

## 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

6 RUE CH. MARIEY LGT 1

1  
77500 CHELLES



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	6 RUE CH. MARIEY LGT 1 77500 CHELLES
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	1
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

### A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

### A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	23LAC0201	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	21/12/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Tristan BRUNOT	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 3541	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	06/08/2015	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 04/01/2018**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



Rapport N° : 23LAC0201

21/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

2/27

## 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.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	14
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	21
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
1. Informations générales .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a) Dangérosité de l'amiante .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
3. Recommandations générales de sécurité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a. Conditionnement des déchets.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b. Apport en déchèterie.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
c. Filières d'élimination des déchets.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
e. Traçabilité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ATTESTATION(S).....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
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**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante marron + colle polymère jaune non séparable	Sol	23LAC0201P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante noire	Sol	23LAC0201P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	23LAC0201P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAC0201P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	23LAC0201P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante marron + colle polymère jaune non séparable	Sol	23LAC0201P002	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante noire	Sol	23LAC0201P003	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Dalle de sol	Colle	Sol	23LAC0201P003	ZSO	BON	Fr2:Amiante

Rapport N° : 23LAC0201 21/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

4/27

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
3			bitumineuse noire				ETAT	déecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	Sol	23LAC0201P001	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	23LAC0201P001	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante déecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
	LOGEMENTS COLLECTIFS		Selon BT			

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1																																																		
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE CHAMPS SUR MARNE 24 Cours des 2 Parcs 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01.64.68.27.55 Fax : 01.64.68.47.47 Siret : 277 700 019 00015		<b>BON DE TRAVAUX N° 2017 28976</b>  <b>EXPERT HABITAT INGENIERIE</b> 21 RUE D'ALBERT  62450 AVESNES LES BAPAUME  Téléphone 0321734144 <b>ÉMETTEUR BACHER ISABELLE</b>																																																		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance CHAMPS SUR MARNE Objet DIVERS	<b>SERVICE CHAMPS Techniciens</b> <b>LOCALISATION</b> Programme 23 CHELLES (C. MARIEY) Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AC Étage 02 Logement 1 Module 23LAC0201 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN <b>ADRESSE</b> MME GUELLE MADELEINE 6 RUE CH. MARIEY 77500 CHELLES Tél. personnel 0164211516																																																			
<b>DELAI D'EXECUTION 7 JOURS</b>		<b>PÉRIODE DU 14-12-2017 AU 20-12-2017</b>																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ARTICLE</th> <th>DÉSIGNATION</th> <th>QUANTITÉ</th> <th>PRIX UNITAIRE H.T.</th> <th>TOTAL H.T.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AM45</td> <td>REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX IDENTIFICATION OU REPERATIONS ENTRE 1 A</td> <td>1,00</td> <td>5,00</td> <td>5,00</td> </tr> <tr> <td>AM03</td> <td>ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS</td> <td>10,00</td> <td>40,00</td> <td>400,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>TOTAL H.T.</b></td> <td>485,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>H.T. ACTUALISE</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>COEFFICIENT REGIONAL</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>RABAIS</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>TOTAL H.T.</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>T.V.A. 20,00 %</b></td> <td>97,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>TOTAL T.T.C.</b></td> <td>582,00</td> </tr> </tbody> </table>	ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.	AM45	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX IDENTIFICATION OU REPERATIONS ENTRE 1 A	1,00	5,00	5,00	AM03	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	10,00	40,00	400,00	<b>TOTAL H.T.</b>				485,00	<b>H.T. ACTUALISE</b>					<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>					<b>RABAIS</b>					<b>TOTAL H.T.</b>					<b>T.V.A. 20,00 %</b>				97,00	<b>TOTAL T.T.C.</b>				582,00		
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.																																																
AM45	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX IDENTIFICATION OU REPERATIONS ENTRE 1 A	1,00	5,00	5,00																																																
AM03	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	10,00	40,00	400,00																																																
<b>TOTAL H.T.</b>				485,00																																																
<b>H.T. ACTUALISE</b>																																																				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>																																																				
<b>RABAIS</b>																																																				
<b>TOTAL H.T.</b>																																																				
<b>T.V.A. 20,00 %</b>				97,00																																																
<b>TOTAL T.T.C.</b>				582,00																																																
14-12-2017 DIAGNOSTIQUES AVANT TRAVAUX REFECTION DES PLAFONDS REFECTIONS DES SOLS CUISINE/CH2/CH3/SDB/ REFECTION DES MURS CH1 ET CH2 MME BACHER 06 86 40 91 67																																																				
<b>AFFECTATION BUDGETAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHEMA : ENTLOG</b>																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CODE BUDGET</th> <th>RUBRIQUE</th> <th>INSTANCES</th> <th>LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE</th> <th>MONTANT T.T.C.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 HONAMA</td> <td>A760</td> <td>CH SC</td> <td>HONORAIRES DIAG AMIANTE</td> <td>582,00</td> </tr> </tbody> </table>	CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE	MONTANT T.T.C.	1 HONAMA	A760	CH SC	HONORAIRES DIAG AMIANTE	582,00																																										
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE	MONTANT T.T.C.																																																
1 HONAMA	A760	CH SC	HONORAIRES DIAG AMIANTE	582,00																																																
<b>AFFECTATION ANALYTIQUE</b>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>CODE BUDGET</th> <th>RÉFÉRENCES PATRIMOINE</th> <th>RÉFÉRENCES OCCUPANT</th> <th>MONTANT T.T.C.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 HONAMA</td> <td>23 1 A000 AC 23LAC0201</td> <td>L 0300 GUELLE MADELEINE</td> <td>582,00</td> </tr> </tbody> </table>	CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.	1 HONAMA	23 1 A000 AC 23LAC0201	L 0300 GUELLE MADELEINE	582,00																																										
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.																																																	
1 HONAMA	23 1 A000 AC 23LAC0201	L 0300 GUELLE MADELEINE	582,00																																																	
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 28976																																																				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE																																																				

**ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:**

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

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

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

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

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

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Chambre 1	Béton	Carreaux de plâtre			Sol souple	Dalle Polystyrène		PVC	
Entrée	Carreaux de plâtre	Béton			Sol souple	Dalle Polystyrène	METALLIQUE		
WC 1	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture	BOIS		
Salle de bains	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture	BOIS		
Cuisine	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture	BOIS	PVC	
Chambre 2	Béton	Carreaux de plâtre			Sol souple	Dalle Polystyrène	BOIS	PVC	
Séjour	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Dalle Polystyrène	BOIS	PVC	
Chambre 3	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Peinture	BOIS	PVC	

**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
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante marron + colle polymère jaune non séparable	23LAC0201P002	Sol	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante noire	23LAC0201P003	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	23LAC0201P003	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	23LAC0201P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	23LAC0201P001	Sol	BON ETAT	Fr3: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
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante marron + colle polymère jaune non séparable	23LAC0201P002	Sol	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Dalle dure cassante noire	23LAC0201P003	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	23LAC0201P003	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	23LAC0201P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 23LAC0201

21/12/2017

9/27

Date d'édition : 04/01/2018

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
			+ ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable				
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	23LAC0201P001	Sol	BON ETAT	Fr3: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
Cuisine		Dalle de sol	Revêtement souple beige	23LAC0201P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en faible quantité non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3		Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	23LAC0201P003	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 23LAC0201 21/12/2017

10/27

Date d'édition : 04/01/2018

EXPERT HABITAT &amp; INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Dalle de sol	Revêtement souple beige	23LAC0201P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	23LAC0201P007	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Dalle de sol	Matériau compact gris	23LAC0201P003	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			<b>hétérogène</b>					
Chambre 2		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en faible quantité non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en faible quantité non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en	23LAC0201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			faible quantité non séparable + peinture non séparable					
Chambre 3		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en faible quantité non séparable + peinture non séparable	23LAC0201P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 23LAC0201P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAC0201 21/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAC0201P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAC0201 21/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

