

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

19 SQUARE DU VENEUR

3

77420 CHAMPS SUR MARNE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	3
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° :	69LAI0403	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	02/11/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Kevin YMANETTE	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI4030	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	20/07/2016	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 13/11/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Kevin YMANETTE**



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	5
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	7
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	12
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	17
ATTESTATION(S).....	21
CERTIFICAT DE COMPETENCES	22

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	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur B	69LAI0403P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	69LAI0403P005	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafond	69LAI0403P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafond	69LAI0403P006	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Plafond	69LAI0403P006	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur B	69LAI0403P003	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur B	69LAI0403P003	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Mur C	69LAI0403P003	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non	Mur A	69LAI0403P005	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
			séparable					
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur C	69LAI0403P005	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	69LAI0403P005	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur A	69LAI0403P005	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Mur D	69LAI0403P005	ZSO	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			

Rapport N° : 69LAI0403 02/11/2017

Date d'édition : 13/11/2017

5/24

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE SIEGE SOCIAL 10 Avenue Charles Péguy Boite Postale 114 77002 MELUN CEDEX02 Tél : 01.64.14.14.77 Fax : 01.60.68.51.42 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 24291 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance Objet AMIANTE PMR	SERVICE MAINTENANCE REHA ÉMETTEUR VASSY ROMAIN LOCALISATION Programme 69 CHAMPS SUR MARNE / NOISIEL (LES POMMIERS) Tranche 1 Ensemble 1000 Escalier Al Étage 04 Logement 3 Module 69LAI0403	
ADRESSE MME TOURE FATOU 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE		Tél. personnel 0950839241

DÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS **PÉRIODE DU** 25-10-2017 **AU** 08-11-2017

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET	1,00	5,00	5,00
TOTAL H.T.				5,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				1,00
TOTAL T.T.C.				6,00

REPLACEMENT BAIGNOIRE PAR BAC + SOL + MUR
06 62 65 40 75

AFFECTATION BUDGÉTAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		
1 HONDIV	A760	SIEG PATR	AUTRES HONORAIRES DIVERS NON R		6,00

AUCUNE AFFECTATION ANALYTIQUE PATRIMOINE
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 24291

EXEMPLAIRE DE CONTRÔLE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 69LAI0403
Date d'édition : 13/11/2017

02/11/2017

6/24

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

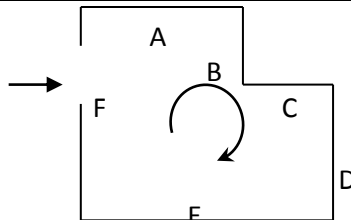
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Placard			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Buanderie			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Entrée									
Chambre 3									
Placard									
Cuisine									
Séjour									
Buanderie									
WC	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Salle de bains	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Dégagement									
Chambre 2									
Chambre 1									

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac +	69LAI0403P006	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			peinture non séparable				(Chrysotile)	
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	69LAI0403P006	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	69LAI0403P003	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	69LAI0403P003	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	69LAI0403P003	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	69LAI0403P005	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	69LAI0403P005	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	69LAI0403P005	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	69LAI0403P005	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	69LAI0403P005	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	69LAI0403P003	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	69LAI0403P005	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	69LAI0403P006	Plafond	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
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige en faible quantité non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	69LAI0403P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	69LAI0403P004	Réseaux de distribution	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Dalle de sol	Revêtement souple marron + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable	69LAI0403P007	Sous baignoire	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Dalle de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac non séparable +	69LAI0403P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène					
WC		Dalle de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	69LAI0403P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Dalle de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	69LAI0403P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

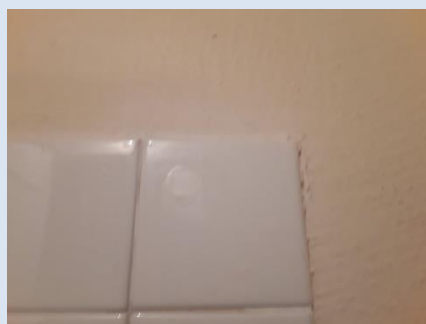
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

PRELEVEMENT : 69LAI0403P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	69LAI0403 02/11/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



