

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

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

7 RUE CL BERNARD - LGT 4

4

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	7 RUE CL BERNARD - LGT 4 77000 MELUN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	4
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° :	62LAJ0704	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	05/12/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Olivier GUERIN	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	17-881	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	17/02/2017	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	ABCDIA Certification 4 route de la Noue - 91190 GIF-SUR-YVETTE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 13/12/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Olivier GUERIN**



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	29
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	36
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangereusité de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation	Erreur ! Signet non défini.
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail	Erreur ! Signet non défini.
3. Recommandations générales de sécurité	Erreur ! Signet non défini.
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante.....	Erreur ! Signet non défini.
a. Conditionnement des déchets.....	Erreur ! Signet non défini.
b. Apport en déchèterie.....	Erreur ! Signet non défini.
c. Filières d'élimination des déchets	Erreur ! Signet non défini.
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	Erreur ! Signet non défini.
e. Traçabilité	Erreur ! Signet non défini.
ATTESTATION(S).....	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	43

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
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur A	62LAJ0704P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Mur A	62LAJ0704P008	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur B	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur D	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur F	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 2		Enduit /	Enduit plâtreux	Mur D	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
		Calicot	blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable					déecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur D	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur E	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur F	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur A	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur B	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante déecté (Chrysotile)
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc +	Mur D	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante déecté

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
			peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable					(Chrysotile)
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur A	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur B	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur F	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur B	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	Mur C	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Placard 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non	Mur D	62LAJ0704P007	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
			séparable + papier non séparable + carton non séparable					
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Mur B	62LAJ0704P008	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Mur A	62LAJ0704P008	ZSO	BON ETAT	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 VAL DE SEINE 79 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 27732 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144																																																			
Réf. fournisseur : F / 5149 Marché n° : 2017 4473 I Provenance : MELUN VAL DE SEINE Objet : HONORAIRES	SERVICE : V.SEINE Techniciens ÉMETTEUR : PROT STEPHANE																																																				
LOCALISATION Programme : 62 MELUN - ALMONT Tranche : 1 Ensemble : 0000 Escalier : AJ Étage : 07 Logement : 4 Module : 62LAJ0704 Retrait des clés : CHEZ LE GARDIEN		ADRESSE 7 RUE CL. BERNARD 77000 MELUN																																																			
DÉLAI D'EXECUTION : 15 JOURS		PÉRIODE DU : 30-11-2017 AU 14-12-2017																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ARTICLE</th> <th>DÉSIGNATION</th> <th>QUANTITÉ</th> <th>PRIX UNITAIRE H.T.</th> <th>TOTAL H.T.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AM46</td> <td>REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRÉE DE REPARATIONS - ENTRE 11 ET GARDIEN MR GAIER 09.36.42.82.00</td> <td>1,00</td> <td>5,00</td> <td>5,00</td> </tr> <tr> <td>AM75</td> <td>ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 31 A 300 PRELEVEMENTS ISSUS REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX "MURS-SOLS-PLAFONDS-FAIENCE ETC."</td> <td>15,00</td> <td>48,00</td> <td>720,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">TOTAL H.T.</td> <td>725,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">H.T. ACTUALISE</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">COEFFICIENT REGIONAL</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">RABAIS</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">TOTAL H.T.</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">T.V.A. : 20,00 %</td> <td></td> <td>145,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">TOTAL T.T.C.</td> <td>870,00</td> </tr> </tbody> </table>				ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.	AM46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRÉE DE REPARATIONS - ENTRE 11 ET GARDIEN MR GAIER 09.36.42.82.00	1,00	5,00	5,00	AM75	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 31 A 300 PRELEVEMENTS ISSUS REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX "MURS-SOLS-PLAFONDS-FAIENCE ETC."	15,00	48,00	720,00	TOTAL H.T.				725,00	H.T. ACTUALISE					COEFFICIENT REGIONAL					RABAIS					TOTAL H.T.					T.V.A. : 20,00 %				145,00	TOTAL T.T.C.				870,00
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.																																																	
AM46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRÉE DE REPARATIONS - ENTRE 11 ET GARDIEN MR GAIER 09.36.42.82.00	1,00	5,00	5,00																																																	
AM75	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 31 A 300 PRELEVEMENTS ISSUS REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX "MURS-SOLS-PLAFONDS-FAIENCE ETC."	15,00	48,00	720,00																																																	
TOTAL H.T.				725,00																																																	
H.T. ACTUALISE																																																					
COEFFICIENT REGIONAL																																																					
RABAIS																																																					
TOTAL H.T.																																																					
T.V.A. : 20,00 %				145,00																																																	
TOTAL T.T.C.				870,00																																																	
AFFECTATION BUDGÉTAIRE CODE BUDGET : 1 HONAMIA RUBRIQUE : A750 INSTANCES : VLS SVLA LIBELLE DU POSTE BUDGÉTAIRE : HONORAIRES DIAG AMIANTE MONTANT T.T.C. : 870,00		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI																																																			
AFFECTATION ANALYTIQUE CODE BUDGET : 1 HONAMIA RÉFÉRENCES PATRIMOINE : 62 1 0000 AJ 62LAJ0704 RÉFÉRENCES OCCUPANT : L 9001014 MONTANT T.T.C. : 870,00																																																					
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 27732																																																					

