

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

17 RUE DU BEL AIR LGT 3

3
77200 TORCY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	17 RUE DU BEL AIR LGT 3 77200 TORCY
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	3
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° :	24LAD0203	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	16/01/2018	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Tristan BRUNIOT	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 3541	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	27/12/2017	N° de contrat d'assurance :	55832566
Organisme certificateur	I.CERT PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 26/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : DEMOULIN Frédéric

Nom du diagnostiqueur : Tristan BRUNIOT



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.....	5
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	19
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	23
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangerosité de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation	Erreur ! Signet non défini.
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail	Erreur ! Signet non défini.
3. Recommandations générales de sécurité.....	Erreur ! Signet non défini.
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante.....	Erreur ! Signet non défini.
a. Conditionnement des déchets	Erreur ! Signet non défini.
b. Apport en déchèterie.....	Erreur ! Signet non défini.
c. Filières d'élimination des déchets	Erreur ! Signet non défini.
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	Erreur ! Signet non défini.
e. Traçabilité	Erreur ! Signet non défini.
ATTESTATION(S)	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	27

D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	Sol	24LAD0203P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	Sol	24LAD0203P002	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	Sol	24LAD0203P002	ZSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	Sol	24LAD0203P002	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																																																		
<p>NOM ET ADRESSE DE L'EXPEDITEUR</p> <p>OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE CHAMPS SUR MARNE 24 Cours des 2 Parcs 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01.64.68.27.55 Fax : 01.64.68.47.47 Sect : 277 700 019 00016</p> <p>Réf. fournisseur: F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance CHAMPS SUR MARNE Objet DIVERS</p> <p>SERVICE CHAMPS Techniciens</p> <p>LOCALISATION Programme 24 TORCY (BEL AIR) Tranche 1 Ensemble A000 Escalier AD Etagé 02 Logement 3 Module 24LAD0203 Retrait des clés CHEZ LE LOCATAIRE</p> <p>ADRESSE MME DEROUBAIX JANA 17 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY</p>	<p>BON DE TRAVAUX N° 2017 29914</p> <p>EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME</p> <p>Téléphone: 0321734144</p> <p>ÉMETTEUR DUFETEL GERARD</p> <p>Tél. personnel 0160377072</p>																																																			
DÉLAI D'EXÉCUTION : 15 JOURS		PÉRIODE DU : 23-12-2017 AU : 12-01-2018																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 15%;">ARTICLE</th> <th style="width: 45%;">DÉSIGNATION</th> <th style="width: 15%;">QUANTITÉ</th> <th style="width: 15%;">PRIX UNITAIRE H.T.</th> <th style="width: 15%;">TOTAL H.T.</th> </tr> <tr> <td>AM48</td> <td>REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU RÉPARATIONS - ENTRE 11 FT</td> <td>1,00</td> <td>5,00</td> <td>5,00</td> </tr> <tr> <td>AM53</td> <td>ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRÉLEVEMENTS ISSUS</td> <td>10,00</td> <td>48,00</td> <td>480,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL H.T.</td> <td></td> <td></td> <td>485,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">H.T. ACTUALISÉ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">COEFFICIENT RÉGIONAL</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">RABAIS</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL H.T.