

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

1 SQUARE H. TAINE LGT 1

1
77186 NOISIEL



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	1 SQUARE H. TAINELGT 1 77186 NOISIEL
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	1
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° :	86LAI0101	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**


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	12
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	18
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangereusité de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation	Erreur ! Signet non défini.
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail	Erreur ! Signet non défini.
3. Recommandations générales de sécurité	Erreur ! Signet non défini.
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante.....	Erreur ! Signet non défini.
a. Conditionnement des déchets	Erreur ! Signet non défini.
b. Apport en déchèterie.....	Erreur ! Signet non défini.
c. Filières d'élimination des déchets	Erreur ! Signet non défini.
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	Erreur ! Signet non défini.
e. Traçabilité	Erreur ! Signet non défini.
ATTESTATION(S)	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	25

D \ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Mur B	86LAI0101P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur C	86LAI0101P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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 Parcs 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01.64.68.27.55 Fax : 01.64.68.47.47 Siret : 277 700 019 00015			BON DE TRAVAUX N° 2017_29957		
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		
SERVICE CHAMPS Techniciens			ÉMETTEUR DUFETEL GERARD		
LOCALISATION Programme 86 NOISIEL (LES ROCHES) Tranche 1 Ensemble ACCO Escalier AI Étage 01 Logement 1 Module 86LA0101 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN					
ADRESSE M OU MME ROCHE PHILIP OU MARY 1 SQUARE H. TAINE 77186 NOISIEL			Tél. personnel 0164687945		
DÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS			PÉRIODE DU 29-12-2017 AU 12-01-2018		
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.	
AMRE	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00	
AMR2	ENTRETIEN OU RÉPARATIONS - ENTRE 11 ET				
	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET	14,00	48,00	672,00	
	ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS				
TOTAL H.T.				677,00	
H.T. ACTUALISE					
COEFFICIENT REGIONAL					
RABAIS					
TOTAL H.T.					
T.V.A. 20,00 %				135,40	
TOTAL T.T.C.				812,40	
28-12-2017 DIAGNOSTIC AMIANTE SOLS-MURS-PLAFONDS- T3 CLES A LA LOGE 06 86 40 91 52					
AFFECTATION BUDGETAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		MONTANT T.T.C.
1 HONORAIRES	A780	CH	SC	HONORAIRES DIAG AMIANTE	812,40
AFFECTATION ANALYTIQUE					
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.
1 HONORAIRES	86_1	ACCO AI	86LA0101	L900217 ROCHE PHILIP OU MARY	812,40
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017_29957					
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).

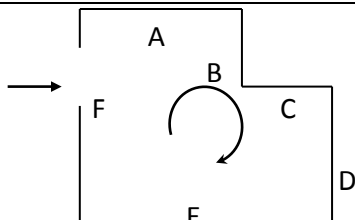
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 DETAILES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

[illegible]

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

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

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

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
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche	86LAI0101P003	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 86LAI0101
Date d'édition : 10/01/2018

02/01/2018

8/28

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME
Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com
SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
			non séparable + peinture non séparable				
Couloir		Enduit béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	86LAI0101P006	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	86LAI0101P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	86LAI0101P002	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 + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	86LAI0101P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Dalle de sol	Revêtement souple blanc + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	86LAI0101P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable +	86LAI0101P007	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable					
Débarras		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	86LAI0101P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	86LAI0101P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	86LAI0101P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Dalle de sol	Revêtement cassant blanc + colle polymère incolore non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	86LAI0101P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	86LAI0101P002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Dalle de sol	Revêtement souple blanc + revêtement souple beige +	86LAI0101P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable					
		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable	86LAI0101P007	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	86LAI0101P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Dalle de sol	Revêtement cassant blanc + colle polymère incolore non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	86LAI0101P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 86LAI0101P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	86LAI0101 02/01/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit 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 : 86LAI0101P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	86LAI0101 02/01/2018	WC	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 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 + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 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 + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple blanc + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Chambre 2
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage beige non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Débarras
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit 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 D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Entrée
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	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Cuisine
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 A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 86LAI0101P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	86LAI0101 02/01/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant blanc + colle polymère incolore non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	02/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

itga Ingénierie de l'habitat 1 rue d'Albert - Bât. R - Rue de la Terre Hablée - CS 07 46662
57500 ACHET - 08003086 022000
Tél : 03 21 73 41 44
Fax : 03 21 73 41 43
www.igp.fr

cofrac Accrédité n° 1-1947
Laboratoire de tests
Dispositifs sur amc.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8388 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport concerne le caractère des échantillons soumis à l'analyse.

