

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

42 RUE DU GENERAL MAUNOURY

1

77165 ST SOUPPLETS



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	42 RUE DU GENERAL MAUNOURY 77165 ST SOUPPLETS
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° :	408LAA0001	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	09/01/2018	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 :	55832566
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 26/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



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	9
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	17
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	22
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	27

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 sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Mise en sécurité électrique	Dalle de polystyrènes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
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	Murs brique plâtrière	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Peinture	100%	

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

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 / plaque de plâtre	Mise en sécurité électrique	Enduit / Calicot	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 / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
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 sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs brique plâtrière	Remplacement des convecteurs électriques	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre	Remplacement des convecteurs électriques	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre+ isolant)	Remplacement des convecteurs électriques	Enduit / Calicot	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre+ isolant)	Remplacement des convecteurs électriques	Enduit / Peinture	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Remplacement des convecteurs électriques	Enduit / Calicot	100%	
Ensemble des pièces sèches	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Remplacement des convecteurs électriques	Enduit / Calicot	100%	

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

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).

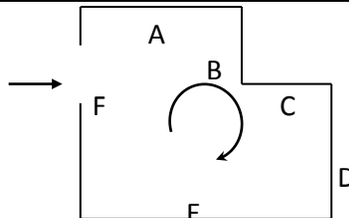
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Salle de bains	Béton	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre		Sol souple	Peinture	BOIS		
WC	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture	BOIS		
Entrée	Plaque de plâtre	Béton	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)		Sol souple	Peinture	METALLIQUE		
Cuisine	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Béton		Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Séjour	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Béton			Moquette	Peinture		PVC	

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTES	FENETRE 1	FENETRE 2
Chambre 1	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Béton			Moquette	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
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	408LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	408LAA0001P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	408LAA0001P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	408LAA0001P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	408LAA0001P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	408LAA0001P007	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 : 408LAA0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	408LAA0001 09/01/2018		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 408LAA0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	408LAA0001 09/01/2018		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNIoT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 408LAA0001P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	408LAA0001 09/01/2018	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	09/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 408LAA0001P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	408LAA0001 09/01/2018	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 408LAA0001P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	408LAA0001 09/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 408LAA0001P006

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	408LAA0001 09/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 408LAA0001P007

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	408LAA0001 09/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 408LAA0001P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	408LAA0001 09/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	09/01/2018	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42165 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est à lire conjointement avec les fiches de données de sécurité.)

Cliant :
AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLIETS LE NOY
Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-42165
Echantillon ITGA : IT073901-42166
Reçu au laboratoire le : 22/01/2018

Ref. Client :

Commande	408LAA0001-01
Opération client	408LAA0005-01 - Mises au normes des + correction 77 Diarrées villes
Echantillon	408LAA00050001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Mars périphériques - chauffage (plaque de plâtre + isolant) - Ensemble des pièces isolées - Enduit - Colatol / Enduit Mar X Enduit - Colatol
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture

Préparation :
Echantillon de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmittance Analytique (META) : broyage mécanique, réduction de passivité 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 de confiance
Enduit plâtreux blanc en vase + peinture non séparables	META le 25/01/2018	Aucune non détecté	---	3

Valeurs par : Fabrice GUILLOUET - Analyse



La responsabilité de ce rapport émane de son auteur qui s'est vu reconnaître, en vertu de son statut, une responsabilité civile professionnelle et une responsabilité pénale. Les données publiées en vertu de ce rapport, les observations et recommandations émises ne peuvent constituer un gage de fiabilité.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42166 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est à lire conjointement avec les fiches de données de sécurité.)

Cliant :
AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M : RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLIETS LE NOY
Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-42165
Echantillon ITGA : IT073901-42166
Reçu au laboratoire le : 22/01/2018

Ref. Client :

Commande	408LAA0001-01
Opération client	408LAA0005-01 - Mises au normes des + correction 77 Diarrées villes
Echantillon	408LAA00050001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Mars intérieurs plaques de plâtre - Ensemble des pièces isolées - Enduit - Colatol / Enduit Mar X Enduit - Colatol
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture

Préparation :
Echantillon de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmittance Analytique (META) : broyage mécanique, réduction de passivité 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 de confiance
Enduit plâtreux blanc en vase non séparables + peinture non séparables	META le 25/01/2018	Aucune non détecté	---	3

