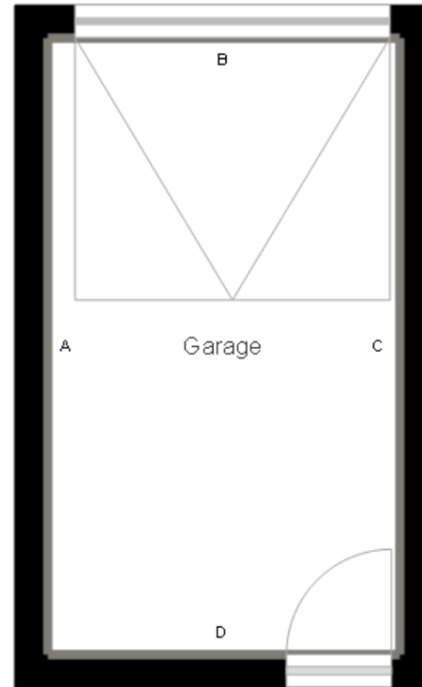
Fait à Lyon, le 19/12/2017
Laure FOURNIER
Pour la Compagnie

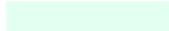
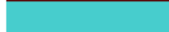
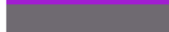










	Murs périphériques / Plaques de plâtre
	Murs Bois
	Murs Brique
	Murs Béton brut
	Cloisons Plaques de plâtre
	Murs carreaux de plâtre
	Murs Béton / Enduit
	Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
	Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
	Torchis
	Murs Amiantés
	Murs Brique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