Client :
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M = RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
S les Transversales
78990 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Echantillon ITGA : IT071801-8388
Réçu au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BSLART01-01
Opération client	BSLART01-01 : 1 SQUARE H. TAIN LOT 3 77365 NOGREL
Echantillon	BSLART01002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 N°8 Enduit plâtre de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carbone / Polystyrène

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : imagerie recoupée, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Préparation	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac, non séparable + carton non séparable + polystyrène non séparable	META le 06/01/2018	Absence non détectée	---	1

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



Ce rapport d'essai est un document qui doit être conservé. Il est soumis à la responsabilité de l'expert. Les données sont soumises à la responsabilité de l'expert. Les données sont soumises à la responsabilité de l'expert. Les données sont soumises à la responsabilité de l'expert.

Page 1/1

Page 1/1

itga Ingénierie de l'habitat 1 rue d'Albert - Bât. R - Rue de la Terre Hablée - CS 07 46662
57500 ACHET - 08003086 022000
Tél : 03 21 73 41 44
Fax : 03 21 73 41 43
www.igp.fr

cofrac Accrédité n° 1-1947
Laboratoire de tests
Dispositifs sur amc.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8389 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport concerne le caractère des échantillons soumis à l'analyse.

Client :
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M = RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
S les Transversales
78990 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Echantillon ITGA : IT071801-8389
Réçu au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BSLART01-01
Opération client	BSLART01-01 : 1 SQUARE H. TAIN LOT 3 77365 NOGREL
Echantillon	BSLART01002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Plaque Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Polystyrène

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : imagerie recoupée, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Préparation	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac, non séparable + polystyrène non séparable	META le 06/01/2018	Absence non détectée	---	1

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



Ce rapport d'essai est un document qui doit être conservé. Il est soumis à la responsabilité de l'expert. Les données sont soumises à la responsabilité de l'expert. Les données sont soumises à la responsabilité de l'expert. Les données sont soumises à la responsabilité de l'expert.

Page 1/1

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8390 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8390
Reçu au laboratoire le : 05/01/2018

Commande	BSLART01-01
Dossier client	BSLART01-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BSLART01P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Enduit lisse
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Toile fibreuse blanche / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissions Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

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

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 08/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

VAM par : Fabien BELLONCT - Analyseur

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont pu le faire intégrer. Les signataires de ce rapport sont responsables de la véracité des données et de la qualité des analyses. Les données sont soumises à la responsabilité des personnes qui ont pu les faire intégrer.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8391 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8391
Reçu au laboratoire le : 05/01/2018

Commande	BSLART01-01
Dossier client	BSLART01-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BSLART01P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur D Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Toile fibreuse blanche / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissions Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

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

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 + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 08/01/2018	Absence non détectée	---	1

VAM par : Fabien BELLONCT - Analyseur

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont pu le faire intégrer. Les signataires de ce rapport sont responsables de la véracité des données et de la qualité des analyses. Les données sont soumises à la responsabilité des personnes qui ont pu les faire intégrer.

Page 1/1

itga
Ingénierie de l'habitat

Parc Elberis - Bât. E - Rue de la Tanne Noire - CS 07 44444
57500 SAINT-GENEVÈRE CÉDEX
Tél : 03 21 33 41 41
Fax : 03 21 33 41 42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1947
Liste des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

COFRAC
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8392 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8392
Réq au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BSLABT01-01
Dossier client	BSLABT01-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BSLABT01P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - 2 dalle de béton Sol Daire de sol
Description ITGA	Revêtement souple blanc / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Rapproché gris / Peinture

Préparation :
Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de
particules sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Revêtement souple blanc + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparables + rapproché gris + peinture non séparables	META le 08/01/2018	Absence de fibres	---	1

Véram par : Fabien BELLONCT - Analyse :



La responsabilité de ce rapport émane des parties qui ont fait l'analyse. Les données de ce rapport sont à titre d'information et ne constituent pas une garantie de fiabilité.

08/01/2018

Page 1/1

itga
Ingénierie de l'habitat

Parc Elberis - Bât. E - Rue de la Tanne Noire - CS 07 44444
57500 SAINT-GENEVÈRE CÉDEX
Tél : 03 21 33 41 41
Fax : 03 21 33 41 42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1947
Liste des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

COFRAC
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8393 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8393
Réq au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BSLABT01-01
Dossier client	BSLABT01-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BSLABT01P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - 2 dalle de béton Sol Daire de sol
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de
particules sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit gris en vrac non séparables + peinture non séparables	META le 08/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chromatée	1

Véram par : Fabien BELLONCT - Analyse :



La responsabilité de ce rapport émane des parties qui ont fait l'analyse. Les données de ce rapport sont à titre d'information et ne constituent pas une garantie de fiabilité.

