

## Pré-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

4 SQUARE MONTMIRAIL LGT 2

2

77260 LA FERTE SOUS JOUARRE



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	4 SQUARE MONTMIRAIL LGT 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	2
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° :	40LAQ0002	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	11/12/2017	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 20/12/2017**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



Rapport N° : 40LAQ0002

11/12/2017

Date d'édition : 20/12/2017

2/21

## C\ SOMMAIRE

### Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES .....	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT .....	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE .....	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR .....	2
C\ SOMMAIRE .....	3
D\ CONCLUSIONS .....	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE .....	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	10
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	15
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
1. Informations générales .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a) Dangereusité 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 .....	20

## 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**

**La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations complémentaires**

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
Salle de bains		Revêtement bitumineux / Peinture	Tablier de baignoire	Refus

## 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 SIEGE SOCIAL 10 Avenue Charles Péguy Boite Postale 114 77002 MELUN CEDEX02 Tél : 01.84.14.14.77 Fax : 01.80.69.61.42 Siret : 277 700 019 00015			<b>BON DE TRAVAUX N° 2017 27343</b>  EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME  Téléphone : 0321734144		
Réf. fournisseur : F / 5149 Marché n° : 2017 4476 1 Provenance : Objet : AMIANTE PMR	<b>SERVICE</b> MAINTENANCE REHA <b>LOCALISATION</b> Programme 40 LA FERTE SOUS JOUARRE - MONTMIRAIL Tranche 2 Ensemble B000 Escalier AQ Étape 00 Logement 2 Module 40 AC0002		<b>ÉMETTEUR</b> VASSY ROMAIN  Tél. personnel 0160295514		
<b>ADRESSE</b> MME DUPANLOUP MUGUETTE 4 SQUARE MONTMIRAIL 77260 FERTE SOUS JOUARRE					
<b>DÉLAI D'EXÉCUTION</b> 15 JOURS		<b>PÉRIODE DU</b> 27-11-2017 <b>AU</b> 11-12-2017			
<b>ARTICLE</b>	<b>DESIGNATION</b>	<b>QUANTITÉ</b>	<b>PRIX UNITAIRE H.T.</b>	<b>TOTAL H.T.</b>	
AMIS	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET	1,00	5,00	5,00	
<b>TOTAL H.T.</b>				5,00	
<b>H.T. ACTUALISE</b>					
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>					
<b>RABAIS</b>					
<b>TOTAL H.T.</b>					
<b>T.V.A.</b> 20,00 %				1,00	
<b>TOTAL T.T.C.</b>				6,00	
REMPLACEMENT BAIGNOIRE PAR SAC + SOL+MUR 09 73 95 46 06					
<b>AFFECTATION BUDGÉTAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI</b>			
<b>CODE BUDGET</b>	<b>RUBRIQUE</b>	<b>INSTANCES</b>	<b>LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE</b>	<b>MONTANT T.T.C.</b>	
1 HONDY	A700	SIEG	AUTRES HONORAIRES DIVERS NON R	6,00	
AUCUNE AFFECTATION ANALYTIQUE PATRIMOINE Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 27343					
EXEMPLAIRE DE CONTRÔLE					

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
Salle de bains			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	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture	METALLIQUE	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
NEANT								

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
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
Salle de bains		Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris en vrac + revêtement cassant gris + colle polymère incolore + revêtement cassant vert + colle polymère incolore	40LAQ0002P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	40LAQ0002P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de		Plinthes	Colle beige +	40LAQ0002P002	Mur C	BON	Amiante	RESULTAT

Rapport N° : 40LAQ0002 11/12/2017

Date d'édition : 20/12/2017

7/21

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains			matériau gris non séparable + carrelage			ETAT	non détecté	ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Peinture	Peintures multiples en vrac	40LAQ0002P006	Canalisation	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable + carrelage	40LAQ0002P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris en vrac + revêtement cassant gris + colle polymère incolore + revêtement cassant vert + colle polymère incolore	40LAQ0002P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	40LAQ0002P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + matériau gris non séparable + carrelage	40LAQ0002P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + matériau gris non séparable + carrelage	40LAQ0002P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	40LAQ0002P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