### EMPLACEMENT



**PRELEVEMENT : 23LAC0201P001**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 23LAC0201P002**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante marron + colle polymère jaune non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante détecté (Chrysotile)	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 23LAC0201P003

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 3	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante noire	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAC0201P003

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 3	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT





**PRELEVEMENT : 23LAC0201P003**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 3	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 23LAC0201P004**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 23LAC0201P005**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en faible quantité non séparable + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 23LAC0201P006**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	23LAC0201 21/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	21/12/2017	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 23LAC0201P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAC0201 21/12/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de polystyrènes	Matériau plâtreux blanc non séparable + polystyrène blanc non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 23LAC0201P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	23LAC0201 21/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT





ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47844 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Cet rapport est à conserver avec les échantillons soumis à l'analyse.)

**Cliant :**  
AGENCE EHI EOP- ICOMPTI MATERIAUX- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
7890 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12500  
Échantillon ITGA : IT071712-47844  
Reçu au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	23LAC0201-01
Client client	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MAREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine 1st Etage de 1st
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Rapproché gris en faible quantité en vrac

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique au métalique  
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée ISO 248) - appellation II  
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de préparation
Revêtement souple beige	META le 02/01/2018	Absence non détecté	---	3
Colle polymère jaune non séparables + colle bitumineuse noire + rapproché gris en faible quantité en vrac non séparables	MOLP le 20/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3
Dalle dure cassante beige	META le 20/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur les analyses effectuées. Les résultats ne sont pas garantis quant à leur représentativité de l'échantillon. Seul l'échantillon peut être conservé en cas de litige. Les observations sont relatives à la date de l'analyse et ne sont pas garanties.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47845 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Cet rapport est à conserver avec les échantillons soumis à l'analyse.)

**Cliant :**  
AGENCE EHI EOP- ICOMPTI MATERIAUX- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
7890 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12500  
Échantillon ITGA : IT071712-47845  
Reçu au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	23LAC0201-01
Client client	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MAREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 1st Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Dalle dure cassante marron / Colle polymère jaune

**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 065 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de préparation
Revêtement souple beige non séparables + dalle dure cassante marron + colle polymère jaune non séparables	META le 20/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur les analyses effectuées. Les résultats ne sont pas garantis quant à leur représentativité de l'échantillon. Seul l'échantillon peut être conservé en cas de litige. Les observations sont relatives à la date de l'analyse et ne sont pas garanties.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47846 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

**Cliant :**

AGENCE EH-EP-COMPTE MATERIAUX-EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-125390  
Échantillon ITGA : IT071712-47846  
Réq. au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Cliant :**

Commande	23LAC0201-01
Dossier cliant	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MARREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 3 Sal Salle de sel
Description ITGA	Dalle dans caveaux noirs / Colle isolantissimo 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 au microscop
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGG 248 - appareil 2)
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (autres pertinettes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Pratique Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Heu de prélèvement
Dalle dans caveaux noirs	META le 29/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chromatée	1
Colle isolantissimo noire	MOLP le 29/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chromatée	2
Matériau compact gris hétérogène	META le 02/01/2018	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont eu connaissance de son contenu et qui ont accepté par leur signature de répondre de la fiabilité des données présentées et de leur exactitude. Les informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

04/01/2018

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47847 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

**Cliant :**

AGENCE EH-EP-COMPTE MATERIAUX-EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-125390  
Échantillon ITGA : IT071712-47847  
Réq. au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Cliant :**

Commande	23LAC0201-01
Dossier cliant	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MARREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Mur A Enduit lattes
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Plâtre / Plâtre