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">T.V.A. 20,00 %</td> <td></td> <td></td> <td>87,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL T.T.C.</td> <td></td> <td></td> <td>572,00</td> </tr> </table>			ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.	AM48	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU RÉPARATIONS - ENTRE 11 FT	1,00	5,00	5,00	AM53	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRÉLEVEMENTS ISSUS	10,00	48,00	480,00	TOTAL H.T.				485,00	H.T. ACTUALISÉ					COEFFICIENT RÉGIONAL					RABAIS					TOTAL H.T.					T.V.A. 20,00 %				87,00	TOTAL T.T.C.				572,00
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.																																																
AM48	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU RÉPARATIONS - ENTRE 11 FT	1,00	5,00	5,00																																																
AM53	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRÉLEVEMENTS ISSUS	10,00	48,00	480,00																																																
TOTAL H.T.				485,00																																																
H.T. ACTUALISÉ																																																				
COEFFICIENT RÉGIONAL																																																				
RABAIS																																																				
TOTAL H.T.																																																				
T.V.A. 20,00 %				87,00																																																
TOTAL T.T.C.				572,00																																																
28-12-2017 DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE SOLS/MURS/PLAFONDS T3 CLÉS A LA LOGE 06 88 40 91 54																																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">AFFECTATION BUDGETAIRE</th> <th colspan="3">CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNIQUE</th> </tr> <tr> <th>CODE BUDGET</th> <th>RÉFÉRENCE</th> <th>INSTANCES</th> <th>LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE</th> <th>MONTANT T.T.C.</th> </tr> <tr> <td>1 HONAMIA</td> <td>A780</td> <td>CH</td> <td>HONORAIRES DIAG. AMIANTE</td> <td>482,00</td> </tr> </table>			AFFECTATION BUDGETAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNIQUE			CODE BUDGET	RÉFÉRENCE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.	1 HONAMIA	A780	CH	HONORAIRES DIAG. AMIANTE	482,00																																			
AFFECTATION BUDGETAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNIQUE																																																		
CODE BUDGET	RÉFÉRENCE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.																																																
1 HONAMIA	A780	CH	HONORAIRES DIAG. AMIANTE	482,00																																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">AFFECTATION ANALYTIQUE</th> <th colspan="2">RÉFÉRENCES PATRIMOINE</th> <th colspan="2">RÉFÉRENCES OCCUPANT</th> <th>MONTANT T.T.C.</th> </tr> <tr> <td>CODE BUDGET</td> <td>RÉFÉRENCE</td> <td>INSTANCE</td> <td>LIBELLÉ</td> <td>CODE BUDGET</td> <td>RÉFÉRENCE</td> <td>MONTANT T.T.C.</td> </tr> <tr> <td>1 HONAMIA</td> <td>24 1</td> <td>A000 AD 24LAD0203</td> <td>L0001564 DEROUBAIX JANA</td> <td></td> <td></td> <td>362,00</td> </tr> </table>			AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.	CODE BUDGET	RÉFÉRENCE	INSTANCE	LIBELLÉ	CODE BUDGET	RÉFÉRENCE	MONTANT T.T.C.	1 HONAMIA	24 1	A000 AD 24LAD0203	L0001564 DEROUBAIX JANA			362,00																													
AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.																																														
CODE BUDGET	RÉFÉRENCE	INSTANCE	LIBELLÉ	CODE BUDGET	RÉFÉRENCE	MONTANT T.T.C.																																														
1 HONAMIA	24 1	A000 AD 24LAD0203	L0001564 DEROUBAIX JANA			362,00																																														
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 29914																																																				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE																																																				

