

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012
Norme NF X 46-020

7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2

2

77610 FONTENAY TRESIGNY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAYTRESIGNY
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° :	31LBJ0102	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	17/01/2018	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	55832566
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment 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 : **Mickaël JULIEN**



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.....	7
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	16
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	26
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	34

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
Couloir		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité	Plafond	31LBJ0102P003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable	Mur D	31LBJ0102P006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Débarras		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	31LBJ0102P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Débarras		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	Sol	31LBJ0102P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	31LBJ0102P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	Sol	31LBJ0102P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 2		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	Sol	31LBJ0102P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	Sol	31LBJ0102P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité	Plafond	31LBJ0102P003	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	31LBJ0102P009	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	Sol	31LBJ0102P009	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	31LBJ0102P010	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	Sol	31LBJ0102P010	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	Sol	31LBJ0102P004	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	Sol	31LBJ0102P007	ZSO	BON ETAT	Fr2: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 SENART Les Arcades - 2 rue Haute 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Tél : 01 64 19 19 90 Fax : 01 60 63 55 26 Siret : 277 700 018 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 28966 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144		
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4474 1 Provenance MELUN SENART Objet DIVERS	EMETTEUR ERNST ERIC LOCALISATION Programme 31 FONTENAY TRESIGNY- RUE LE NOTRE Tranche 2 Ensemble 1000 Escalier BJ Étage 01 Logement 2 Module 31LBJ0102 Retrait des clés CHEZ LE LOCATAIRE ADRESSE MMES LINDOR TANIA OU LINDOR BRIGITTE 7 SQUARE J. MERMOZ 77610 FONTENAY TRESIGNY Tél. professionnel 0154425450 Tél. personnel 0164251276			
SERVICE SENART Techniciens		PERIODE DU 14-12-2017 AU 28-12-2017		
DÉLAI D'EXECUTION 15 JOURS				
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMMS	REPERAGE AVANT TRAVAUX - TVX	1,00	5,00	5,00
AMPS	ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE I A ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET PEINTURE - SOL A REPARER EN TOTALITE LOGEMENT TEL LOCATAIRE 0684591836	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
AFFECTATION BUDGETAIRE		CODES STRUCTURE ET BOHEMA : TECHNI		
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A780	SENT SA/TA	HONORAIRES DIAG AVANTE	582,00
AFFECTATION ANALYTIQUE		REFERENCES OCCUPANT		
CODE BUDGET	REFERENCES PATRIMOINE	REFERENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	31 2 1000 BJ 31LBJ0102	L2000549 LINDOR TANIA OU LINDOR BRIGI		582,00
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 28966				

EXEMPLAIRE À JOINDRE OBLIGATOIREMENT À LA FACTURE

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).

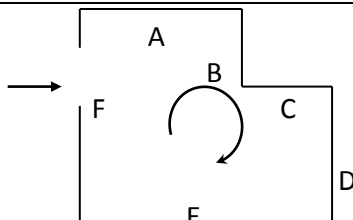
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS		
	Plaque de plâtre	Béton				Enduit			
	Plaque de plâtre	Béton			Sol souple	Enduit	BOIS		
	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit	BOIS		
	Béton				Sol souple	Enduit		PVC	
	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Béton	Bois			Dalle de sol	Enduit			
	Béton				Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit	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
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité	31LBJ0102P003	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	31LBJ0102P009	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	31LBJ0102P009	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	31LBJ0102P010	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	31LBJ0102P010	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	31LBJ0102P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	31LBJ0102P007	Sol	BON ETAT	Fr2: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
Couloir		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité	31LBJ0102P003	Plafond	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable	31LBJ0102P006	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Débarras		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	31LBJ0102P009	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Débarras		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	31LBJ0102P009	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 31LBJ0102

17/01/2018

12/36

Version : 26/01/2018

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
Chambre 1		Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	31LBJ0102P010	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	31LBJ0102P010	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	31LBJ0102P004	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	31LBJ0102P007	Sol	BON ETAT	Fr2: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
Chambre 3		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	31LBJ0102P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	31LBJ0102P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Dalle de sol	Revêtement souple beige	31LBJ0102P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	31LBJ0102P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains		Revêtement souple	Revêtement souple blanc + revêtement souple jaune + matériau compact gris hétérogène	31LBJ0102P007	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Peinture	Peintures multiples en vrac	31LBJ0102P008	Réseaux de distribution	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + matériau compact rouge	31LBJ0102P011	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	31LBJ0102P012	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Peinture	Peintures multiples en vrac	31LBJ0102P013	Radiateurs	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Débarras		Dalle de sol	Matériau compact beige hétérogène	31LBJ0102P009	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène + revêtement cassant beige	31LBJ0102P010	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Dalle de sol	Revêtement souple beige	31LBJ0102P004	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	31LBJ0102P005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Revêtement souple	Revêtement souple blanc + revêtement souple jaune + matériau compact gris hétérogène	31LBJ0102P007	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + matériau compact rouge	31LBJ0102P011	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Dalle de sol	Matériau compact beige hétérogène	31LBJ0102P009	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO
		Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène + revêtement cassant beige	31LBJ0102P010	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 31LBJ0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Chambre 3	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Couloir	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Matériau plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + carton non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple blanc + revêtement souple jaune + matériau compact gris hétérogène	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Réseaux de distribution		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Débarras	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Débarras	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Débarras	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau compact beige hétérogène	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage gris en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène + revêtement cassant beige	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + matériau compact rouge	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 31LBJ0102P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	31LBJ0102 17/01/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	17/01/2018	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Radiateurs		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

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

Place Elbert - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 0746662
 02760 VASNY - 032030812200X
 Tél. : 03.21.73.41.44
 Fax : 03.21.73.41.43
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 01/01/2018
cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42893 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est le contracte que les laboratoires ont conclu avec le client. Il est destiné à être communiqué à l'ensemble des parties prenantes.)

Client :
 AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 59300 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-7268
 Fiche ITGA : IT07301-42893
 Réçu au laboratoire n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Quel est le client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TREMBAY
Echantillon	31LB0002P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Charrière 3 Mar B Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - par une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : image numérique, récupérateur de données sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Proportion Analytique	Technique analytique (si date d'analyse)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtreux blanc en vase + peinture non décapée	META le 25/01/2018	Absence non détectée	---	3

VAlidé par : Fabrice GUILLOUET - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le client. Les laboratoires ne sont pas responsables de l'exactitude des données fournies par le client. Les laboratoires ne sont pas responsables de l'exactitude des données fournies par le client. Les laboratoires ne sont pas responsables de l'exactitude des données fournies par le client.

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

Place Elbert - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 0746662
 02760 VASNY - 032030812200X
 Tél. : 03.21.73.41.44
 Fax : 03.21.73.41.43
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 01/01/2018
cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42894 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est le contracte que les laboratoires ont conclu avec le client. Il est destiné à être communiqué à l'ensemble des parties prenantes.)

Client :
 AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 59300 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-7268
 Fiche ITGA : IT07301-42894
 Réçu au laboratoire n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Quel est le client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TREMBAY
Echantillon	31LB0002P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Square Mar B Enduit Peinture plâtre de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vase / Peinture

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - par une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : image numérique, récupérateur de données sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Proportion Analytique	Technique analytique (si date d'analyse)	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Enduit plâtreux blanc en vase + peinture non décapée	META le 25/01/2018	Absence non détectée	---	3

VAlidé par : Fabrice GUILLOUET - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le client. Les laboratoires ne sont pas responsables de l'exactitude des données fournies par le client. Les laboratoires ne sont pas responsables de l'exactitude des données fournies par le client. Les laboratoires ne sont pas responsables de l'exactitude des données fournies par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42895 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

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

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-7286
 Échantillon ITGA : IT071801-42895
 Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P000 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chaînes Plâtres Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux / Matériau gris en faible quantité

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode guidée de la norme NF X 43-093)

Résultat :

Pratique Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtreux non séparables + matériaux gris en faible quantité	META le 25/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysole	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:



En complément de ce rapport (dans une annexe) sur base de la réglementation, un rapport de détail sur des échantillons prélevés dans les installations peut être demandé par le client. Les modalités sont indiquées dans le questionnaire de demande.

01/01/2018

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42896 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

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

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0718-7286
 Échantillon ITGA : IT071801-42896
 Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P000 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Sol dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Colle bitumineuse noire / Agrégats gris en vrac

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique au microscopie
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGG 248 - annexe 2)
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode guidée de la norme NF X 43-093)

Résultat :

Pratique Analytique	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Revêtement souple beige	META le 25/01/2018	Absence de fibres d'amiante	---	1
Colle polymère jaune non séparables + colle bitumineuse noire non séparables + agrégats gris en vrac non séparables	MOLP le 24/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysole	2

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:



En complément de ce rapport (dans une annexe) sur base de la réglementation, un rapport de détail sur des échantillons prélevés dans les installations peut être demandé par le client. Les modalités sont indiquées dans le questionnaire de demande.

01/01/2018

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42897 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

Client :
AGENCE EHI-ECOMPT MATERIAUX EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-7288
Échantillon ITGA : IT07301-42897
Reçu de laboratoire n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Placard Enduit blanc
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmetteur Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-005)

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtreux non séparables	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	3

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

In copie de ce rapport (hors des parties qui sont la propriété) - ce rapport ne doit pas être copié, reproduit ou réimprimé sans l'autorisation de l'émission. Les données sont valides à partir de la date de validité des conditions d'analyse mentionnées dans ce rapport, jusqu'à 3 ans.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42898 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

Client :
AGENCE EHI-ECOMPT MATERIAUX EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-7288
Échantillon ITGA : IT07301-42898
Reçu de laboratoire n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mur D Enduit - Plâtreux plâtreux
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Plâtreux multiples / Carton

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmetteur Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-005)

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Matériau plâtreux blanc en vrac + plâtreux multiples non séparables + carton non séparables	META le 25/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Qualitative	3

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

In copie de ce rapport (hors des parties qui sont la propriété) - ce rapport ne doit pas être copié, reproduit ou réimprimé sans l'autorisation de l'émission. Les données sont valides à partir de la date de validité des conditions d'analyse mentionnées dans ce rapport, jusqu'à 3 ans.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57400 SAINT-GENEVÈVE CEDEX
Tél : 03 21 33.41.44
Fax : 03 21 33.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états de parties
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de l'essai s'engage de la responsabilité de l'information que les seuls états émis par lui-même qui sont valides par le système.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42899 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-7288
Échantillon ITGA : IT071801-42899
Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Sal Revêtement solide
Description ITGA	Revêtement souple blanc / Colle polystyrène jaune / Revêtement souple jaune / Colle polystyrène jaune / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en arac / 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 au métalloga
- 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 348 - annexe 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-003)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 ou équivalent
Revêtement souple blanc + revêtement souple jaune + matériau compact gris hétérogène	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	1
Colle polystyrène jaune non séparables + colle bitumineuse noire + ragréage gris en arac non séparables + colle polystyrène jaune non séparables	MOLP le 24/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

VAMM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

La responsabilité de ce rapport émis sous ce numéro appartient au client et non à l'organisme. Le signataire de cet état des faits s'engage de la responsabilité de l'information que les seuls états émis par lui-même qui sont valides par le système.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57400 SAINT-GENEVÈVE CEDEX
Tél : 03 21 33.41.44
Fax : 03 21 33.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des états de parties
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de l'essai s'engage de la responsabilité de l'information que les seuls états émis par lui-même qui sont valides par le système.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42900 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-7288
Échantillon ITGA : IT071801-42900
Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Réseau de distribution Peinture
Description ITGA	Peinture multiples en arac

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 43-003)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 ou équivalent
Peintures multiples en arac	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	1

VAMM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

La responsabilité de ce rapport émis sous ce numéro appartient au client et non à l'organisme. Le signataire de cet état des faits s'engage de la responsabilité de l'information que les seuls états émis par lui-même qui sont valides par le système.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57400 SAINT-QUINCENNE CEDEX
Tél : 03 84 33 41 43
Fax : 03 84 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des essais parties
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir que les données sont les mêmes que celles fournies par les clients pour les analyses qui sont réalisées par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42901 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-7268
Échantillon ITGA : IT073801-42901
Réq. au laboratoire n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P000 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Daireaux 1er Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassée beige / Colle bitumineuse noire / Rapproché gris en vrac / Matériau compact beige 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 au métallog)
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 204)

Technique Analytique :
- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 348 - annexe 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-003)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 µm équivalent
Dalle dure cassée beige	META le 25/01/2018	Absence de fibres d'amiante	Chrysoïde	3
Colle bitumineuse noire non séparée + rapproché gris en vrac non séparée	MOLP le 24/01/2018	Absence de fibres d'amiante	Chrysoïde	3
Matériau compact beige hétérogène	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	3

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir que les données sont les mêmes que celles fournies par les clients pour les analyses qui sont réalisées par le cabinet.
Les données sont validées et certifiées par le cabinet de façon à être conformes aux exigences de la norme NF X 43-003.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48662
57400 SAINT-QUINCENNE CEDEX
Tél : 03 84 33 41 43
Fax : 03 84 33 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 1 1947
Date des essais parties
d'appartenance sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir que les données sont les mêmes que celles fournies par les clients pour les analyses qui sont réalisées par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42902 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les schémas soumis à l'analyse.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0718-7268
Échantillon ITGA : IT073801-42902
Réq. au laboratoire n° : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 1 1er Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement cassant beige / Colle polymère jaune / Dalle dure cassée beige / Colle bitumineuse noire / Rapproché gris en vrac / 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 au métallog)
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 065 ou IT 204)

Technique Analytique :
- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 348 - annexe 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-003)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	100 µm équivalent
Dalle dure cassée beige	META le 25/01/2018	Absence de fibres d'amiante	Chrysoïde	3
Colle bitumineuse noire non séparée + rapproché gris en vrac non séparée + colle polymère jaune non séparée	MOLP le 24/01/2018	Absence de fibres d'amiante	Chrysoïde	3
Matériau compact gris hétérogène + revêtement cassant beige	META le 25/01/2018	Absence non détecté	---	3

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse:

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir que les données sont les mêmes que celles fournies par les clients pour les analyses qui sont réalisées par le cabinet.
Les données sont validées et certifiées par le cabinet de façon à être conformes aux exigences de la norme NF X 43-003.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-QUIBBONNE LESDEUX
Tél : 02 99 33 41 42
Fax : 02 99 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 ont été vérifiées par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42903 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 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 : IT0718-7288
Échantillon ITGA : IT071801-42903
Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cubaine Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Cofe polymère jaune / Peinture / Matériau compact rouge

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transfert d'Image (META) : image numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert d'Image Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Revêtement souple beige + cofe polymère jaune non séparables + peinture non séparables + matériau compact rouge	META le 25/01/2018	Absence détectée	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyseur

La responsabilité de ce rapport émane de nos services, pour tout ce qui concerne l'analyse. Le signataire de cet état des faits s'engage à garantir la fiabilité des données contenues dans les états de parties qui ont été vérifiées par le cabinet.