**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 microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)


**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (autres pertinettes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Pratique Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Heu de prélèvement
Dalles beige en vrac non séparables + plâtre non séparables + plâtre non séparables	META le 02/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont eu connaissance de son contenu et qui ont accepté par leur signature de répondre de la fiabilité des données présentées et de leur exactitude. Les informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

04/01/2018

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47848 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les fiches de suivi à l'annexe)

**Client :**

AGENCE EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-12590  
Site/Client ITGA : IT071712-47848  
Reçu de laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	23LAC0201-01
Dossier client	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MARREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Mar D Evailot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier en faible quantité / Peinture

**Préparation :**

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 02/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, qui nous ont fourni les échantillons. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont valides et correctes au moment de leur réalisation. Elles peuvent être sujettes à des erreurs de transcription.

04/01/2018

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47849 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les fiches de suivi à l'annexe)

**Client :**

AGENCE EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
78590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-12590  
Site/Client ITGA : IT071712-47849  
Reçu de laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	23LAC0201-01
Dossier client	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MARREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Rafael Dalle de polyuréthane
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Polyuréthane blanc

**Préparation :**

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Matériau plâtreux blanc non séparable + polyuréthane blanc non séparable	META le 02/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, qui nous ont fourni les échantillons. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont valides et correctes au moment de leur réalisation. Elles peuvent être sujettes à des erreurs de transcription.

04/01/2018

Page 1/1



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47850 EN DATE DU 02/01/2018**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants à l'adresse : ...)

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12590  
Site/Client ITGA : IT071712-47850  
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	23LAC0201-01
Dossier client	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MARREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Ecole Plévalle Salle de polytechnie
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Polystyrène blanc

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

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

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Nb de prélèvements
Matériau plâtreux blanc non séparé + polystyrène blanc non séparé	META le 02/01/2018	Absence non détecté	---	2

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste




**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-47851 EN DATE DU 02/01/2018**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants à l'adresse : ...)

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12590  
Site/Client ITGA : IT071712-47851  
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	23LAC0201-01
Dossier client	23LAC0201-01 - 6 RUE CH MARREY LOT 1 77500 CHELLES
Echantillon	23LAC0201P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Rabatel Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

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

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

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Nb de prélèvements
Enduit plâtreux blanc en vrac non séparé + plâtreux non séparé	META le 02/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste





## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Boulevard Desseigne Entreprise  
Case postale 4 13 30  
30, Boulevard Desseigne de Haute  
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°05807383 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 855 du 8 juin 2006 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 3 septembre 2006, codifiés aux articles R612-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents.
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
  - Le conseil des Risques d'exposition au plomb
  - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
  - Plombage dynamique avant, pendant, contrôle pénultième
  - Plombage d'urgence avant / après travaux et démolition
  - Plombage d'urgence sur surfaces blanchies ou similaires
  - Plombage de plomb avant / après travaux et démolition
  - Dossier technique amiante
  - Diagnostic amiante parties intérieures
  - 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 garanties applicables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (réalisation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

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

Fait à Bordeaux, le 10/12/2016

Pour la copagnie

## CERTIFICAT DE COMPETENCES



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° : CPDI 3541 - Version 004

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

**Monsieur BRUNOT Tristan**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI D0 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

<b>Ambiance sans mention</b>	<b>Ambiance Sans Mention*</b> Date d'effet : 04/06/2015 - Date d'expiration : 05/04/2020
<b>Electricité</b>	<b>Etat de l'installation intérieure électrique</b> Date d'effet : 01/06/2017 - Date d'expiration : 31/07/2022
<b>Gas</b>	<b>Etat de l'installation intérieure gaz</b> Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2022
<b>Plomb</b>	<b>Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb</b> Date d'effet : 02/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
<b>Termites</b>	<b>Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine</b> Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 18/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit,  
Etabli à Saint-Grégoire, le 06/11/2017.