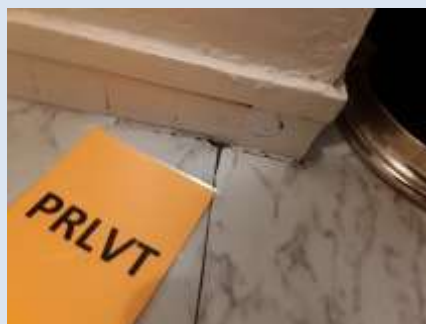
PRELEVEMENT : 40LAQ0002P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris en vrac + revêtement cassant gris + colle polymère incolore + revêtement cassant vert + colle polymère incolore	11/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 40LAQ0002P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige + matériau gris non séparable + carrelage	11/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



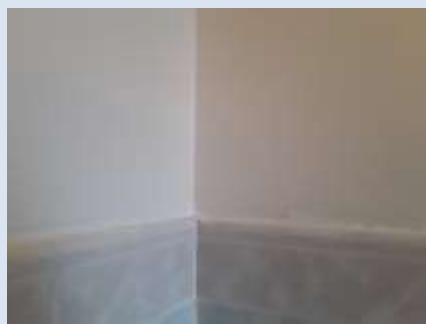
PRELEVEMENT : 40LAQ0002P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	11/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



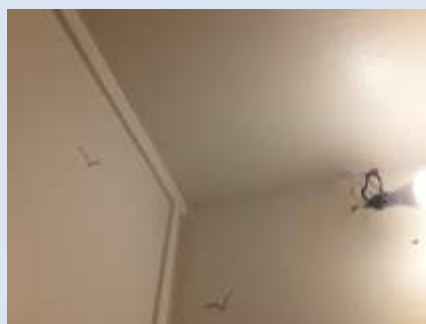
PRELEVEMENT : 40LAQ0002P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	11/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 40LAQ0002P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + peintures multiples non séparable	11/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 40LAQ0002P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	11/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Canalisation		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 40LAQ0002P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux / Peinture		11/12/2017	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Tablier de baignoire			

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 40LAQ0002P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	40LAQ0002 11/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable + carrelage	11/12/2017	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT





ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

**itga** 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28018 EN DATE DU 19/12/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Cliant :** AGENCE EHI EOP-ICOMPTI MATERIAUX-EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M & RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 59300 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :** Commande ITGA : IT0717-123801  
 Fiche ITGA : IT071712-28018  
 Réçu au laboratoire le : 19/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ0002-09
Client client	40LAQ0002-09 - 4 SQUARE MONTMIRAL LIG 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sal Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dans cassette beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Revêtement ciment gris / Colle polymère incolore / Revêtement ciment vert / Colle polymère incolore

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : imagerie mécanique, récupération de particules sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
 - Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 40-000)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélèvement
Dalle dans cassette beige	META le 19/12/2017	Absence non détecté	---	2
Colle polymère jaune + ragréage gris en vrac + revêtement ciment gris + colle polymère incolore + revêtement ciment vert + colle polymère incolore	META le 19/12/2017	Absence non détecté	---	3

Validé par : Benjamin LOUINET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane de nos services, par suite de la bonne foi des clients. Les informations sont relatives à l'état des lieux au moment de la réalisation de l'analyse.

Page 1/1

**itga** 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains  
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28019 EN DATE DU 19/12/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Cliant :** AGENCE EHI EOP-ICOMPTI MATERIAUX-EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M & RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 59300 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :** Commande ITGA : IT0717-123801  
 Fiche ITGA : IT071712-28019  
 Réçu au laboratoire le : 19/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ0002-09
Client client	40LAQ0002-09 - 4 SQUARE MONTMIRAL LIG 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mar C Plinthes
Description ITGA	Colle beige / Matériau gris / Carrelage

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : imagerie mécanique, récupération de particules sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

**Technique Analytique :**  
 - Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 40-000)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélèvement
Colle beige + matériau gris non identifiable + carrelage	META le 19/12/2017	Absence non détecté	---	3

Validé par : Benjamin LOUINET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane de nos services, par suite de la bonne foi des clients. Les informations sont relatives à l'état des lieux au moment de la réalisation de l'analyse.

Page 1/1



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28020 EN DATE DU 19/12/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-123001  
Site/Échantillon ITGA : IT071712-28020  
Réq. au laboratoire le : 15/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ0002-03
Dossier client	40LAQ0002-00 - 4 SQUARE MONTHIRAIL LGT 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains N°1 B Enduit lésion
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtres multiples

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

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmissibilité 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 + sédiments multiples non séparés	META le 19/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par / Benjamin LOUVET - Analyste

En complément de ce rapport France-Compagnie, pour tout complément d'information, ce rapport ne doit pas être considéré comme un rapport de laboratoire. Les données sont validées et contrôlées. Les résultats sont communiqués par courrier électronique à l'adresse indiquée ci-dessus.