Valeurs par : Fabrice GUILLOUET - Analyse



La responsabilité de ce rapport émane de son auteur qui s'est vu reconnaître, en vertu de son statut, une responsabilité civile professionnelle et une responsabilité pénale. Les données publiées en vertu de ce rapport, les observations et recommandations émises ne peuvent constituer un gage de fiabilité.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42167 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-4967
 Échantillon ITGA : IT073801-42167
 Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	40BLAA000-01
Désign. client	40BLAA0001-01 - Mises au normes d'éc. + correctione 77 Diarnés vifés
Echantillon	40BLAA0000003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs Poutres / Balcons / Plaque de plâtre - Ensemble des pièces vitées - Enduit / Peinture / Enduit Mur C Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en esc. / Peinture / Papier

Préparation :
 Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
 pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de particules 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 prélèvement
Enduit plâtreux blanc en esc non séparables + peintures non séparables + papier non séparables	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

In responsabilité de ce rapport l'Institut Technique de Génie des Matériaux - Ingénierie Habitat & Industrie s'engage à offrir une qualité optimale et professionnelle de ses prestations de laboratoire. Nos services sont offerts en vertu de notre statut de laboratoire agréé par le Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Énergie (MDE) et par le Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Énergie (MDE).



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42168 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-4967
 Échantillon ITGA : IT073801-42168
 Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	40BLAA000-01
Désign. client	40BLAA0001-01 - Mises au normes d'éc. + correctione 77 Diarnés vifés
Echantillon	40BLAA0000003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Poutres / Ensemble des pièces vitées - Enduit Peinture / Enduit Plâtre Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en esc. / Peinture

Préparation :
 Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
 pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de particules 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 prélèvement
Enduit plâtreux blanc en esc non séparables + peintures non séparables	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

In responsabilité de ce rapport l'Institut Technique de Génie des Matériaux - Ingénierie Habitat & Industrie s'engage à offrir une qualité optimale et professionnelle de ses prestations de laboratoire. Nos services sont offerts en vertu de notre statut de laboratoire agréé par le Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Énergie (MDE) et par le Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Énergie (MDE).



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57400 SAINT-QUERENNE L'ESSEX
Tél : 03 21 23 41 42
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1747
Date des états de parties
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42169 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :
AGENCE EH-ECO-COMPTES MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT071801-42169
Échantillon ITGA : IT071801-42169
Réq. de fabrication n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	40BLAA0001-01
Désign. client	40BLAA0001-01 - Mises au normes d'éc. + correctione 77 Diamètres vifles
Echantillon	40BLAA0001PROD - LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs périphériques - doublets (plaque de plâtre + isolant) - Ensemble des pièces formées - Enduit - Peinture / Colonne Mur C Enduit talon
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériaux beige en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - Imagerie numérique, récupération de
pixels 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 prélèvement
* Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériaux beige en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/01/2018	Absence des détections	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

In copie de ce rapport (sans copie possible) par voie électronique - ce rapport n'est pas émis électroniquement sans signature de l'analyste.
Les données sont valides si vous ne les avez pas modifiées sans autorisation préalable de l'expert par mail à :
itga@itga.fr

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57400 SAINT-QUERENNE L'ESSEX
Tél : 03 21 23 41 42
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1747
Date des états de parties
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42170 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :
AGENCE EH-ECO-COMPTES MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT071801-42170
Échantillon ITGA : IT071801-42170
Réq. de fabrication n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	40BLAA0001-01
Désign. client	40BLAA0001-01 - Mises au normes d'éc. + correctione 77 Diamètres vifles
Echantillon	40BLAA0001PROD - LOGEMENTS COLLECTIFS - Murs Périphériques - doublets - Plaque de plâtre - Ensemble des pièces formées - Enduit - Peinture / Colonne Mur C Enduit talon
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - Imagerie numérique, récupération de
pixels 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 prélèvement
* Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 25/01/2018	Absence des détections	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

In copie de ce rapport (sans copie possible) par voie électronique - ce rapport n'est pas émis électroniquement sans signature de l'analyste.
Les données sont valides si vous ne les avez pas modifiées sans autorisation préalable de l'expert par mail à :
itga@itga.fr

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57400 SAINT-QUIBBONNE L'ESSEX
Tél : 03 21 33 41 42
Fax : 03 21 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états de parties
évaluées sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données contenues dans les états de parties qui sont établis par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42171 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance 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 : IT0718-4967
Échantillon ITGA : IT071801-42171
Réq. de fabrication n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	40BLAA000-01
Dossier client	40BLAA000-01 - Mises au normes des + correctives 77 Diagnostics villes
Echantillon	40BLAA0000007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Maisons plaines de plâtre - Ensemble des plaines humides - Enduit / Calicot / Cuiser Mar D Enduit / Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes 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 vrac non identifiable + peinture non identifiable	META le 25/01/2018	Absence des détections	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont pu bénéficier de ce rapport et de la responsabilité professionnelle des membres du cabinet. Les données sont établies en vertu de la loi. Les données sont établies en vertu de la loi.

