

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

7 RUE DE L'EGLISE

101

77230 VILLENEUVE SOUS DAMMARTIN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	7 RUE DE L'EGLISE 77230 VILLENEUVE SOUS DAMMARTIN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	101
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° :	417LAA0101	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	04/01/2018	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 :	27/12/2017	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 11/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



Rapport N° : 417LAA0101 04/01/2018

Date d'édition : 11/01/2018

2/20

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	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	11
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	15
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangereusité 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).....	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	19

D \ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

Rapport N° : 417LAA0101 04/01/2018

Date d'édition : 11/01/2018

4/20

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs brique plâtrière	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Mise en sécurité électrique	Dalle de polystyrènes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques /	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	100%	

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
		doublage (plaque de plâtre + isolant)				
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs brique plâtrière	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Mise en sécurité électrique	Dalle de polystyrènes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
	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).

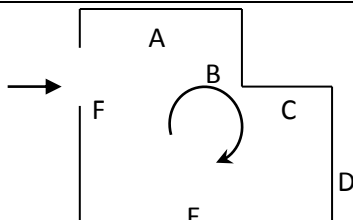
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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
Séjour/Cuisine			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Séjour/Cuisine	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture	METALLIQUE	PVC	
Chambre 1	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Salle de bains	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	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
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

Rapport N° : 417LAA0101 04/01/2018

8/20

Date d'édition : 11/01/2018

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	DESRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	417LAA0101P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	417LAA0101P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	417LAA0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	417LAA0101P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + papier non séparable + peinture en vrac non séparable	417LAA0101P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	417LAA0101P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	417LAA0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	417LAA0101P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non	417LAA0101P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	417LAA0101P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	417LAA0101P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	417LAA0101P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	417LAA0101P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	417LAA0101P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + papier non séparable + peinture en vrac non séparable	417LAA0101P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + papier non séparable + peinture en vrac non séparable	417LAA0101P005	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 : 417LAA0101P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	417LAA0101 04/01/2018		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	04/01/2018	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 417LAA0101P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	417LAA0101 04/01/2018		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	04/01/2018	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 417LAA0101P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	417LAA0101 04/01/2018		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	04/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 417LAA0101P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	417LAA0101 04/01/2018		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	04/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 417LAA0101P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	417LAA0101 04/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + papier non séparable + peinture en vrac non séparable	04/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 417LAA0101P006

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	417LAA0101 04/01/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	04/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

115, Elbertin - Bld. R. - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662
51760 VAILLY - 0320308122@COFREC
Tél : 03 21 33 41 42 Fax : 03 21 33 41 43 www.tgta.fr

Accréditation n° 11947
Date de mise en porteur
d'essais sur www.cofrec.fr

cofrec
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-11682 EN DATE DU 10/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU
(Ce rapport cesse de concerner au fur et à mesure de la fourniture d'échantillons.)

Cliant :
AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78930 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718 0249
Échantillon ITGA : IT071801-11682
Reçu au laboratoire le : 09/01/2018

Réf. Client :

Commande	417LAA0101-02
Qualité client	417LAA0101-02 - Mises au normes dsl + correcteur 77 Diarnes villes
Echantillon	417LAA0101001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Mars périphériques - doublezr (plaque de plâtre + isolant) - Ensemble des pièces isolantes - Enduit / Calicot / Sable de bain Mur D Enduit / Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Calicot / Peinture

Préparation :
Échantillon de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmittance Analytique (META) - Imagerie microscopique, réactivité de positivité sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmittance Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43 050)

Résultat :

Fraction analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau préconisé
Enduit plâtreux blanc en vase + carton non séparable + peinture non séparable	META le 10/01/2018	Aucune non détecté	---	2

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste

10 Le présent rapport d'essai est un service rendu par notre laboratoire. Il ne constitue ni un avis ni une garantie. Il est rédigé au seul profit des destinataires mentionnés et ne peut être communiqué à d'autres personnes sans leur autorisation écrite.
11/01/2018 - 11

Page 1/14

115, Elbertin - Bld. R. - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662
51760 VAILLY - 0320308122@COFREC
Tél : 03 21 33 41 42 Fax : 03 21 33 41 43 www.tgta.fr

Accréditation n° 11947
Date de mise en porteur
d'essais sur www.cofrec.fr

cofrec
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-11683 EN DATE DU 10/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU
(Ce rapport cesse de concerner au fur et à mesure de la fourniture d'échantillons.)