EXEMPLAIRE DE CONTRÔLE					
Siège social : 03177 17587 VAL D'ALBERT Tél : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79 www.eh77.fr	Agence de Val de Seine 17587 VAL D'ALBERT Tél : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79	Agence de Melun 77000 MELUN Tél : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79	Agence de Paris 75000 PARIS Tél : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79	Agence de Lille 59000 LILLE Tél : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79	Agence de Strasbourg 67000 STRASBOURG Tél : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79

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).

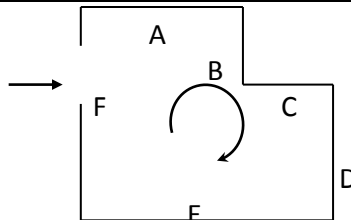
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
WC			OUI	CONCERNEE
Salle de bains			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Placard 2			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Placard 1			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Placard 3			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Gaine technique			OUI	CONCERNEE
Cellier			OUI	CONCERNEE
Gaine technique			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	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit	BOIS		
WC	Béton				Carrelage	Enduit			
Salle de bains	Béton				Carrelage	Enduit			
Couloir	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit	BOIS		
Chambre 1	Béton				Sol souple	Enduit		PVC	
Placard 2	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit	BOIS		
Chambre 2	Béton	Périphériques / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre		Sol souple	Enduit	BOIS	PVC	
Placard 1	Plaque de plâtre	Béton			Sol souple	Enduit	BOIS		
Chambre 3	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
Placard 3	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit	BOIS		
Séjour	Périphériques / Plaques de	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS		

Rapport N° : 62LAJ0704

05/12/2017

10/44

Date d'édition : 13/12/2017

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	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Cuisine	plâtre Béton				Carrelage	Enduit	BOIS		
Gaine technique									
Cellier	Béton				Carrelage	Enduit	BOIS		
Gaine technique									