08/01/2018

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57400 SAINT-QUIBBONNE L'ESSEX
Tél : 03 21 33 41 42
Fax : 03 21 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états de parties
évaluées sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données contenues dans les états de parties qui sont établis par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42172 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance 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 : IT0718-4967
Échantillon ITGA : IT071801-42172
Réq. de fabrication n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	40BLAA000-01
Dossier client	40BLAA000-01 - Mises au normes des + correctives 77 Diagnostics villes
Echantillon	40BLAA0000006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Plafonds - Ensemble des plaines humides - Enduit Plâtreux / Calicot Plâtreux Enduit Plâtreux
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes 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 vrac non identifiable + peinture non identifiable	META le 25/01/2018	Absence des détections	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont pu bénéficier de ce rapport et de la responsabilité professionnelle des membres du cabinet. Les données sont établies en vertu de la loi. Les données sont établies en vertu de la loi.

08/01/2018

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Division Opérations Entreprises
Case Courbe 9 1633
33 Esplanade Charles de Gaulle
69693 BORDEAUX 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 dictées 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 Heures d'opération au plomb
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
 - Conseil technique amiante
 - Procédure 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 millèmes de copropriété
 - Diagnostic Plomb
 - Thermographie des bâtiments
 - Loi SRU
 - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et ancien (Chapitres Plomb et Boite)
 - Etat du dispositif de sécurité des personnes
 - Certificat de logement (deceat)
 - 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



CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3541 - Version 005

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 D08.01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention** Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 30/12/2022
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 30/12/2022
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 01/06/2017 - Date d'expiration : 31/07/2023
Gas	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2023
Ploomb	Ploomb : Constat de risque d'exposition au plomb Date d'effet : 03/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 28/07/2016 - Date d'expiration : 18/07/2021

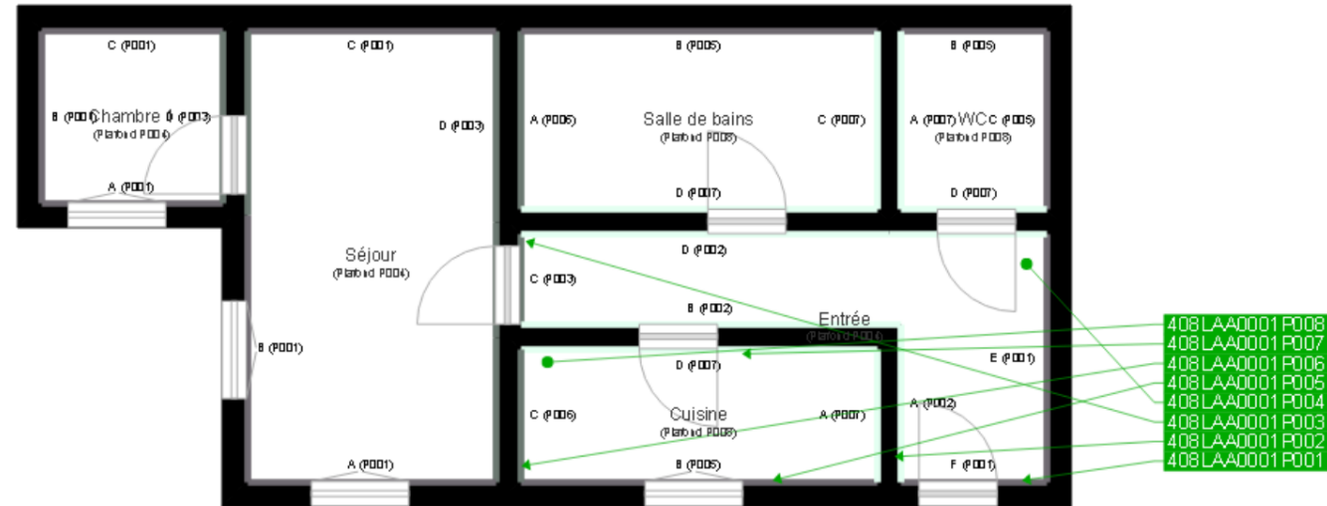
En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit,
Eché à Saint-Grégoire, le 28/12/2017.

* Révisé tous les 5 ans
** Révisé tous les 5 ans

I.Cert
Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc 113788 - Sidermont D - Rue de la Reine Victoria - 35700 Saint-Grégoire

CPDI 3541



	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
	Sol amianté
	Plafond amianté
	Sol et Plafond amiantés