Page 1/1



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28021 EN DATE DU 19/12/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-123001  
Site/Échantillon ITGA : IT071712-28021  
Réq. au laboratoire le : 15/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ0002-03
Dossier client	40LAQ0002-00 - 4 SQUARE MONTHIRAIL LGT 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains N°1 B Enduit
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtres multiples

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

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmissibilité 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 + sédiments multiples non séparés	META le 19/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par / Benjamin LOUVET - Analyste

En complément de ce rapport France-Compagnie, pour tout complément d'information, ce rapport ne doit pas être considéré comme un rapport de laboratoire. Les données sont validées et contrôlées. Les résultats sont communiqués par courrier électronique à l'adresse indiquée ci-dessus.

Page 1/1





**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28022 EN DATE DU 19/12/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

**Client :**  
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
9590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-123001  
Site/Client ITGA : IT071712-28022  
Reçu de laboratoire n° : 15/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ002-03
Dossier client	40LAQ002-00 - 4 SQUARE MONTHIRAIL LGT 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Richard Emulak laiton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité / Petrusans multiples

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (META) : imagerie remanquée, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique quaternaire pertinentes de la norme NF X 43-093

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hauteur de seuil
Enduit plâtreux blanc en faible quantité / Petrusans multiples non séparables	META le 19/12/2017	Pétrusans non détectés	---	1

Validé par / Benjamin LOUVET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, par leur choix de notre organisme. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une représentation de l'émission, mais seulement une indication de celle-ci. Toute la responsabilité est assurée par nos clients, par leur choix de notre organisme.



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28023 EN DATE DU 19/12/2017**  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

**Client :**  
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversette  
9590 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-123001  
Site/Client ITGA : IT071712-28023  
Reçu de laboratoire n° : 15/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ002-03
Dossier client	40LAQ002-00 - 4 SQUARE MONTHIRAIL LGT 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Carallinaux Peinture
Description ITGA	Pétrusans multiples en trace

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique (META) : imagerie remanquée, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique quaternaire pertinentes de la norme NF X 43-093

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hauteur de seuil
Pétrusans multiples en trace	META le 19/12/2017	Pétrusans non détectés	---	1

Validé par / Benjamin LOUVET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, par leur choix de notre organisme. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une représentation de l'émission, mais seulement une indication de celle-ci. Toute la responsabilité est assurée par nos clients, par leur choix de notre organisme.

**itga** Ingénierie et conseil

1 rue Elbert - Bât. K - Rue de la Ferté Avelin - CS 07 48842  
57500 SAINT-GENEVÈRE (LUXEMBOURG)  
Tél : 03 21 23 41 44  
Fax : 03 21 23 41 43  
www.itga.fr

Accréditation n° 1 17417  
Date de mise en vigueur  
d'application sur www.cofrac.fr

COFRAC  
ESSAIS

Le responsable de l'activité s'engage de la responsabilité des informations contenues dans les documents qui sont établis par le cabinet.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-28024 EN DATE DU 19/12/2017**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**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 : IT0717-123001  
Échantillon ITGA : IT071712-28024  
Réq. de laboratoire n° : 19/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	40LAQ0002-03
Dossier client	40LAQ0002-03 - 4 SQUARE MONTHERAI, LOT 2 77260 LA FERTE SOUS JOUARRE
Echantillon	40LAQ0012P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains N°3 D Façade 1
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtrée blanche en faible quantité / Carrelage

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : imagerie numérique, récupération de données 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 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Colle beige + couche plâtrée blanche en faible quantité non identifiable + carrelage	META le 19/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Le cabinet ne peut pas être considéré comme responsable de l'émission des données, quelle qu'elle soit, en cas de fraude, de manipulation ou de mauvaise interprétation des données par le client.

ITGA le 20/12/17

Page 1/3

## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Boulevard Desseigne Entreprise  
Case postale 4 33 30  
35, Boulevard Charles de Gaulle  
33081 BORDEAUX CEDEX

### ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ (IARD) certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE  
21 ROUTE D'ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°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
  - Diagnostic technique amont
  - Plombage d'urgence sur surfaces lissées ou similaires
  - Diagnostic amont parties jointives
  - Plombage de plomb avant / après travaux et démolition
  - Présence de termites et autres insectes xylophages

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

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

Toutte adonction 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 BRUNIOT Tristan**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI 08 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

<b>Ambiante sans mention</b>	<b>Ambiante 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.