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		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Couloir		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Couloir		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur F	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non	62LAJ0704P007	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + papier non séparable + carton non séparable					
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur E	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur F	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable +	62LAJ0704P007	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			papier non séparable + carton non séparable					
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur F	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur C	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Placard 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur D	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non	62LAJ0704P008	Mur B	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	62LAJ0704P008	Mur A	BON ETAT	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
Placard 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	62LAJ0704P007	Mur A	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	62LAJ0704P008	Mur A	BON ETAT	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
Cellier		Carrelage	Colle grise non séparable + ragréage gris hétérogène + carrelage	62LAJ0704P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable +	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			matériau compact gris hétérogène					
Chambre 3		Dalle de sol	Revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	62LAJ0704P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Dalle de sol	Revêtement cassant gris + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux	62LAJ0704P010	Sous évier	BON ETAT	Amiante non	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			noir avec couche souple				déecté	
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + carrelage	62LAJ0704P011	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	62LAJ0704P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
WC		Carrelage	Colle grise non séparable + ragréage gris hétérogène + carrelage	62LAJ0704P001	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO
Salle de bains		Carrelage	Colle grise non séparable + ragréage gris hétérogène + carrelage	62LAJ0704P001	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO
Cuisine		Carrelage	Colle grise non séparable + ragréage gris hétérogène + carrelage	62LAJ0704P001	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO
Cellier		Carrelage	Colle grise non séparable + ragréage gris hétérogène + carrelage	62LAJ0704P001	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Couloir		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			hétérogène					
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau	62LAJ0704P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			compact gris hétérogène					
Chambre 3		Dalle de sol	Revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	62LAJ0704P003	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Dalle de sol	Revêtement cassant gris + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	62LAJ0704P004	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable +	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			matériau gris en faible quantité en vrac non séparable					
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable					
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	62LAJ0704P009	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cellier		Plinthes	Colle grise + carrelage	62LAJ0704P005	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit /	Enduit plâtreux	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Peinture béton	blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable				non détecté	
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de		Enduit /	Enduit plâtreux	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains		Peinture béton	blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable				non détecté	
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Enduit /	Enduit plâtreux	62LAJ0704P006	Mur E	BON ETAT	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Peinture béton	blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable				non détecté	
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit /	Enduit plâtreux	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
2		Peinture béton	blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable				non détecté	
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard 1		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 3		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Placard		Enduit /	Enduit plâtreux	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
3		Peinture béton	blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable				non détecté	
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	62LAJ0704P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit /	Enduit plâtreux	62LAJ0704P006	Mur D	BON ETAT	Amiante	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Peinture béton	blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable				non détecté	
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + carrelage	62LAJ0704P011	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + carrelage	62LAJ0704P011	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + carrelage	62LAJ0704P011	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + carrelage	62LAJ0704P011	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	62LAJ0704P012	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	62LAJ0704P012	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	62LAJ0704P012	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	62LAJ0704P012	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 : 62LAJ0704P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017		Cellier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle grise non séparable + ragréage gris hétérogène + carrelage	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Couloir	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Chambre 3	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant gris + revêtement cassant beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + matériau compact gris hétérogène	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

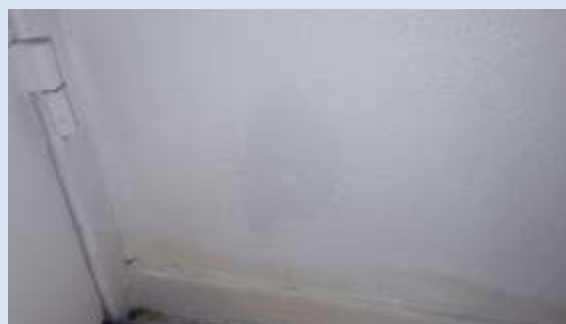


PRELEVEMENT : 62LAJ0704P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Cellier	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle grise + carrelage	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Placard 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable + carton non séparable	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante détecté (Chrysotile)	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	WC	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir avec couche souple	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + peinture non séparable + carrelage	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 62LAJ0704P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	62LAJ0704 05/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	05/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4387 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Cliant :
AGENCE EHI EOP- ICOMPTÉ MATÉRIELUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
N° : RESULTAT MATERIELUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT017-118788
Échantillon ITGA : IT151712-4387
Reçu au laboratoire le : 09/12/2017

Ref. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Objet client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MOULIN
Echantillon	62LAJ0704001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Colle sur Carrelage
Description ITGA	Colle gris / Rappage gris hétérogène / Carrelage

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 microscope électronique (méthode interne IT 005 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	RS au prélevement
Colle gris non séparables + rappage gris hétérogène + carrelage	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire AS&S



La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Etat de l'échantillon. Le rapport d'essai peut être opposé par le client au cas où l'échantillon ne correspondrait pas à la description. Seul l'échantillon peut valider le contenu de ce rapport. Les observations sont relatives au moment où l'échantillon a été analysé.



RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4388 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Cliant :
AGENCE EHI EOP- ICOMPTÉ MATÉRIELUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
N° : RESULTAT MATERIELUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT017-118788
Échantillon ITGA : IT151712-4388
Reçu au laboratoire le : 09/12/2017

Ref. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Objet client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MOULIN
Echantillon	62LAJ0704002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Colle sur Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Revêtement ciment beige / Colle polymère jaune / Rappage gris / Sous-couche de rappage blanche / Matériau compact gris hétérogène

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 microscope électronique (méthode interne IT 005 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	RS au prélevement
Revêtement souple beige + colle polymère jaune + revêtement ciment beige + colle polymère jaune non séparables + rappage gris + sous-couche de rappage blanche non séparables + matériau compact gris hétérogène	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire AS&S



La responsabilité de ce rapport d'essai repose entièrement sur l'Etat de l'échantillon. Le rapport d'essai peut être opposé par le client au cas où l'échantillon ne correspondrait pas à la description. Seul l'échantillon peut valider le contenu de ce rapport. Les observations sont relatives au moment où l'échantillon a été analysé.



