

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

25 RUE DES PECHEURS LGT 2

2

77360 VAIRES SUR MARNE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	25 RUE DES PECHEURS LGT 2 77360 VAIRES SUR MARNE
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° :	35LAG0202	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	21/12/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Tristan BRUNOT	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 3541	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	06/08/2015	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 04/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Tristan BRUNOT**



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	22
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	32
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangérosité 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	40

D\ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	Sol	35LAG0202P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	35LAG0202P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	Sol	35LAG0202P005	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	Sol	35LAG0202P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + peinture non séparable	Sol	35LAG0202P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non	Sol	35LAG0202P001	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
			séparable + matériau blanc en vrac non séparable					
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	35LAG0202P001	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	Sol	35LAG0202P001	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	35LAG0202P001	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Dégagement		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	Sol	35LAG0202P001	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Dégagement		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	35LAG0202P001	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	Sol	35LAG0202P005	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse	Sol	35LAG0202P005	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
			noire non séparable					
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	Sol	35LAG0202P002	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + peinture non séparable	Sol	35LAG0202P002	ZSO	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1		
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE CHAMPS SUR MARNE 24 Cours des 2 Parcs 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél: 01.64.68.27.55 Fax : 01.64.68.47.47 Siret : 277 200 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 29372 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone: 0321 731144		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance CHAMPS SUR MARNE Objet DIVERS	ÉMETTEUR LUKOKI JULIEN Tel. personnel 0683208701			
SERVICE CHAMPS Techniciens				
LOCALISATION Programme 35 VAIRES SUR MARNE - LES PECHEURS Tranche 1 Ensemble D000 Escalier AG Étage 02 Logement 2 Module 35LAG0202 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN				
ADRESSE MME TOUZE MARIE FRANCE 25 RUE DES PECHEURS 77360 VAIRES SUR MARNE				
DÉLAI D'EXÉCUTION 5 JOURS		PÉRIODE DU 18-12-2017 AU 22-12-2017		
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM46	REPERAGE AMIANTE RANT TVA - TVA	1,00	5,00	5,00
AM73	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	10,00	48,00	480,00
TOTAL H.T.				485,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				97,00
TOTAL T.T.C.				582,00
18-12-2017 REFECTION COMPLETE PEINTURE ET SOLS CONTACT GARDIEN : M LAIDOUNI 06 86 40 92 14				
AFFECTATION BUDGETAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHM		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A700	CI	HONORAIRES DIAG AMIANTE	582,00
AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	35 1	D000 AG 35LAG0202	L3001125 TOUZE MARIE FRANCE	582,00
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 29372				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

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

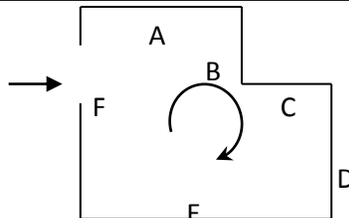
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Placard			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
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
Entrée	Carreaux de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture	METALLIQUE		
Séjour	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Peinture		PVC	
Cuisine	Carreaux de plâtre	Béton			Carrelage	Peinture	BOIS	PVC	
WC	Carreaux de plâtre				Carrelage	Peinture	BOIS		
Chambre 2	Béton	Carreaux de plâtre			Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Placard	Béton	Carreaux de plâtre			Dalle de sol	Peinture	BOIS		
Dégagement	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture	BOIS		
Chambre 1	Carreaux de plâtre	Béton			Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Salle de bains	Carreaux de plâtre	Béton			Carrelage	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
Entrée		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Dégagement		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Dégagement		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 2		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle	35LAG0202P005	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			bitumineuse noire non séparable					
Chambre 1		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	35LAG0202P005	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	35LAG0202P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P002	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	35LAG0202P005	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	35LAG0202P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 35LAG0202

21/12/2017

11/41

Date d'édition : 04/01/2018

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

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P002	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Dalle de sol	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Carrelage	Colle beige + carrelage	35LAG0202P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Carrelage	Colle beige + carrelage	35LAG0202P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Colle plinthe	Colle grise + peinture non séparable	35LAG0202P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + carrelage	35LAG0202P007	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	35LAG0202P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac +	35LAG0202P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 35LAG0202 21/12/2017

