

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

16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1

77610 FONTENAY TRESIGNY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1 77610 FONTENAYTRESIGNY
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	
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° :	31LBQ0001	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	05/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Gaetan BEDEL	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI3869	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	22/04/2016	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 A AVESNES LES BAPAUME LE 13/10/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Gaetan BEDEL**



Rapport N° : **31LBQ0001** **05/10/2017**

Date d'édition : 13/10/2017

2/28

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.....	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	13
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	19
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	20
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangerosité 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).....	25
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	26

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

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	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P004	Z S O	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P004	Z S O	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P006	Z S O	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Sol	31LBQ0001P006	Z S O	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur A	31LBQ0001P002	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur B	31LBQ0001P002	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P002	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté

Rapport N° : 31LBQ0001 05/10/2017

Date d'édition : 13/10/2017

4/28

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERA GE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
							(Chrysotile)
Chambre 2		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur A	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur C	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur E	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur F	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur A	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur C	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur A	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur C	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Mur D	31LBQ0001P00 2	Z S O	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			

Aucun document disponible

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux. Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail. Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

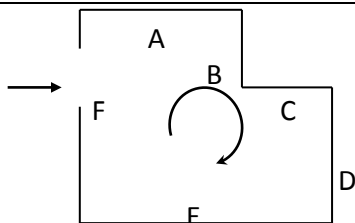
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée			OUI	CONCERNEE
Cellier			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Cuisine			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	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Cellier	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 2	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Couloir	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 1	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Salle de bains	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			

Rapport N° : 31LBQ0001 05/10/2017

Date d'édition : 13/10/2017

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.experthabitat.com

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Séjour	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Cuisine	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Dalle de sol	31LBQ0001P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cuisine		Dalle de sol	31LBQ0001P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Dalle de sol	31LBQ0001P006	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Dalle de sol	31LBQ0001P006	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture	31LBQ0001P002	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté	Z S O

Rapport N° : 31LBQ0001 05/10/2017

Date d'édition : 13/10/2017

9/28

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		plaque de plâtre				(Chrysotile)	
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur E	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur F	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
WC		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
WC		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
WC		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté	Z S O

Rapport N° : 31LBQ0001 05/10/2017

10/28

Date d'édition : 13/10/2017

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.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		plaque de plâtre				(Chrysotile)	

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Chambre 1		Enduit / Peinture plaque de plâtre	31LBQ0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	31LBQ0001P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Dalle de sol	31LBQ0001P006	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Dalle de sol	31LBQ0001P006	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Revêtement souple	31LBQ0001P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Dalle de sol	31LBQ0001P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cellier		Dalle de sol	31LBQ0001P006	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Revêtement souple	31LBQ0001P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Dalle de sol	31LBQ0001P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Dalle de sol	31LBQ0001P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Dalle de sol	31LBQ0001P006	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	Z S O
Cellier		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Peinture	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

Rapport N° : 31LBQ0001 05/10/2017

11/28

Date d'édition : 13/10/2017

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.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		béton					
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Couloir		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Peinture béton	31LBQ0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

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

PRELEVEMENT : 31LBQ0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBQ0001 05/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	05/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 31LBQ0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBQ0001 05/10/2017		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	05/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBQ0001P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBQ0001 05/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	05/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBQ0001P004				
NOM DU CLIENT		NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77		31LBQ0001 05/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	05/10/2017	BEDEL Gaetan	
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol			Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBQ0001P005				
NOM DU CLIENT		NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77		31LBQ0001 05/10/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement souple	Revêtement souple beige avec couche fibreuse + revêtement souple vert + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	05/10/2017	BEDEL Gaetan	
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol			Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBQ0001P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBQ0001 05/10/2017		Cellier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	05/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBQ0001P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBQ0001 05/10/2017		Cellier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	05/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