\*Ambiance sans mention : l'absence de mention de pollution de l'air intérieur n'est pas une garantie de l'absence de pollution de l'air intérieur. Elle signifie simplement que le diagnostic n'a pas permis de constater la présence de polluants au-delà des seuils réglementaires. La présence de polluants au-delà des seuils réglementaires peut être constatée lors d'un diagnostic de pollution de l'air intérieur (DPAI) réalisé par un professionnel agréé par le préfet de la région, le préfet de département ou le préfet de police. La présence de polluants au-delà des seuils réglementaires peut également être constatée lors d'un diagnostic de pollution de l'air intérieur (DPAI) réalisé par un professionnel agréé par le préfet de la région, le préfet de département ou le préfet de police. La présence de polluants au-delà des seuils réglementaires peut également être constatée lors d'un diagnostic de pollution de l'air intérieur (DPAI) réalisé par un professionnel agréé par le préfet de la région, le préfet de département ou le préfet de police.



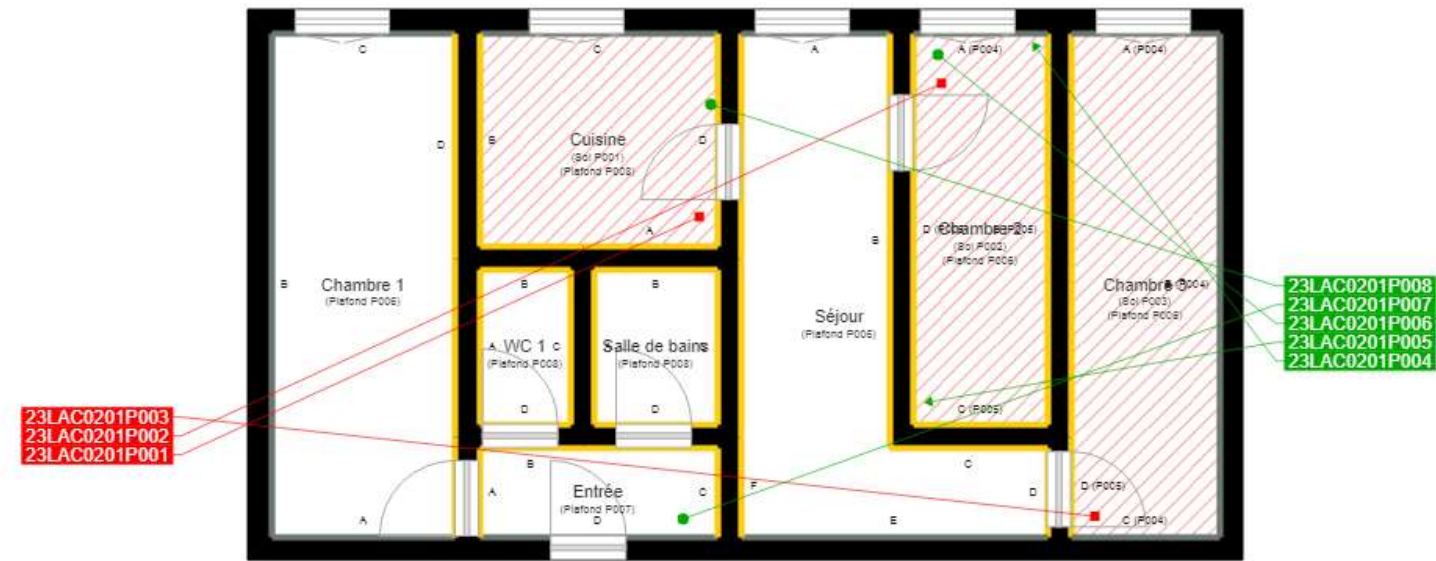
**I.Cert**  
Institut de Certification

Certification de personnes  
Diagnostiqueur Immobilier  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

Parc 113708 - Siderant D - Rue de la Reine Victoria - 35700 Saint-Grégoire



CPDI 08 06 11 00011



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

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