12/41

Date d'édition : 04/01/2018

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

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			peinture non séparable					
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Dalle de sol	Revêtement cassant gris + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P005	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Dalle de sol	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Carrelage	Colle beige + carrelage	35LAG0202P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Carrelage	Colle beige + carrelage	35LAG0202P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Carrelage	Colle beige + carrelage	35LAG0202P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	35LAG0202P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	35LAG0202P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	35LAG0202P010	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable					
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	35LAG0202P013	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Dalle de sol	Revêtement cassant gris + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO
Placard		Dalle de sol	Revêtement cassant gris + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Dalle de sol	Revêtement cassant gris + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P005	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	35LAG0202P005	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Colle plinthe	Colle grise + peinture non séparable	35LAG0202P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Colle plinthe	Colle grise + peinture non séparable	35LAG0202P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + carrelage	35LAG0202P007	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux	35LAG0202P008	Mur B	BON	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		béton	blanc en faible quantité en vrac + peinture en faible quantité non séparable			ETAT	non détecté	
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit	Enduit plâtreux	35LAG0202P009	Mur C	BON	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable			ETAT	non détecté	
WC		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	35LAG0202P009	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux	35LAG0202P011	Mur D	BON	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		béton	blanc en vrac + peinture non séparable			ETAT	non détecté	
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	35LAG0202P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en	35LAG0202P012	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			faible quantité non séparable					
Entrée		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité	35LAG0202P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			non séparable					
Placard		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	35LAG0202P012	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 : 35LAG0202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	35LAG0202 21/12/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	35LAG0202 21/12/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant gris + matériau compact gris hétérogène	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + matériau compact gris hétérogène	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante bleue	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	35LAG0202 21/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle beige + carrelage	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	35LAG0202 21/12/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle beige + carrelage	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle plinthe	Colle grise + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige + carrelage	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac + peinture en faible quantité non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

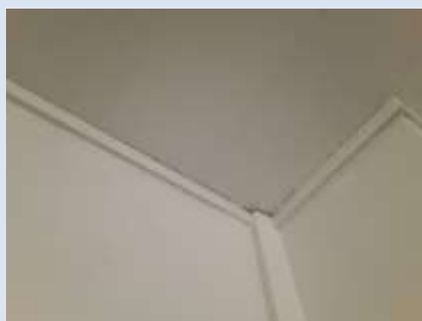
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P010

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P011

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	35LAG0202 21/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	35LAG0202 21/12/2017		Chambre 2
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 35LAG0202P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	35LAG0202 21/12/2017		Chambre 2
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité en vrac non séparable	21/12/2017	BRUNOT Tristan
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B584 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport devra être consulté avec le technicien chargé l'échantillon.)

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

Prélevement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Échantillon ITGA : IT071712-4B584
Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0202-01
Quai client	35LAG0202-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 3 77260 VARES SUR MARNE
Echantillon	35LAG0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Écrire sur Date de voir
Description ITGA	Revêtement caoutch gris / Colle polymère jaune / Rapplage gris / Colle bitumineuse noire / Matériau blanc en vrac / Matériau compact gris hétérogène / Dalle dans cassette gris

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

Technique Analytique :
- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HSG 248 - appendice II)
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 45-000)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de préparation
Revêtement caoutch gris + matériau compact gris hétérogène	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	4
Colle polymère jaune non séparée + rapplage gris + colle bitumineuse noire non séparée + matériau blanc en vrac non identifiable	MOLP le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2
Dalle dans cassette gris	META le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



In dépendance de ce rapport d'essai sera analysé par une autre méthode : un rapport au MET peut être également communiqué sous réserve de la disponibilité de l'échantillon. Pour connaître les conditions de validité de ce rapport, les conditions sont indiquées dans le document de référence IT 065.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B585 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport devra être consulté avec le technicien chargé l'échantillon.)