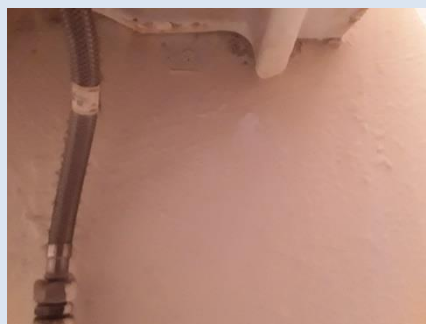
PRELEVEMENT : 69LAI0403P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	69LAI0403 02/11/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige en faible quantité non séparable + couche plâtreuse blanche + carrelage	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 69LAI0403P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	69LAI0403 02/11/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



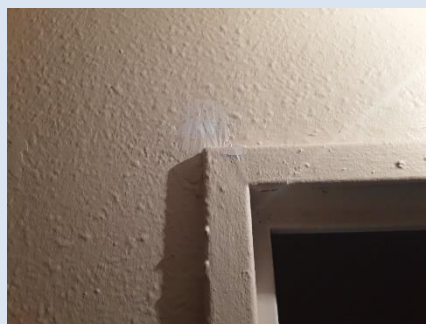
PRELEVEMENT : 69LAI0403P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	69LAI0403 02/11/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Réseaux de distribution		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 69LAI0403P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	69LAI0403 02/11/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 69LAI0403P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	69LAI0403 02/11/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT

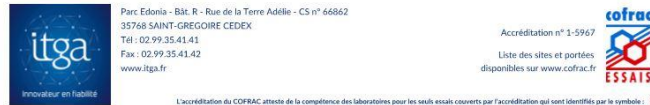


PRELEVEMENT : 69LAI0403P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	69LAI0403 02/11/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple marron + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable	02/11/2017	YMANETTE Kevin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous baignoire		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

néant

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Estois - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-9163 EN DATE DU 09/11/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :
EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-105704
Echantillon ITGA : IT071711-9163
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Ref. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Dalle de sol

Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Sous couche de ragréage blanche en faible quantité / Matériau compact gris hétérogène
------------------	---

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Estois - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-6664 EN DATE DU 09/11/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :
EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-105704
Echantillon ITGA : IT071711-6664
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Ref. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Faïence 1

Description ITGA	Colle beige en faible quantité / Couche plâtrée blanche / Carrelage
------------------	---

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige en faible quantité non séparable + couche plâtrée blanche + carrelage	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

Rapport N° : 69LAI0403
Date d'édition : 13/11/2017

02/11/2017

17/24



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-6665 EN DATE DU 09/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-305704
Echantillon ITGA : IT071711-6665
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur B Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 08/11/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-6666 EN DATE DU 09/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-305704
Echantillon ITGA : IT071711-6666
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Réseaux de distribution Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-6667 EN DATE DU 09/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105704
Echantillon ITGA : IT071711-6667
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Ref. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur D Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	META le 08/11/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-6668 EN DATE DU 09/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-105704
Echantillon ITGA : IT071711-6668
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Ref. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 09/11/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-6669 EN DATE DU 09/11/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
MATERIAUX)
21 route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-305704
Echantillon ITGA : IT071711-6669
Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

Réf. Client :

Commande	69LAI0403-01
Dossier client	69LAI0403-01 - 19 SQUARE DU VENEUR 77420 CHAMPS SUR MARNE
Echantillon	69LAI0403P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sous baignoire Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple marron + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

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

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Direction Opérations Entreprises
Case courrier 8 10 33
5C Esplanade Charles de Gaulle
33081 BORDEAUX CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°55897385 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat, a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes 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 constat des Risques d'exposition au plomb
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
 - Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
 - Dossier technique amiante
 - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
 - Diagnostic amiante parties privatives
 - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
 - Présence de termites et autres insectes xylophages

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

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie



ALLIANZ IARD
Direction Opérations Entreprises
5C Esplanade Charles de Gaulle
33081 BORDEAUX CEDEX

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostic Immobilier

N° CPDI 4030 Version 001

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

Monsieur YMANETTE Kévin

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 Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis
Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 20/09/2016.