Cliant :
AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78930 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718 0249
Échantillon ITGA : IT071801-11683
Reçu au laboratoire le : 09/01/2018

Réf. Client :

Commande	417LAA0101-02
Qualité client	417LAA0101-02 - Mises au normes dsl + correcteur 77 Diarnes villes
Echantillon	417LAA0101002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Mars intérieurs plaques de plâtre - Ensemble des pièces isolantes - Enduit / Calicot / Sable de bain Mur D Enduit / Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture / Carton

Préparation :
Échantillon de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmittance Analytique (META) - Imagerie microscopique, réactivité de positivité sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmittance Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43 050)

Résultat :

Fraction analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau préconisé
Enduit plâtreux blanc en vase + peinture non séparable + carton non séparable	META le 10/01/2018	Aucune non détecté	---	2

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste

10 Le présent rapport d'essai est un service rendu par notre laboratoire. Il ne constitue ni un avis ni une garantie. Il est rédigé au seul profit des destinataires mentionnés et ne peut être communiqué à d'autres personnes sans leur autorisation écrite.
11/01/2018 - 11

Page 1/14



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-11684 EN DATE DU 10/01/2018
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 Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-2248
Échantillon ITGA : IT071801-15884
Réq. au laboratoire le : 08/01/2018

Réf. Client :

Commande	417LAA0301-02
Désign. client	417LAA0301-02 - Mises au normes des + connectes 77 Diarrhés vifles
Echantillon	417LAA030303 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Pâtisseries - Ensemble des pièces humides - Enduit Peinture / Sals de bain Plafond Enduit lattes
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peintures multiples

Préparation :
Effectifs de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META)
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META)
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) (085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Position Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vase + peintures multiples non séparable	META le 10/01/2018	Aucune non détecté	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyse

La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par nos soins. Ce rapport est en concurrence avec les certificats soumis à l'analyse. Les données sont valides en vertu de la loi. Les données sont valides en vertu de la loi. Les données sont valides en vertu de la loi.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-11685 EN DATE DU 10/01/2018
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 Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-2248
Échantillon ITGA : IT071801-15885
Réq. au laboratoire le : 08/01/2018

Réf. Client :

Commande	417LAA0301-02
Désign. client	417LAA0301-02 - Mises au normes des + connectes 77 Diarrhés vifles
Echantillon	417LAA030303 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs périphériques - doublets (plaque de plâtre + isolant) - Ensemble des pièces sèches - Enduit Peinture / Sals de bain Mue A Enduit Cablot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Carrez / Peinture

Préparation :
Effectifs de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META)
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META)
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) (085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Position Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vase + carrez non séparable + peintures non séparable	META le 08/01/2018	Aucune non détecté	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyse

La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par nos soins. Ce rapport est en concurrence avec les certificats soumis à l'analyse. Les données sont valides en vertu de la loi. Les données sont valides en vertu de la loi. Les données sont valides en vertu de la loi.

Page 1/1



Itga
Institut Technique de Génie des Amiante
17740 SAINT-GERMAIN-DES-SEIGNS
Tél : 02 91 25 41 42
Fax : 02 91 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11747
Date des états de parties
évaluées sur www.cofrac.fr
COFRAC
ESSAIS

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données sous réserve de la véracité des données fournies par le client et par le laboratoire qui sont transférées par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-11686 EN DATE DU 10/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport n'est à consigner que les échantillons 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 : IT0718-2248
Échantillon ITGA : IT071801-15886
Réq. au laboratoire le : 09/01/2018

Réf. Client :

Commande	417LAA0301-02
Désign. client	417LAA0301-02 - Mises au normes d'éc. + correctione 77 Diarnés vifés
Echantillon	417LAA03010001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs extérieurs pleins de plâtre - Ensemble des plâtres adhés - Enduit Calicot / Salle de bains Mur D Enduit Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en fabric quantité / Papier / Peinture en vrac

Préparation :
Effectifs 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 (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Position Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélevement
Enduit plâtreux blanc en fabric quantité + papier non séparables + peinture en vrac non séparables	META le 10/01/2018	Absence des détections	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane du client, qui doit se faire accompagner, au regard du fait que des données préliminaires sont susceptibles de dévier. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire sous réserve de la véracité des données fournies par le client.

09/01/2018

Page 1/1



Itga
Institut Technique de Génie des Amiante
17740 SAINT-GERMAIN-DES-SEIGNS
Tél : 02 91 25 41 42
Fax : 02 91 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11747
Date des états de parties
évaluées sur www.cofrac.fr
COFRAC
ESSAIS

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données sous réserve de la véracité des données fournies par le client et par le laboratoire qui sont transférées par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-11687 EN DATE DU 10/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport n'est à consigner que les échantillons 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 : IT0718-2248
Échantillon ITGA : IT071801-15887
Réq. au laboratoire le : 09/01/2018

Réf. Client :

Commande	417LAA0301-02
Désign. client	417LAA0301-02 - Mises au normes d'éc. + correctione 77 Diarnés vifés
Echantillon	417LAA03010001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Plafonds - Ensemble des plâtres adhés - Enduit Peinture / Chambre 1 Plafond Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :
Effectifs 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 (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Position Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparables	META le 09/01/2018	Absence des détections	---	1

Vu et validé par : Delphine JOSSET - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane du client, qui doit se faire accompagner, au regard du fait que des données préliminaires sont susceptibles de dévier. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire sous réserve de la véracité des données fournies par le client.