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

Prélevement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Échantillon ITGA : IT071712-4B585
Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0202-01
Quai client	35LAG0202-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 3 77260 VARES SUR MARNE
Echantillon	35LAG0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Écrire sur Date de voir
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Dalle dans cassette bleue / Colle bitumineuse noire / Rapplage gris / Peinture / Matériau compact gris hétérogène

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

Technique Analytique :
- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HSG 248 - appendice II)
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 45-000)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de préparation
Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparée + matériau compact gris hétérogène	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	3
Dalle dans cassette bleue	META le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2
Colle bitumineuse noire + rapplage gris non séparée + peinture non identifiable	MOLP le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



In dépendance de ce rapport d'essai sera analysé par une autre méthode : un rapport au MET peut être également communiqué sous réserve de la disponibilité de l'échantillon. Pour connaître les conditions de validité de ce rapport, les conditions sont indiquées dans le document de référence IT 065.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B586 EN DATE DU 03/01/2018
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-ECO-COMPTE MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Travertine
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Échantillon ITGA : IT071712-4B586
Réq. au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0202-01
Dossier client	35LAG0202-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG0202P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine sul Carrelage
Description ITGA	Cafe beige / Carrelage

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

Technique Analytique :
- Microscopie Dicotomique à Transducteur Acoustique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'essai	He de prélèvement
☑ Cafe beige + carrelage	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	☑

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La responsabilité de ce rapport émane de nos services, elle n'est en aucun cas transférée au client qui s'engage à fournir les renseignements nécessaires à la réalisation de nos prestations. Les données fournies sont celles de référence et ne constituent pas une garantie.

04/01/2018

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B587 EN DATE DU 03/01/2018
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-ECO-COMPTE MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Travertine
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Échantillon ITGA : IT071712-4B587
Réq. au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0202-01
Dossier client	35LAG0202-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG0202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains sul Carrelage
Description ITGA	Cafe beige / Carrelage

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

Technique Analytique :
- Microscopie Dicotomique à Transducteur Acoustique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'essai	He de prélèvement
☑ Cafe beige + carrelage	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	☑

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La responsabilité de ce rapport émane de nos services, elle n'est en aucun cas transférée au client qui s'engage à fournir les renseignements nécessaires à la réalisation de nos prestations. Les données fournies sont celles de référence et ne constituent pas une garantie.

04/01/2018

Page 1/1

itga Ingénierie et conseil

Parc Elbein - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-URBAIN
Tél : 03 21 25 41 44
Fax : 03 21 25 41 43
www.itga.fr

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

cofrac
ESSAIS

Le distributeur de matériel utilisé dans la réalisation des échantillons pour les essais énumérés par le distributeur qui est responsable de leur qualité.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48588 EN DATE DU 03/01/2018
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-ECO-COMPTE MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-12527M
Site/Client ITGA : IT071712-48588
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0200-01
Dossier client	35LAG0200-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG0200P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 1 Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Rognage gris / Colle bitumineuse noire / Matériau compact gris hétérogène

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

Technique Analytique :
- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - annexe 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Taux de reconnaissance
Revêtement souple beige + matériau compact gris hétérogène	META le 02/01/2018	Amiante non détecté	---	3
Colle polymère jaune rose résineux + rognage gris + colle bitumineuse noire non séparables	MOLP le 02/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysolite	3

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



La responsabilité de ce rapport émane de nos services. Les données sont à caractère informatif. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une recommandation de démolition. Nos services sont à votre disposition pour toute information complémentaire. Nous sommes à votre service.

itga Ingénierie et conseil

Parc Elbein - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-URBAIN
Tél : 03 21 25 41 44
Fax : 03 21 25 41 43
www.itga.fr

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

cofrac
ESSAIS

Le distributeur de matériel utilisé dans la réalisation des échantillons pour les essais énumérés par le distributeur qui est responsable de leur qualité.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48589 EN DATE DU 03/01/2018
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-ECO-COMPTE MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-12527M
Site/Client ITGA : IT071712-48589
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0200-01
Dossier client	35LAG0200-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG0200P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Ma C Colle plâtrée
Description ITGA	Colle gris / Plâtre

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 065 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Taux de reconnaissance
Colle gris + plâtre non séparables	META le 02/01/2018	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