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48862
57340 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 23 41 42
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Date des états-partiels
disponibles sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de ce rapport en fonction des conditions de réalisation qui sont indiquées par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4399 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches techniques de l'analyse.)

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 : IT0517-118798
Site/Client ITGA : IT151712-4399
Réq. de fabrication le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704R001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre à bal dalle de sol
Description ITGA	Revêtement caoutch beige / Colle polymère jaune / Ragnage gris / Sous couche de ragnage blanche

Préparation :
Echantillon 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 005 ou IT 206)

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

Résultat :

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'adoption	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Revêtement caoutch beige + colle polymère jaune non séparables + ragnage gris + sous couche de ragnage blanche non séparables	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Aérien

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de ce rapport en fonction des conditions de réalisation qui sont indiquées par le client.
Méta le 12/12/17

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48862
57340 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 23 41 42
Fax : 03 21 23 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Date des états-partiels
disponibles sur www.cofrac.fr

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de ce rapport en fonction des conditions de réalisation qui sont indiquées par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4399 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches techniques de l'analyse.)

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 : IT0517-118798
Site/Client ITGA : IT151712-4399
Réq. de fabrication le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704R001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Séjour bal dalle de sol
Description ITGA	Revêtement caoutch gris / Revêtement caoutch beige / Colle polymère jaune / Ragnage gris / Sous couche de ragnage blanche / Matériau compact gris hétérogène

Préparation :
Echantillon 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 005 ou IT 206)

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

Résultat :

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'adoption	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Revêtement caoutch gris + revêtement caoutch beige + colle polymère jaune non séparables + ragnage gris + sous couche de ragnage blanche non séparables + matériau compact gris hétérogène	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable de Laboratoire Aérien

Le responsable de ce rapport s'engage à garantir la fiabilité des données et des conclusions de ce rapport en fonction des conditions de réalisation qui sont indiquées par le client.
Méta le 12/12/17

Page 1/1

itga Ingénierie et conseil

Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57540 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 02 91 25 41 42
Fax : 02 91 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Date des états-partiels disponibles sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4391 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT017-118788
Échantillon ITGA : IT151712-4391
Réq. au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Châssis 2 Mar A Essai - Peinture beige
Description ITGA	Colle gris / 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 (méthode interne IT 085 ou IT 206)

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

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Colle gris + carrelage	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Adjuvé



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

05/12/2017

Page 1/1

itga Ingénierie et conseil

Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57540 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 02 91 25 41 42
Fax : 02 91 25 41 43
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Date des états-partiels disponibles sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4392 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT017-118788
Échantillon ITGA : IT151712-4392
Réq. au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Châssis 2 Mar A Essai - Peinture beige
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux / Matériau gris en vrac

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

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

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac + plâtreux non séparables + matériaux gris en vrac non séparables	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Adjuvé



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

05/12/2017

Page 1/1

itga Ingénierie et Conseil
 Parc Elbert - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
 62450 AVESNES-LES-BAPAUMES
 Tél : 03 21 73 41 44
 Fax : 03 21 73 94 79
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Liste des sites et points d'échantillonnage sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4393 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0517-118798
 Fiche ITGA : IT151712-4393
 Répé au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704R007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Placard 1 Mur A Enduit - Carrel
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Plâtreux / Papier / Carton

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

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Nb de prélèvements
Enduit plâtreux blanc + acrylique non séparables + papier non séparables + carton non séparables	META le 12/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Aérien



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont eu connaissance de son contenu et qui ont accepté de le transmettre. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont données à titre de référence et ne constituent pas une garantie de fiabilité.

itga Ingénierie et Conseil
 Parc Elbert - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
 62450 AVESNES-LES-BAPAUMES
 Tél : 03 21 73 41 44
 Fax : 03 21 73 94 79
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Liste des sites et points d'échantillonnage sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4394 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0517-118798
 Fiche ITGA : IT151712-4394
 Répé au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704R008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Plaque Mur A Enduit - Carrel
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Plâtreux / Papier

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

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

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Nb de prélèvements
Enduit plâtreux blanc + acrylique non séparables + papier non séparables	META le 12/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	4

Valeurs par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Aérien



La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont eu connaissance de son contenu et qui ont accepté de le transmettre. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données sont données à titre de référence et ne constituent pas une garantie de fiabilité.

itga Ingénierie et conseil

Rue Albert - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57440 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 33.41.44
Fax : 03 21 33.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 17947
Date des états-partiels disponibles sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4395 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les feuilles jointes à l'annexe.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT017-118788
Échantillon ITGA : IT151712-4395
Réq. au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / WC Plaque Enduit Peinture béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau gris en faible quantité en vrac

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analitique (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 Analitique (META) selon la norme NF X 43-093

Résultat :

Procteur Analyse	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparables + matériau gris en faible quantité en vrac non séparables	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Aérien



En complément de ce rapport (feuille jointe) sont annexés les résultats de la recherche d'amiante effectuée sur les échantillons prélevés sur le site de la commune de Melun (77) le 12/12/2017. Les résultats sont disponibles sur le site de la commune de Melun (77) le 12/12/2017.

itga Ingénierie et conseil

Rue Albert - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57440 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 21 33.41.44
Fax : 03 21 33.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 17947
Date des états-partiels disponibles sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4396 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concerta avec les feuilles jointes à l'annexe.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT017-118788
Échantillon ITGA : IT151712-4396
Réq. au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine sans évier Revêtement bitumineux
Description ITGA	Tapisser bitumineux noir avec couche saupé

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Analitique (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 Analitique (META) selon la norme NF X 43-093

Résultat :

Procteur Analyse	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hi de prélevement
Tapisser bitumineux noir avec couche saupé	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Aérien



En complément de ce rapport (feuille jointe) sont annexés les résultats de la recherche d'amiante effectuée sur les échantillons prélevés sur le site de la commune de Melun (77) le 12/12/2017. Les résultats sont disponibles sur le site de la commune de Melun (77) le 12/12/2017.



RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4397 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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 : IT0517-118798
Échantillon ITGA : IT151712-4397
Réq. au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704R011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Mar D Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Carrelage

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-093

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Colle beige + peinture rose séparée + carrelage	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Adjaç

En complément de ce rapport, il existe des données sur les conditions de prélèvement, les règles de sécurité, les procédures de traitement des échantillons, les méthodes analytiques et les modes de suivi de suivi. Ces informations sont disponibles sur le site internet de l'organisme accrédité.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-4398 EN DATE DU 12/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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 : IT0517-118798
Échantillon ITGA : IT151712-4398
Réq. au laboratoire le : 09/12/2017

Réf. Client :

Commande	62LAJ0704-01
Dossier client	62LAJ0704-01 - 7 RUE CL BERNARD - LOT 4 77000 MELUN
Echantillon	62LAJ0704R012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Mar C Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Colle plâtreux blanche / Carrelage

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

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-093

Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Colle beige + colle plâtreux blanche + carrelage	META le 12/12/2017	Absence non détecté	---	1

Vallée par : Bastien PORRES - Responsable du Laboratoire Adjaç

En complément de ce rapport, il existe des données sur les conditions de prélèvement, les règles de sécurité, les procédures de traitement des échantillons, les méthodes analytiques et les modes de suivi de suivi. Ces informations sont disponibles sur le site internet de l'organisme accrédité.

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
 Boulevard Desjardins-Entreprise
 Case postale 4 13 30
 35, Boulevard Charles de Gaulle
 69611 BORDEAUX CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ (IARD) certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE
 21 ROUTE D ALBERT
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°05897383 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 blanches 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 1 300 000,00 € 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 (réalité, 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 Bordeaux, le 10/12/2016