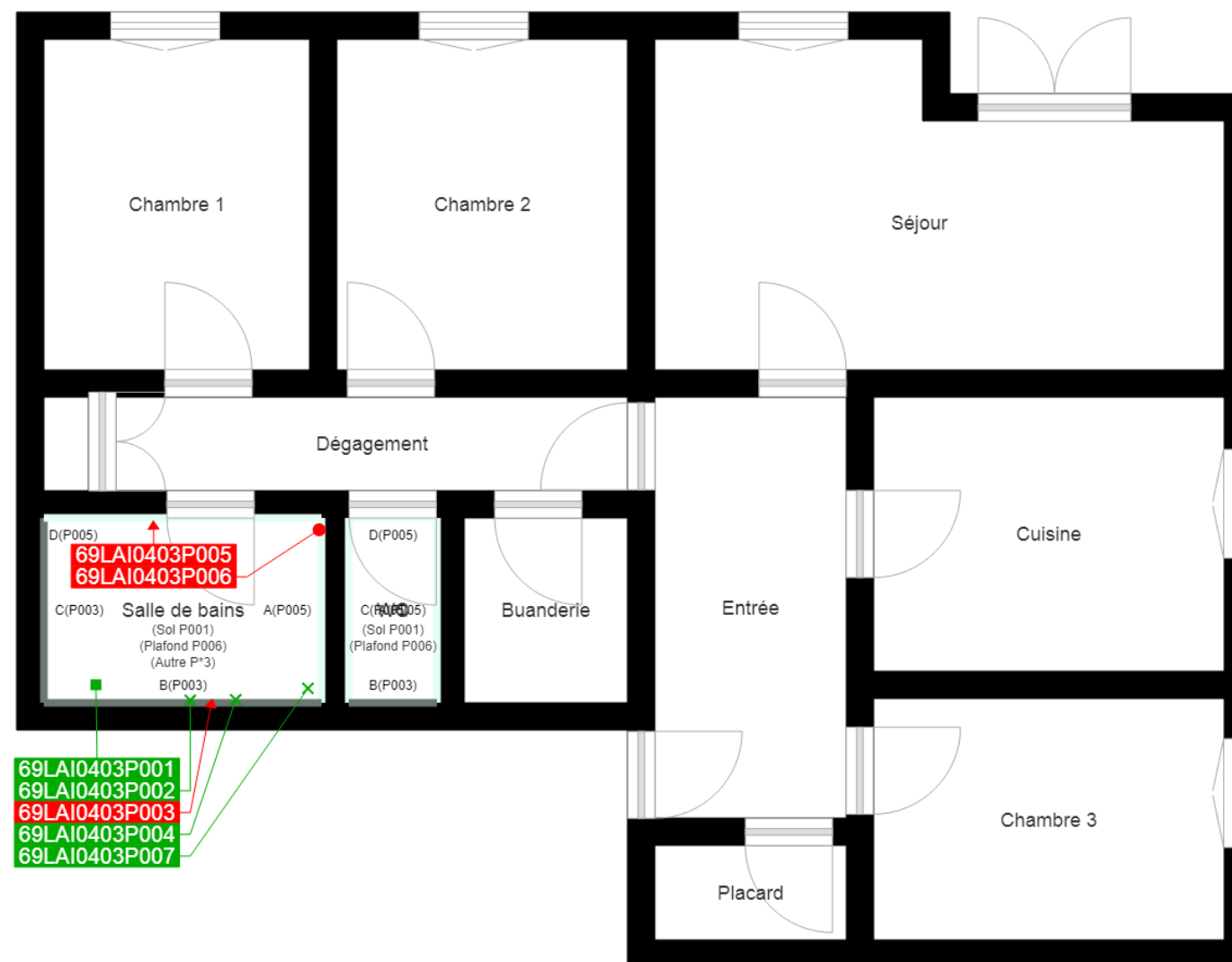
Article du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'audit de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 28/12/2009 et du 13/12/2011. Arrêté du 20 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état initial à la première de vente dans le bâtiment modifié par les arrêtés du 14/12/2009 et du 07/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des conseils de risque d'explosion au plomb ou agents pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 07/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'audit de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 20/12/2009 et du 02/12/2011.

I.Cert
Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr

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



CPDI FR11 rev 11



	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

- 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

Murs Brique plâtrière