La responsabilité de ce rapport émane de nos services. Les données sont à caractère informatif. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une recommandation de démolition. Nos services sont à votre disposition pour toute information complémentaire. Nous sommes à votre service.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B590 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 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 : IT0717-125276
Site/Client ITGA : IT071712-4B591
Reçu de laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0200-01
Dossier client	35LAG0200-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR MARNE
Echantillon	35LAG0200P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Ma B Plantes
Description ITGA	Cafe beige / Carrelage

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 livrée de interne IT 085 ou IT 2061

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique quaternaire pertinettes de la norme NF X 43-095

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'essai	Hauteur de confiance
Cafe beige + carrelage	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B591 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 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 : IT0717-125276
Site/Client ITGA : IT071712-4B591
Reçu de laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0200-01
Dossier client	35LAG0200-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR MARNE
Echantillon	35LAG0200P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Ma B Evais latentes
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité sur socle / Plâtreux en faible quantité

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 livrée de interne IT 085 ou IT 2061

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Analytique quaternaire pertinettes de la norme NF X 43-095

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'essai	Hauteur de confiance
Enduit plâtreux blanc en faible quantité sur socle, y plâtreux en faible quantité non séparables	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B592 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants : ...)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Site/Client ITGA : IT071712-4B592
Reçu de laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG020-01
Dossier client	35LAG020-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG020P09 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Culture Ma A Brelat
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac / Plâtreux

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transversales Analytique quaternaire pertinente de la norme NF X 43-093

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparables + plâtreux non séparables	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les prélèvements. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont valides à partir de la date de clôture des constatations. Les constatations sont réalisées pendant la période de validité du rapport.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B593 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants : ...)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Site/Client ITGA : IT071712-4B593
Reçu de laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG020-01
Dossier client	35LAG020-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG020P09 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Culture Plâtreux Enduit blancs
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux multiples

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transversales Analytique quaternaire pertinente de la norme NF X 43-093

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtreux multiples non séparables	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les prélèvements. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont valides à partir de la date de clôture des constatations. Les constatations sont réalisées pendant la période de validité du rapport.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B594 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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 : IT0717-125276
Site/Client ITGA : IT071712-4B594
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG020-01
Adresse client	35LAG020-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG020P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Me B Evalui labell
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Plâtreux

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

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

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vase + plâtreux non identifiable	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B595 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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 : IT0717-125276
Site/Client ITGA : IT071712-4B595
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG020-01
Adresse client	35LAG020-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR HARNE
Echantillon	35LAG020P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Me C Evalui
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vase (1) / Plâtreux en faible quantité (1)

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

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

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vase non identifiable + plâtreux en faible quantité non identifiable	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

(Ce résultat de la recherche concernant cette fraction a été obtenu par analyse)

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire. Les données sont validées et certifiées par le laboratoire.



17 rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-GRÉGOIRE (55200)
Tél : 03 21 23 41 44
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr



Accréditation n° 1 1747
Date des sites et parties
d'activités sur www.cofrac.fr

Le responsable de l'essai certifie la conformité des observations avec les tests effectués par le laboratoire qui est responsable de l'analyse.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-4B596 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants :

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125276
Échantillon ITGA : IT071712-4B596
Réq. de laboratoire n° : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	35LAG0202-01
Dossier client	35LAG0202-01 - 25 RUE DES PECHEURS LOT 2 77260 VAIRES SUR MARNE
Echantillon	35LAG0202P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 (niveau Entaillettes)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité sur scac (E) / Plâtreux en faible quantité en scac (E)

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 005 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en faible quantité sur scac non séparables et plâtreux en faible quantité en scac non séparables	META le 03/01/2018	Absence non détecté	---	1

Si la notice de la notice certifiant votre activité a été utilisée pour analyser

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



La responsabilité de ce rapport émis par ce laboratoire appartient au client qui a effectué les prélèvements et qui est responsable de l'analyse. Les données présentées ont été vérifiées par le laboratoire et sont conformes aux données fournies par le client.