08/01/2018

Page 1/1

itga
Accréditation n° 1-1947
Date des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

Parc Elberis - Bât. R - Rue de la Tanne Noire - CS-07 40444
17340 SAINT-GEORGES-DE-MER
Tél : 02 99 35 41 42
Fax : 02 99 35 41 43
www.igp.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8394 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8394
Reçu au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BSLART01-01
Dossier client	BSLART01-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BSLART01P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 1er Dûble de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Codo polymère jaune / Ragnage gris / Sous couche de ragnage beige

Préparation :
Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analogue (META) : imagerie numérique, récupération de
pressions sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Analogue (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Revêtement souple beige + codo polymère jaune non séparable + ragnage gris + sous couche de ragnage beige non séparable	META le 08/01/2018	Absence non détectée	---	1

VAM par : Fabien BELLONCT - Analyse :



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont pu le faire intégrer. Le signataire du document est responsable de la vérification des données.
Tout document signé électroniquement est valide en date de la signature. Les données sont conservées pendant un délai de 10 ans après la date de signature.

Page 1/1

itga
Accréditation n° 1-1947
Date des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

Parc Elberis - Bât. R - Rue de la Tanne Noire - CS-07 40444
17340 SAINT-GEORGES-DE-MER
Tél : 02 99 35 41 42
Fax : 02 99 35 41 43
www.igp.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8395 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8395
Reçu au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BSLART01-01
Dossier client	BSLART01-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BSLART01P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Débaras Mar (1) Enduit plâtre de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peintures multiples

Préparation :
Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analogue (META) : imagerie numérique, récupération de
pressions sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert Analogue (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Résultat :

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

VAM par : Fabien BELLONCT - Analyse :



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont pu le faire intégrer. Le signataire du document est responsable de la vérification des données.
Tout document signé électroniquement est valide en date de la signature. Les données sont conservées pendant un délai de 10 ans après la date de signature.

Page 1/1

itga Parc Elbert - Bât. E - Rue de la Terre Noire - CS 07 40442
57500 SAINT-GENÈVE-LES-BOIS
Tél : 03 21 33 41 42 Fax : 03 21 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1947
Liste des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8396 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement : Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8396
Réq au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BLA0101-01
Dossier client	BLA0101-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BLA0101P01 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Étoile Peufend Échabé béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtres multiples

Préparation : Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analogue (META) : imageuse numérique, récupération de
pixels sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique : Microscopie Electronique à Transfert Analogue (META) (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + plâtres multiples non séparables	META le 09/01/2018	Absence non détectée	---	1

VAM par : Fabien GELLONNET - Analyste :



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont signé ce document. Les données de ce rapport sont la propriété exclusive de l'expert et ne peuvent être divulguées sans son accord préalable écrit.

Page 1/1

itga Parc Elbert - Bât. E - Rue de la Terre Noire - CS 07 40442
57500 SAINT-GENÈVE-LES-BOIS
Tél : 03 21 33 41 42 Fax : 03 21 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1947
Liste des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8397 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement : Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8397
Réq au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	BLA0101-01
Dossier client	BLA0101-01 - 1 SQUARE H. TAINÉ LOT 1 77355 NOISEL
Échantillon	BLA0101P01 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Carreau Mur A Echabé - Plâtre plâtre de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carreau / Plâtre

Préparation : Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analogue (META) : imageuse numérique, récupération de
pixels sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique : Microscopie Electronique à Transfert Analogue (META) (méthode interne IT 065 ou IT 206)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + carreau non séparable + plâtre non séparable	META le 09/01/2018	Absence non détectée	---	1

VAM par : Fabien GELLONNET - Analyste :



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont signé ce document. Les données de ce rapport sont la propriété exclusive de l'expert et ne peuvent être divulguées sans son accord préalable écrit.

Page 1/1

itga Ingénierie de l'habitat

17 rue Elzévir - Bât. E - Rue de la Terre Noire - CS 07 00000
57500 SAINT-GENEVÈRE (54)
Tél : 03 21 33 41 44
Fax : 03 21 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1047
Liste des sites et parties
d'appartenance sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

Le présent rapport est l'œuvre de la compétence des laboratoires de la société émettrice pour l'expertise qui est délivrée par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-8398 EN DATE DU 09/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport est en concurrence avec les certificats soumis à l'analyse.

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

Prélevement :
Commande ITGA : IT0718-1248
Échantillon ITGA : IT071801-8398
Reçu au laboratoire le : 05/01/2018

Réf. Client :

Commande	86LA0101-01
Dossier client	86LA0101-01 - 1 SQUARE H. TAINE LOT 1 77365 NOISEL
Echantillon	86LA010101 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - 2 Carène lot Date de vol
Description ITGA	Revêtement caoutchouc blanc / Colle polymère incolore / Revêtement saupoudré beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de
poudres 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 43-000)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 de représentativité
Revêtement caoutchouc blanc + colle polymère incolore non réparable + revêtement saupoudré beige + colle polymère jaune non réparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non réparable	META le 09/01/2018	Amiante non détecté	---	1

VAM par : Fabien GELLONNET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont signé ce rapport. Les données de ce rapport sont la propriété exclusive du cabinet de l'émission.
Tout détournement de ce rapport est strictement interdit. Les laboratoires ne sont pas responsables des conséquences de l'utilisation abusive de ce rapport.

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Boulevard D'Alsace - Emplacement
Cité de la Vallée - 33 300
33 300 Bordeaux Mérignac
33 300 BORDEAUX MÉRIGNAC

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 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifiés aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents ;
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
 - Le conseil des Risques d'explosion au plomb
 - Repérage d'impact avant transaction, contrôle périodique
 - Dossier technique amiant
 - Diagnostic amiant parties privatives
 - Présence de termites et autres insectes xylophages
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Repérage d'impact avant / après travaux et démolition
 - Repérage d'impact sur surfaces libérées ou similaires
 - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 000 000,00 € 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

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.