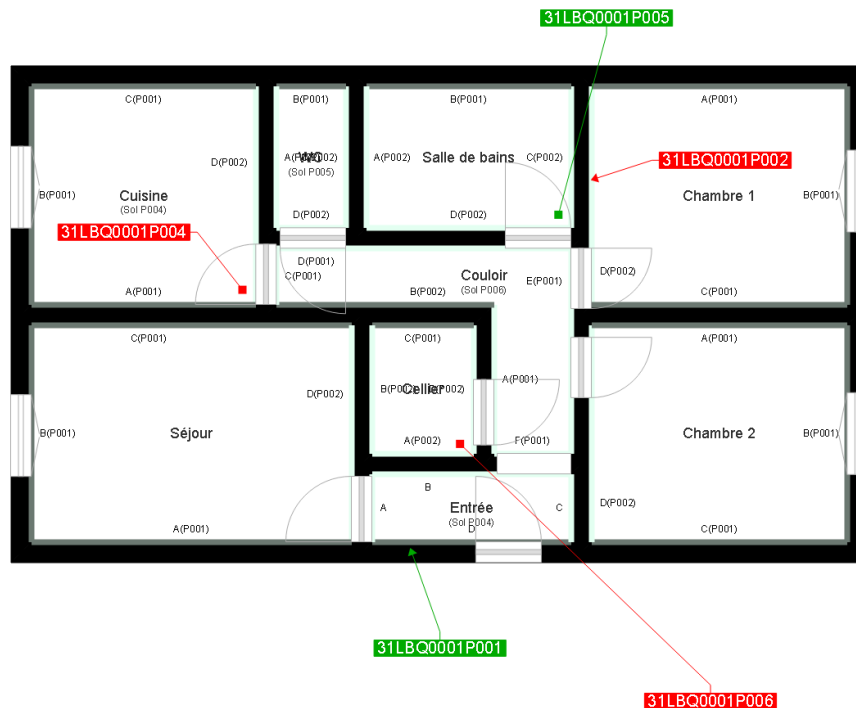
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBQ0001P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBQ0001 05/10/2017		Cellier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Ragréage gris hétérogène	05/10/2017	BEDEL Gaetan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



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

	Prélèvements de sol amiantés
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafonds amiantés
	Prélèvements de plafonds non amiantés
	Prélèvements de murs amiantés
	Prélèvements de murs non amiantés
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



RAPPORT D'ESSAI N° IT071710-12733 EN DATE DU 12/10/2017
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 : IT0717-95588
Echantillon ITGA : IT071710-12733
Reçu au laboratoire le : 09/10/2017

Réf. Client :

Commande	31LBQ0001--01
Dossier client	31LBQ0001--01 - 16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1 77610 FONTENAY TRESIGNY
Echantillon	31LBQ0001P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur D Enduit Peinture béton
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 non séparable + peinture non séparable	META le 12/10/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Delphine JOSSET - 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 sous réserve que les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

ITGA 344 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edenis - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02 99 35 41 43
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071710-12734 EN DATE DU 12/10/2017
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 : IT0717-95588
Echantillon ITGA : IT071710-12734
Reçu au laboratoire le : 09/10/2017

Réf. Client :

Commande	31LBQ0001--01
Dossier client	31LBQ0001--01 - 16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1 77610 FONTENAY TRESIGNY
Echantillon	31LBQ0001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur D Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture (i) / Carton (i)

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
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	META le 12/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour analyse

Validé par : Delphine JOSSET - 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 accord du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

ITGA 588 rev 42

Page 1 / 1



Parc Edenis - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02 99 35 41 43
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5167
Date des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071710-12735 EN DATE DU 12/10/2017
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 : IT0717-95588
Echantillon ITGA : IT071710-12735
Reçu au laboratoire le : 09/10/2017

Réf. Client :

Commande	31LBQ0001--01
Dossier client	31LBQ0001--01 - 16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1 77610 FONTENAY TRESIGNY
Echantillon	31LBQ0001P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrège rose / Colle bitumineuse noire / Matériau compact gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique et date if analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrège rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	META le 12/10/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle bitumineuse noire	MOLP le 12/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Delphine JOSSET - 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 des laboratoires. Sauf demande particulière et sous le couvert de l'expert, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

ITGA 344 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edenis - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02 99 35 41 43
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071710-12736 EN DATE DU 12/10/2017
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 : IT0717-95588
Echantillon ITGA : IT071710-12736
Reçu au laboratoire le : 09/10/2017

Réf. Client :

Commande	31LBQ0001-01
Dossier client	31LBQ0001-01 - 16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1 77610 FONTENAY TRESIGNY
Echantillon	31LBQ0001P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige avec couche fibreuse / Revêtement souple vert / Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : bruyage 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 avec couche fibreuse + revêtement souple vert + revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	META le 12/10/2017	Asbeste non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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 sous réserve que les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

ITGA 344 rev 42

Page 1 / 1



Parc Eclairie - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02 99 35 41 43
Fax : 02 99 35 41 42
www.itga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071710-12737 EN DATE DU 12/10/2017
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 : IT0717-95588
Echantillon ITGA : IT071710-12737
Reçu au laboratoire le : 09/10/2017

Réf. Client :

Commande	31LBQ0001--01
Dossier client	31LBQ0001--01 - 16 SQUARE JEAN MERMOZ-APT1 77610 FONTENAY TRESIGNY
Echantillon	31LBQ0001P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cellier Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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
▶ Dalle dure cassante grise	META le 11/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire	MOLP le 11/10/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2
▶ Ragréage gris hétérogène	META le 12/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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 sous réserve que les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

ITGA 344 rev 42

Page 1 / 1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Direction Opérations Entreprises
Case courrier B 10 33
9C Esplanade Charles de Gaulle
33061 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 6 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
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique
 - 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.