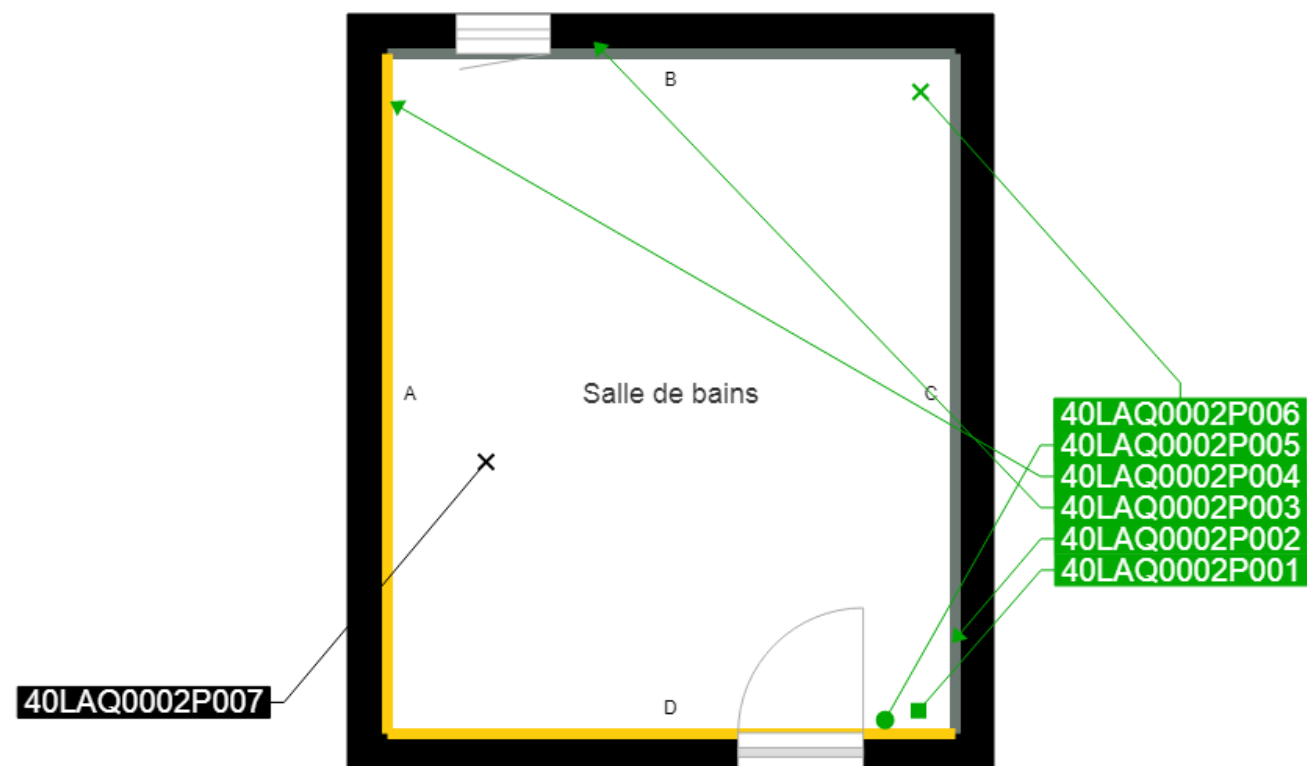
\*Ambiante sans mention : l'absence de mention de radon dans un diagnostic immobilier ne constitue pas une garantie de l'absence de radon dans le bâtiment. Elle signifie simplement que le diagnostic immobilier a été réalisé conformément aux exigences de la norme NF X 15-101. Pour plus d'informations, consultez le site internet de l'Institut Français de l'Environnement (IFE) : www.ife.fr

Le présent certificat est délivré par I.Cert, organisme de certification accrédité par le Comité Français de Normalisation (Cofrac) sous le numéro 1401. I.Cert est un organisme de certification indépendant et impartial, reconnu par le Ministère de l'Énergie et du Développement Durable. I.Cert est membre de l'Association Française de Certification (AFC) et de l'Association Française des Organismes de Certification (AFCO).

**I.Cert**  
Institut de Certification  
Certification de personnes  
Diagnostiqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

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

CPDI 08 01 14 0011



	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