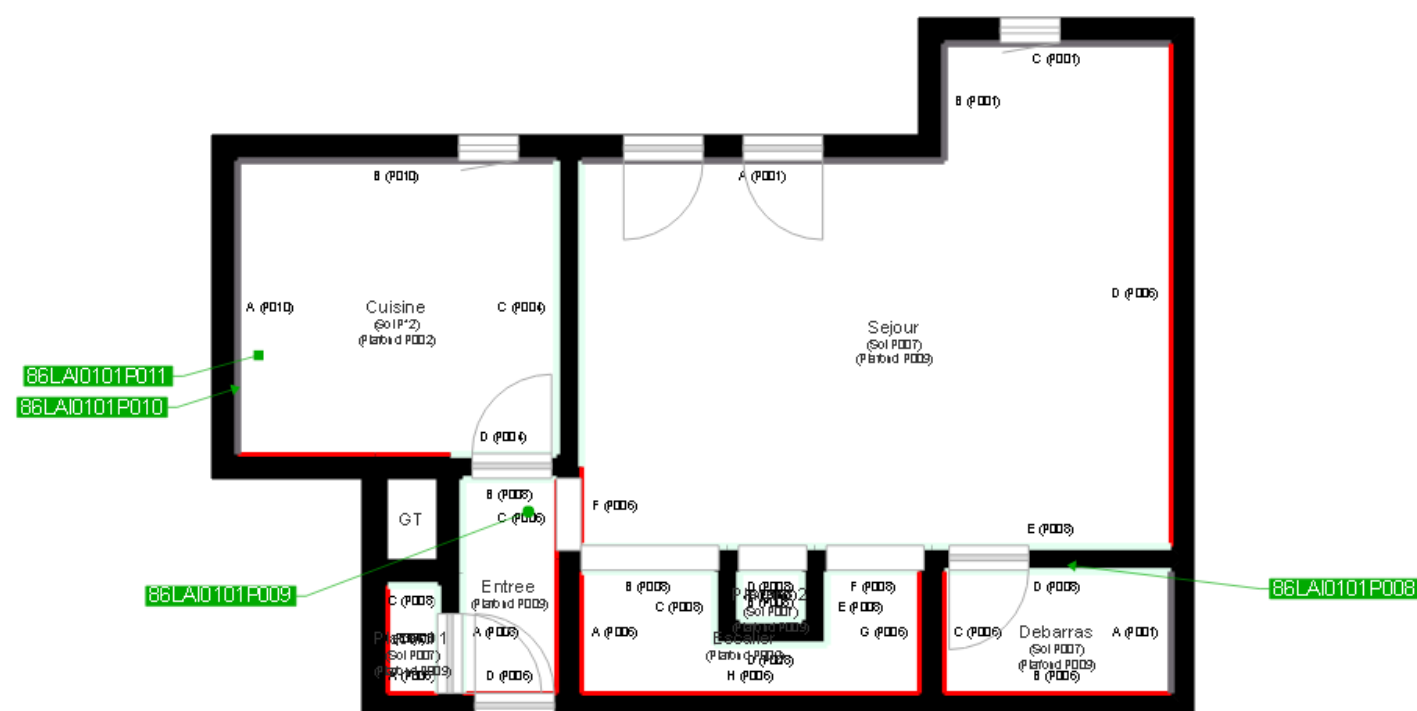
I.Cert
Institut de Certification

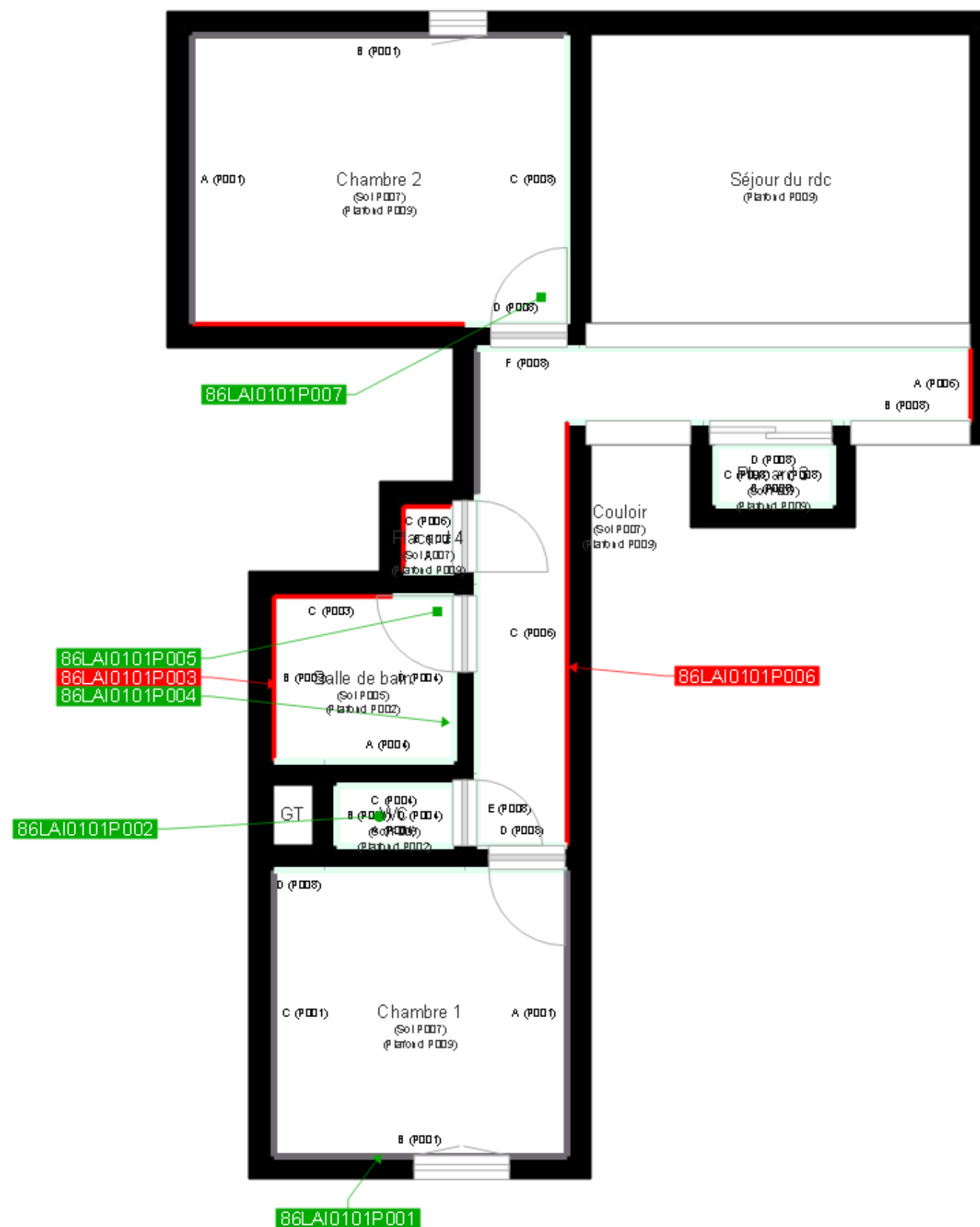
Certification de personnes
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Place EDONNE - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoire - 35760 Saint-Grégoire



CPDI DR 11 rev11





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

■ Prélèvements de sol amiantés

■ Prélèvements de sol non amiantés

● Prélèvements de plafonds amiantés

● Prélèvements de plafonds non amiantés

→ Prélèvements de murs amiantés

→ Prélèvements de murs non amiantés

X Autres types de prélèvements amiantés

X Autres types de prélèvements non amiantés