018 le 01/01/18

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-QUIBBONNE LESDEUX
Tél : 02 99 33 41 42
Fax : 02 99 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 ont été vérifiées par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42904 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 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 : IT0718-7288
Échantillon ITGA : IT071801-42904
Réq. au laboratoire le : 22/01/2018

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE J. MERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cubaine Mur B Enduit blanc
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 Transfert d'Image (META) : image numérique, récupération de données sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transfert d'Image Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparables	META le 25/01/2018	Absence détectée	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyseur

La responsabilité de ce rapport émane de nos services, pour tout ce qui concerne l'analyse. Le signataire de cet état des faits s'engage à garantir la fiabilité des données contenues dans les états de parties qui ont été vérifiées par le cabinet.

018 le 01/01/18

Page 1/1



11 rue Elbert - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57500 SAINT-URBAIN-LES-VALENS
Tél : 03 21 25 41 42
Fax : 03 21 25 41 43
www.itga.fr



Accréditation n° 1 1747
Date de mise en parties
d'activités sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données relatives aux seuls échantillons qui ont été analysés par le cabinet. »

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42905 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 : [L'analyse](#)

<p>Client : AGENCE EH-ECOMPT MATERIAUX EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION 2 rue Traversière 78590 LES ALLUETS LE ROI</p>	<p>Prélèvement : Commande ITGA : IT0718-7268 Échantillon ITGA : IT071801-42905 Réq au laboratoire le : 22/01/2018</p>
--	--

Réf. Client :

Commande	31LB0002-03
Dossier client	31LB0002-03 - 7 SQUARE LEMERMOZ LGT 2 77610 FONTENAY TRÉSIGNY
Echantillon	31LB0002P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cubaine Balustrades Peinture
Description ITGA	Peintures multiples en urac

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 Analyisée	Technique analytique en date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Peintures multiples en urac	META le 25/01/2018	Peinture non déteint	---	1

VAM par : Fabien BELLONNET - Analyse: 

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont eu connaissance de ce rapport et ont été avisées par écrit de la responsabilité de leur signature de la date de leur envoi par e-mail ou par courrier postal. Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données relatives aux seuls échantillons qui ont été analysés par le cabinet. »

ITGA labo n° 12 Page 1/3

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 Risques d'opération au plomb
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
 - Conseil technique amiante
 - Procédure de permis et autres visites réglementaires
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Etat des risques naturels et technologiques
 - Mesurage Loi Carrez
 - Mesurage Loi Rottin
 - Contrôle des installations d'Assainissement Non Collectif
 - Calcul des millimes de copropriété
 - Diagnostic Plomb
 - Thermographie des bâtiments
 - Loi SRU
 - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et ancien (Chapitres Plomberie & Electricité)
 - Etat du dispositif de sécurité des personnes
 - Certificat de logement (deceet)
 - Etat des lieux locatifs
 - Diagnostic accessibilité handicapés
 - Informations
 - Certificat aux normes de surface et d'habitabilité et Péri 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 Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.

(Signature)

* Mission de sondage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et produits photographiques et/ou des concentrations des matériaux et produits de la liste 1 dans les laboratoires agréés pour cette mission et de la mission 2.

* Mission de sondage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et produits photographiques et/ou des concentrations des matériaux et produits de la liste 1 dans les laboratoires agréés pour cette mission et de la mission 2.

* Mission de sondage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et produits photographiques et/ou des concentrations des matériaux et produits de la liste 1 dans les laboratoires agréés pour cette mission et de la mission 2.

* Mission de sondage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et produits photographiques et/ou des concentrations des matériaux et produits de la liste 1 dans les laboratoires agréés pour cette mission et de la mission 2.

* Mission de sondage des matériaux et produits de la liste 1 et des matériaux et produits de la liste 2 et produits photographiques et/ou des concentrations des matériaux et produits de la liste 1 dans les laboratoires agréés pour cette mission et de la mission 2.

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire

CPDI DR 11 rev11



	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