Pour la copagnie



CERTIFICAT DE COMPETENCES



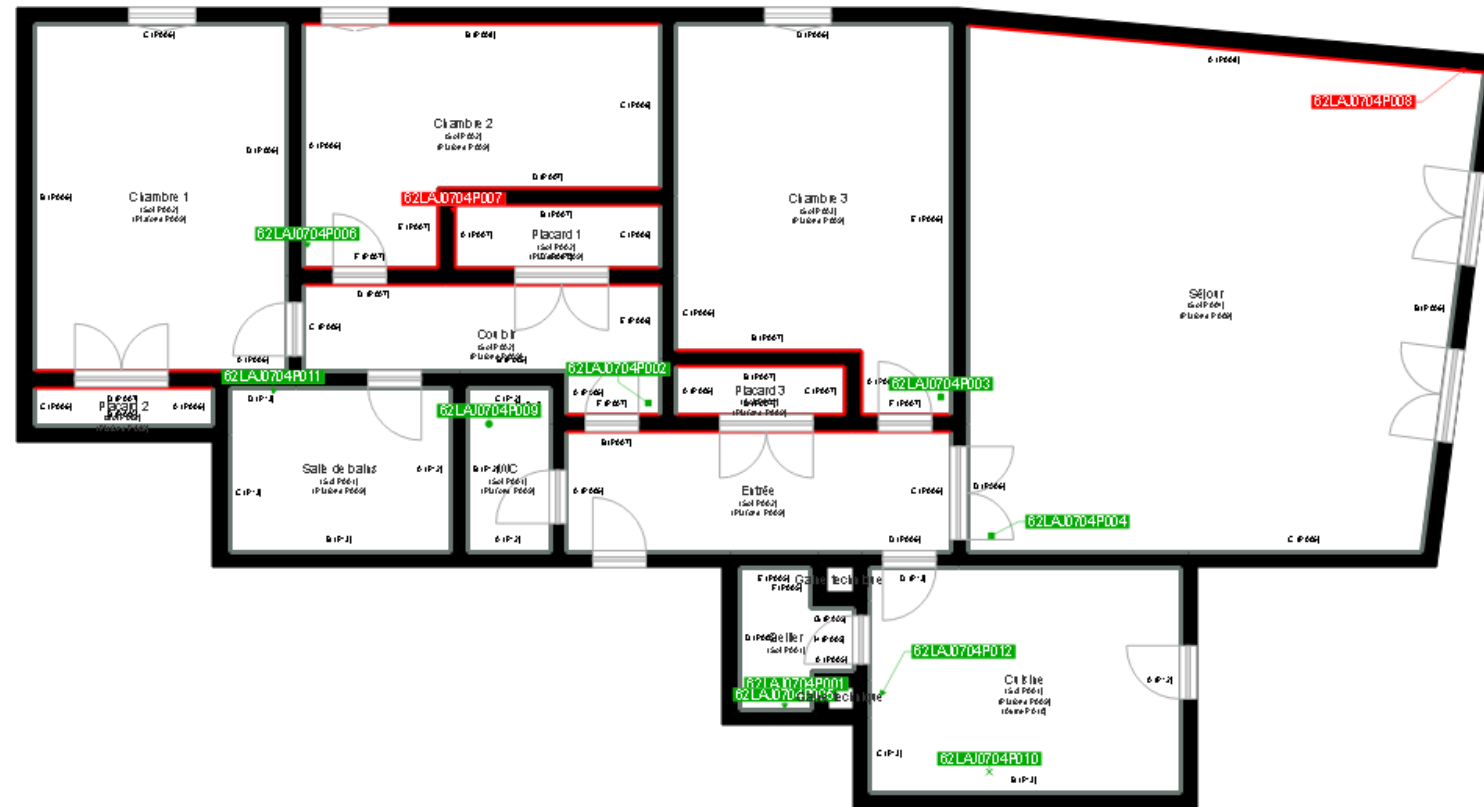
La certification de compétence de personnes physiques est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

GUERIN Olivier
sous le numéro 17-881

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes

- Amiante** arrêté du 25 juillet 2010 Prise d'effet : 17/02/2017 Validité : 16/02/2022
Arrêté du 25 juillet 2010 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant en matière de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.
- DPE** arrêté du 16 octobre 2010 Prise d'effet : 24/03/2017 Validité : 23/03/2022
Arrêté du 16 octobre 2010 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant le diagnostic de performance énergétique et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011.
- Gaz** arrêté du 8 avril 2007 Prise d'effet : 24/03/2017 Validité : 23/03/2022
Arrêté du 8 avril 2007 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de installation et mesure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011.
- CREP** arrêté du 21 novembre 2008 Prise d'effet : 17/02/2017 Validité : 16/02/2022
Arrêté du 21 novembre 2008 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des conseils de risque d'inondation en zones à risques pour réaliser des diagnostics prévus dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011.
- Termites** arrêté du 20 octobre 2009 Prise d'effet : 17/02/2017 Validité : 16/02/2022
Arrêté du 20 octobre 2009 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011.
- Electricité** arrêté du 8 juillet 2008 Prise d'effet : 24/03/2017 Validité : 23/03/2022
Arrêté du 8 juillet 2008 définit les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011.





	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