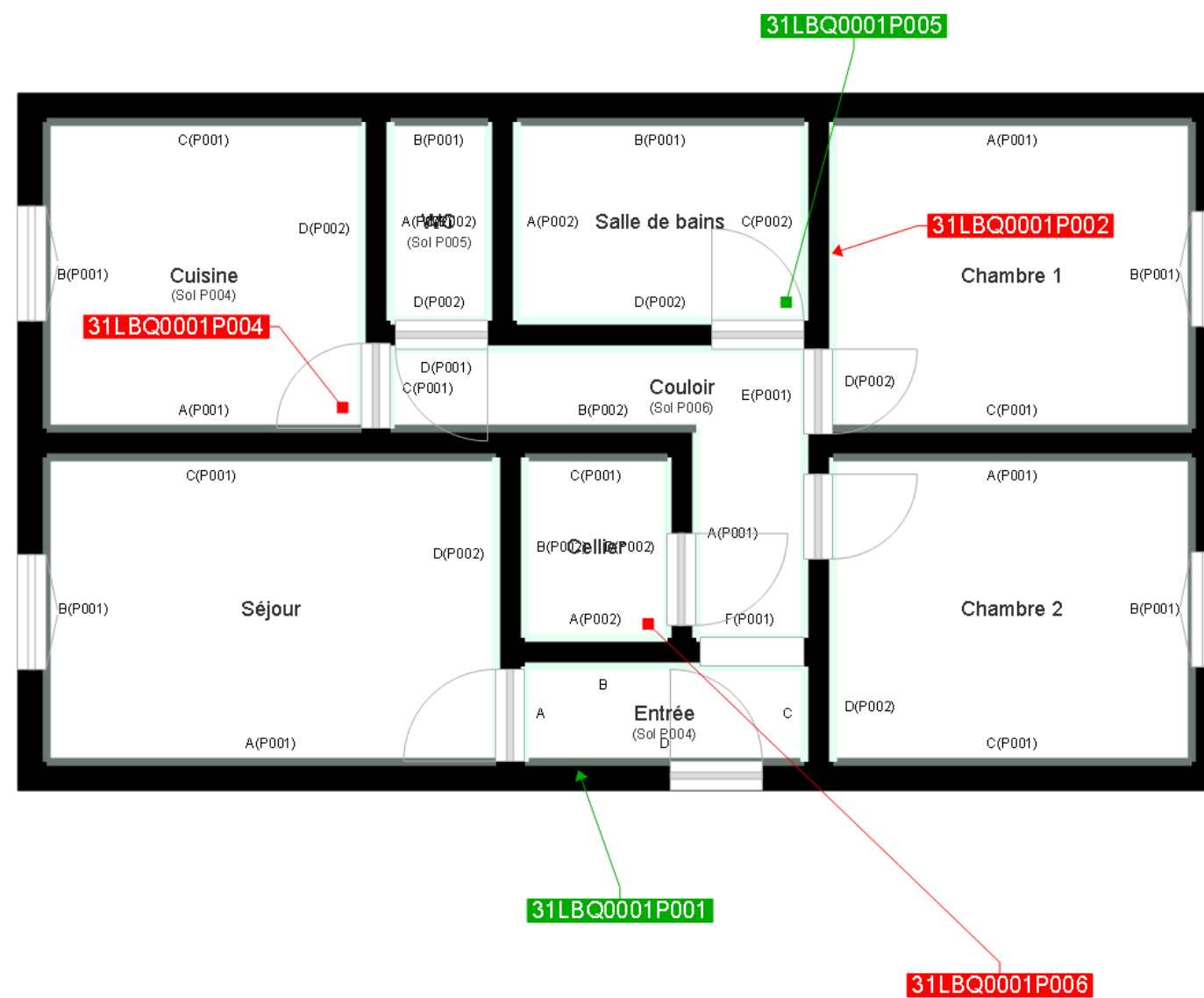
Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions 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
9C Esplanade Charles de Gaulle
33061 BORDEAUX CEDEX



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

	Prélèvements de sol amiantés
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafonds amiantés
	Prélèvements de plafonds non amiantés
	Prélèvements de murs amiantés
	Prélèvements de murs non amiantés
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés