

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

33 PLACE DU COLOMBIER

4 77127 LIEUSAINT



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 1/30



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage:		Porte:	4
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

N	Nom:	ОРН77	Documents remis :
A	Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

7 CALCOTTON DE L			
RAPPORT N°:	374LAB0104	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	31/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Alain LEITE LOPES	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat:	C023-SE04-2017	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	24/08/2017	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	QUALIT'COMPETENCES 16 rue Willars - 52100 THIONVILLE	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 : **Alain LEITE LOPES**



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 2/30



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	
A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	
A.3\ EXECUTION DE LA MISSION	
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	5
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	5
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	17
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	23
ATTESTATION(S)	27
CERTIFICAT DE COMPETENCES	28



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			

Aucun document disponible

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 4/30



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

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).

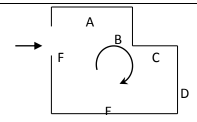
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 5/30



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
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Gaine technique			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Chambres			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Salle de bains	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture			
Cuisine	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture			
Gaine technique					Aucun				
Entrée	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture			
Chambres	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture			

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

6/30 Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

ZSO: Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compac	374LAB0104P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de Bains/WC		Revêtement souple	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac	374LAB0104P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture en	374LAB0104P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 7/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			faible quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable					
Chambres		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de Bains/WC		Enduit / Peinture béton	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	374LAB0104P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambres		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	374LAB0104P007	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de Bains/WC		Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir	374LAB0104P008	Sous baignoire	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 8/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compac	374LAB0104P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambres		Revêtement souple	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compac	374LAB0104P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Revêtement souple	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples en faible quantité	374LAB0104P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 9/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac					
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	374LAB0104P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	374LAB0104P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	374LAB0104P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Entrée	· 2741 AB010	Enduit / Peinture béton	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non	374LAB0104P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 10/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Chambres		Enduit / Peinture béton	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	374LAB0104P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Cuisine		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Cuisine		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Entrée		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Entrée		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	zso

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 11/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Chambres		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Chambres		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Chambres		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Chambres		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Salle de bains		Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Salle de		Isolant	Matériau	374LAB0104P004	Mur E	BON	Amiante	zso

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 12/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains			plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable			ETAT	non détecté	
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	zso

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 13/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Chambres		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambres		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Chambres		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	zso

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 14/30



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambres		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	374LAB0104P006	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	374LAB0104P007	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	374LAB0104P007	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	374LAB0104P007	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	374LAB0104P007	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	zso
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + peinture non	374LAB0104P007	Mur C	BON ETAT	Amiante non	ZSO

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 15/30





PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage				détecté	
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	374LAB0104P007	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	zso

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 16/30



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

	PRELEVEMENT :	374LAB0104P001	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compac	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
	LOCALISATION		RESULTAT
	Sol		Amiante non détecté

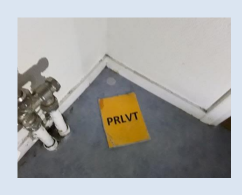
EMPLACEMENT



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 17/30



	PRELEVEMENT :	374LAB0104P002	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Salle de Bains/WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
	LOCALISATION		RESULTAT
	Sol		Amiante non détecté



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 18/30



	PRELEVEMENT :	374LAB0104P003	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION			RESULTAT
Sol			Amiante non détecté



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 19/30

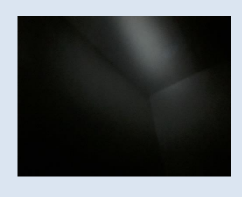


	PRELEVEMENT :	374LAB0104P004	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Chambres
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Isolant	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION			RESULTAT
	Mur C		Amiante non détecté



	PRELEVEMENT :	374LAB0104P005	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Salle de Bains/WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION			RESULTAT
Plafond			Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 20/30



	PRELEVEMENT :	374LAB0104P006	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Chambres
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION			RESULTAT
Mur H			Amiante non détecté



	PRELEVEMENT :	374LAB0104P007	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	374LAB0104 31/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION			RESULTAT
	Mur C		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 21/30





	PRELEVEMENT :	374LAB0104P008	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	NUMERO DU DOSSIER	
OPH77	374LAB0104 31/10/2017	374LAB0104 31/10/2017	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir	31/10/2017	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION			RESULTAT
Sous baignoire			Amiante non détecté



Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 22/30



ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7648 EN DATE DU 08/11/2017

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE

Commande ITGA: IT0717-105969 Echantillon ITGA: IT071711-7648 Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Réf. Client :

MATERIAUX)

Commande	374LAB010401	
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT	
Echantillon	374LAB0104P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Entrée Sol Revêtement souple	
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Peinture / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche en faible quantité / Matériau compact gris en faible quantité hétrogène	

Préparation :

Effectuée de facon 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)

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Revétement souple marron + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + revétement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage pis + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris en faible quantité hétérosère non séparable !	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

Tél: 02.99.35.41.41

Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX



RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7649 EN DATE DU 08/11/2017

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE

Commande ITGA: IT0717-105969 MATERIAUX) Echantillon ITGA: IT071711-7649 21 route d'Albert Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

62450 AVESNES LES BAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401	
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT	
Echantillon	374LAB0104P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Salle de Bains WC Sol Revêtement souple	
Description ITGA	Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Peintures multiples en faible quantité / Revêtement	

Préparation :

- 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 bleu + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

23/30 Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tel: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC attecte de la commétence des laboratoires nour les seuls essais couverts par l'accréditation oui sont identifiés par le symbol

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7650 EN DATE DU 08/11/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

INTIFICATION D'AMIANTE SOR ON PRELEVEMENT DE MA

Client : Prélèvement :

 EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 Commande ITGA : IT0717-105969

 MATERIAUX)
 Echantillon ITGA : IT071711-7650

 21 route d'Albert
 Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

 62450 AVENSELES BAPAUME
 AVENSELES LAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT
Echantillon	374LAB0104P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture en faible quantité / Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche en faible quantité

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 beige + colle polymère jaune non séparable + peinture en falble quantité non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en falble quantité non séparable	META le 08/11/2017	Amiante non détecté		1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

A

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.

DTA 164 rev 12

itga Innovateur en fiabilité

Parc Edonia - Bàt. 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



"socialization du COERAC attento de la computación describacación pour los cuales acrais consumer que Expedidication qui contributo que la computación de la computación del la computación de la computación del la computación de la computación de la computación de la computación del la computación de

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7651 EN DATE DU 08/11/2017

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Client : Prélèvement :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE Commande ITGA : IT0717-105969
MATERIALIX) Echantillon ITGA : IT071711-7651
21 route d'Albert Reçu au Jaboratoire Je : 06/11/2017
62450 AVESNES LES BAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401	
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT	
Echantillon	374LAB0104P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Chambres Mur C Isolant	
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture en faible quantité	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantille

 $- pour une analyse au \ Microscope \ Electronique \ \grave{a} \ Transmission \ Analytique \ (META): broyage \ mécanique, récupération \ de la contraction \ de la contrac$

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
F.	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 08/11/2017	Amiante non détecté		1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

A

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

Pag

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 24/30 Date d'édition: 13/11/2017

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





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 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 sent identifiés par le symbo

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7652 EN DATE DU 08/11/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :

Client:

 EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 Commande ITGA : IT0717-105969

 MATERIAUX)
 Echantillon ITGA : IT071711-7652

 21 route d'Albert
 Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

 62450 AVENSELES BAPAUME
 AVENSELES LAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401	
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT	
Echantillon	374LAB0104P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Salle de Bains WC Plafond Enduit Peinture béton	
Description ITGA	Matériau gris en vrac / 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
•	Matériau gris en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

A

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.

DTA 164 rev 12

itga Innovateur en fiabilité

Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.ita.fr



Providentino du COERAC attacto de la computación describacacións pour los cuais acrais consents ous Faccadilection sul contribiés par la cumbala.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7653 EN DATE DU 08/11/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement :

Client:

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE Commande ITGA : IT0717-105969
MATERIALIX) Echantillon ITGA : IT071711-7653
21 route d'Albert Reçu au Jaboratoire Je : 06/11/2017
62450 AVESNES LES BAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401	
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT	
Echantillon	374LAB0104P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Chambres Mur H Enduit	
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Panier / Peinture en faible quantité	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillo

 $- pour une analyse au \ Microscope \ Electronique \ a \ Transmission \ Analytique \ (META): broyage \ mécanique, récupération \ de \ analytique \ (META) \ a \ broyage \ mécanique, récupération \ de \ a \ broyage \ mécanique \ broyage \ mécanique \ a \ broyage \ a \ broyage \ a \ broyage \ mécanique \ a \ broyage \ a \ br$

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 + papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	-	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

A

La reproduction de ce rappart d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégule ; 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 é mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 25/30 Date d'édition: 13/11/2017

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





Parc Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tel: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



L'acceditation du COFRAC atteste de la connétence des laboratoires nour les seuls essais couverts nar l'acceditation qui sent identifiés nar le symbo

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7654 EN DATE DU 08/11/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

THI TEATION DAMINANTE SON OUT NEEL VEHILLET E

Prélèvement :

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE

 EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 Commande ITGA : IT0717-105969

 MATERIAUX)
 Echantillon ITGA : IT071711-7654

 21 route d'Albert
 Reçu au laboratoire le : 06/11/2017

 62450 AVENSELES BAPAUME
 AVENSELES LAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401	
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT	
Echantillon	374LAB0104P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Mur C Faïence 1	
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Couche plâtreuse blanche / Papier / 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 + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + papier non séparable + carrelage	META le 08/11/2017	Amiante non détecté		1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

A

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

Page 17A 164 rev 12

itga Innovateur en fiabilité

Parc Edonia - Bát. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862 35788 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél : 02.99.35.41.41 Fax : 02.99.35.41.42 www.ita.fr



"socialization du COERAC attento de la computación describacación pour los cuales acrais consumer que Expedidication qui contributo que la computación de la computación del la computación de la computación del la computación de la computación de la computación de la computación del la computación de

RAPPORT D'ESSAI N° IT071711-7655 EN DATE DU 08/11/2017

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Client : Prélèvement :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE Commande ITGA : IT0717-105969
MATERIAUX) Echanillon ITGA : IT071711-7655
21 route d'Albert Reçu au laboratoire le : 06/11/2017
62450 AVESNES LES BAPAUME

Réf. Client :

Commande	374LAB010401
Dossier client	374LAB010401 - 33 PLACE DU COLOMBIER 77127 LIEUSAINT
Echantillon	374LAB0104P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - · · / Salle de Bains WC Sous baignoire Revêtement bitumineux
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

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
•	Tampon bitumineux noir	META le 08/11/2017	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

A

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 é mois et les rapports pendant 2 ans.

Page 1/

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 26/30



ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD Direction Opérations Entreprises Case courrier 8 10 33 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 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 constat des Risques d'exposition au plomb
 Repérage d'amiante avant transaction, contrèlle périodique amiante
 Dossier technique amiante
 Dossier technique amiante

- Diagnostic amiante parties privatives
 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

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



27/30 Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 Date d'édition: 13/11/2017



CERTIFICAT DE COMPETENCES

CERTIFICATION DE DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER



Décerné à :

M. LEITE LOPES Alain sous le numéro : C023-SE04-2017

VALIDITE
x
Du 22/06/2017 Au 21/06/2022
x
Du 22/06/2017 Au 21/06/2022
Du 24/08/2017 Au 23/08/2022
х

Les compétences répondent aux exigences définiées en vertre du code de la construction et de l'habitation (art. L.271 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs avritées d'application) pour les diaponoties réglementaires. La previr de conformité à été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valable à condition que les résultates de divers audits de surveillance solent plainement satisfaisants.

Andes du 21 descentra 2000 definicaries en relativo de confidence de compleximente privajame, oprimento des cometes en requier relativo de contrato en comete en relação definicarios en aprimenta de confidence de comete de come

Délivré à Thionville, le 24/08/2017 Pour QUALIT COMPETENCES LAROUZ Soufian, Responsable Certification

QUALIFY: SHOWING

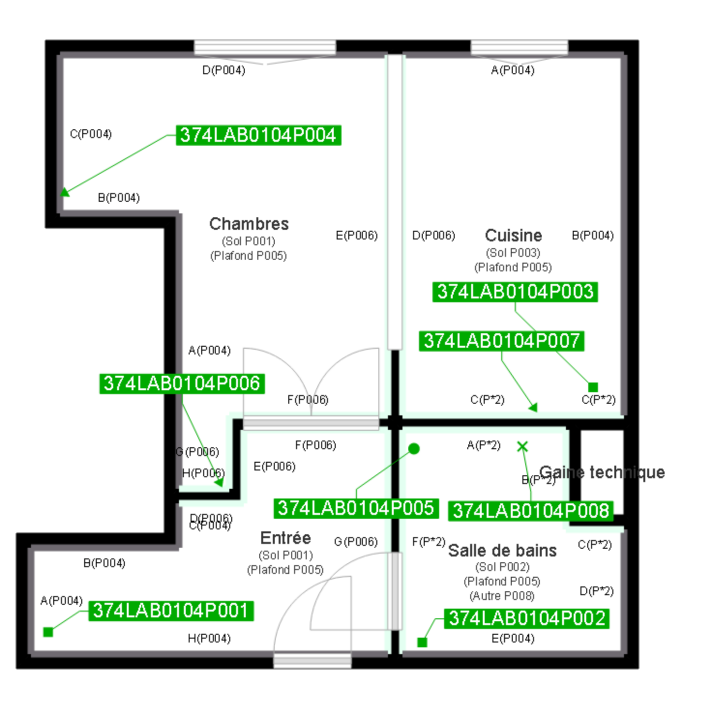
COTTAC

Saint Honoré Audit et sa marque Qualit Compétences est accrédité sous le numéro 4-0569 Portée disponible sur www.cofrac.fr

SAINT HOMORE AUDIT - 16, rue Wilers- 57 100 THIOMYRLE
TW : 05 41 104 61 - Fax : 03 82 83 80 7 - mail : contact@qualli-competences.com
U. ex capital de 7500 (1995 - 975 de Thiomyrile 1788 975 543 - 47 de gestion 2015 8 12 - Code NAF : 85504

Rapport N°: 374LAB0104 31/10/2017 28/30









- 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

30/30