Page 1 / 3

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Boulevard Desjardins-Empeleux
Case postale 4 13 30
35, Boulevard Desjardins-Empeleux
59811 BOFFES-VALENTIN

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ (IARD) certifie que :

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

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°05807383 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat a pour objet de :

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

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 000 000,00 € 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 garantie applicables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (réalisation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toutte addition 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 D0 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Ambiante sans mention	Ambiante Sans Mention* Date d'effet : 04/06/2015 - Date d'expiration : 05/04/2020
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 01/06/2017 - Date d'expiration : 31/07/2022
Gas	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 02/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

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

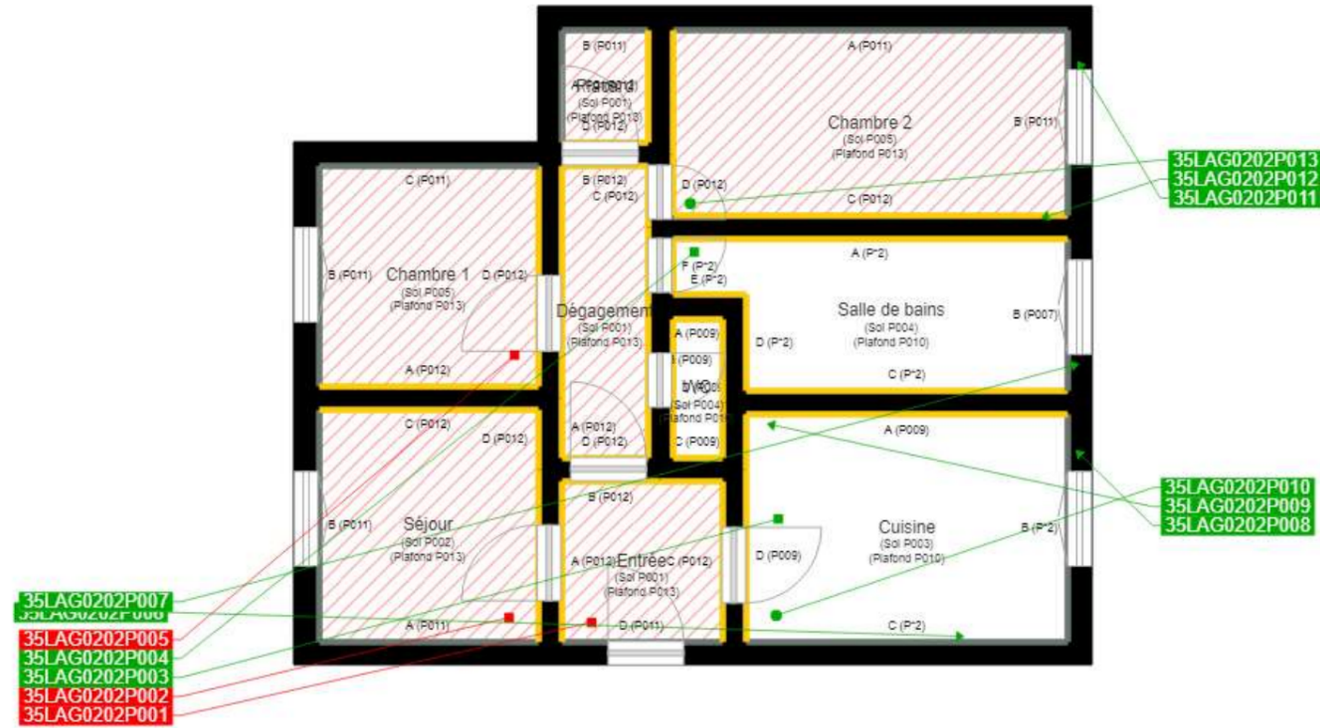
*Ambiante sans mention : l'absence de mention de radon dans le diagnostic immobilier ne constitue pas une garantie de l'absence de radon dans le bâtiment. Elle signifie simplement que le diagnostic immobilier a été réalisé conformément aux exigences de la norme NF X 15-101. Pour plus d'informations, 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 indépendant, agréé par le Ministère de l'Énergie, de la Transition Écologique et du Climat (MTEC) en vertu de l'arrêté du 12/06/2015. 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

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

CPDI 08 06 11 00011



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

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