09/01/2018

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Division Opérations Entreprises
Case Courbe 9 1633
33 Esplanade Charles de Gaulle
62450 BAPAUME CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que :

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

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°55032565 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat, a pour objet de :

- Bénéficiaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subordonnés ;
- 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 contrat des Hautes et basses et plomb
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
 - Conseil technique amiante
 - Procédures de permis et autres visites réglementaires
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Etat des risques naturels et technologiques
 - Mesurage Loi Carrez
 - Mesurage Loi Rottier
 - Contrôle des installations d'Assainissement Non Collectif
 - Calcul des millésimes de copropriété
 - Diagnostic Plomb
 - Thermographie des bâtiments
 - Loi SRU
 - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et ancien (Chapitres Normes à Bords)
 - Etat du dispositif de sécurité des personnes
 - Certificat de logement (Acces)
 - Etat des lieux locatifs
 - Diagnostic accessibilité handicapés
 - Informations
 - Certificat aux normes de surface et d'habitabilité et PVI à Titre Zero
 - Etat descriptif de division
 - Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
 - Présence de champignons lignivores
 - Repérage plomb avant travaux et démolition

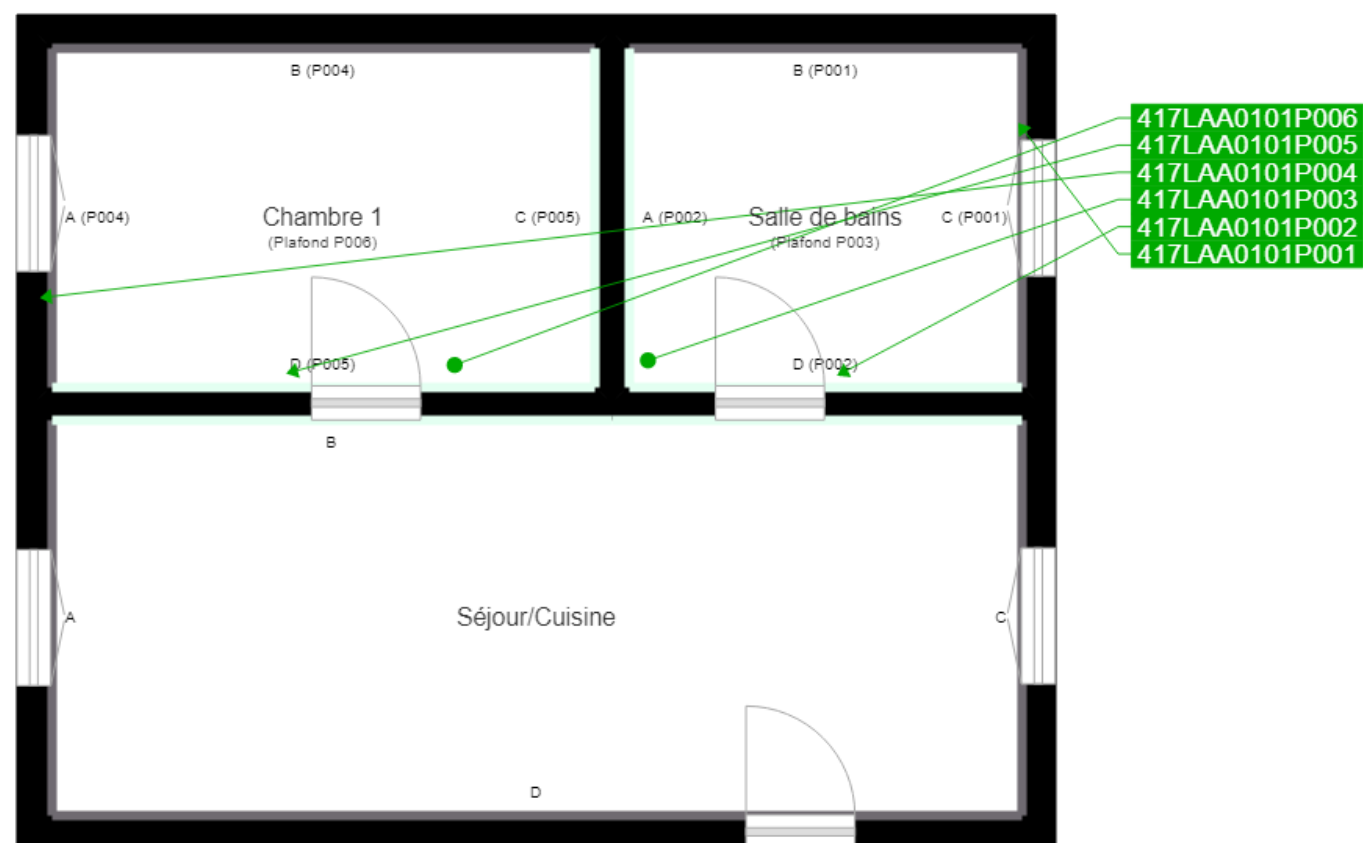
Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 000 000,00 € par sinistre et 1 000 000,00 € par année.

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2018 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 Lyon, le 19/12/2017
Laure FOURNIER
Pour la Compagnie





	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