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux. Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérer 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).

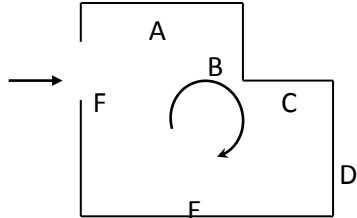
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 DETAILLÉS DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITÉES/NON VISITÉES CONCERNÉES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée			OUI	CONCERNÉE
WC			OUI	CONCERNÉE
Salle de bains			OUI	CONCERNÉE
Cuisine			OUI	CONCERNÉE
Séjour			OUI	CONCERNÉE
Dégagement			OUI	CONCERNÉE
Chambre 2			OUI	CONCERNÉE
Chambre 1			OUI	CONCERNÉE

DESCRIPTION DES REVÉTEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Entrée	Béton				Sol souple	Peinture	BOIS		
WC	Béton				Sol souple	Peinture	BOIS		
Salle de bains	Béton				Sol souple	Peinture			
Cuisine	Béton				Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Séjour	Béton				Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Dégagement	Béton				Sol souple	Peinture	BOIS		
Chambre 2	Béton				Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Chambre 1	Béton				Sol souple	Peinture		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
WC		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	24LAD0203P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle de bains		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	24LAD0203P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	24LAD0203P002	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
Cuisine		Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	24LAD0203P002	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
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	24LAD0203P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple bleu + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène	24LAD0203P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	24LAD0203P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable	24LAD0203P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	24LAD0203P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	24LAD0203P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	24LAD0203P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	24LAD0203P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	24LAD0203P001	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Revêtement souple	Revêtement souple bleu + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène	24LAD0203P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Revêtement souple	Revêtement souple bleu + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène	24LAD0203P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple bleu + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène	24LAD0203P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	24LAD0203P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	24LAD0203P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	24LAD0203P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	24LAD0203P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	24LAD0203P004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable	24LAD0203P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable	24LAD0203P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable	24LAD0203P006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Dégagement		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 2		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Chambre 1		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1		Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	24LAD0203P003	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
WC		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Salle de bains		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	24LAD0203P005	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 : 24LAD0203P001					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Entrée			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	16/01/2018	BRUNIOT Tristan		
LOCALISATION	RESULTAT				
Sol	Amiante non détecté				
EMPLACEMENT					
					

PRELEVEMENT : 24LAD0203P002					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Cuisine			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Revêtement souple	Revêtement souple bleu + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène	16/01/2018	BRUNIOT Tristan		
LOCALISATION	RESULTAT				
Sol	Fr1:Amiante non détecté				
EMPLACEMENT					
					

PRELEVEMENT : 24LAD0203P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + colle bitumineuse noire	16/01/2018	BRUNIOT Tristan
LOCALISATION	EMPLACEMENT	RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	
			

PRELEVEMENT : 24LAD0203P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en faible quantité en vrac non séparable + toile fibreuse blanche en faible quantité non séparable + peinture non séparable	16/01/2018	BRUNIOT Tristan
LOCALISATION	EMPLACEMENT	RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
			

PRELEVEMENT : 24LAD0203P004

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Séjour	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + peinture en faible quantité non séparable	16/01/2018	BRUNIOT Tristan
LOCALISATION	RESULTAT		
Plafond	Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 24LAD0203P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	16/01/2018	BRUNIOT Tristan
LOCALISATION	RESULTAT		
Mur A	Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 24LAD0203P006					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
OPH77	24LAD0203 16/01/2018	Cuisine			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Enduit béton	Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable + peintures multiples en faible quantité non séparable	16/01/2018	BRUNIOT Tristan		
LOCALISATION	RESULTAT				
Plafond	Amiante non détecté				
EMPLACEMENT					
					

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES


RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42261 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport élaboré le concorde avec les habiletés suivantes à l'adresse :)

Client : AGENCE EHF EDF - (COMPTÉ MATERIAUX) - EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RÉSULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION 2 rue Traversière 75980 LES ALLUETS LE ROI	Prélevement : Commande ITGA : IT0718-7081 Échantillon ITGA : IT071801-42261 Reçus au laboratoire le : 22/01/2018
Réf. Client : Commande : 24LAD0203-01	
Objet client : 24LAD0203-01 - 17 RUE DU BEL AIR LGT 3 77200 TORCY	
Échantillon : 24LAD0203/0001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Entrée Sud Revêtement souple	
Description ITGA: Revêtement souple beige / Celle polymère jaune / Réglage rose / Peinture	

Préparation :

Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (METAI) : examen métallique, réception de poussières sur grille de microscope (échantillon envoyé par la poste IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (quelles pertinences de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nb de préparations
Revêtement souple beige + celle polymère jaune non réversible + réglage rose + peinture non réversible	METAI le 25/01/2018	Antenne non défectueuse	---	1


RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42262 EN DATE DU 25/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport élaboré le concorde avec les habiletés suivantes à l'adresse :)

Client : AGENCE EHF EDF - (COMPTÉ MATERIAUX) - EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RÉSULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION 2 rue Traversière 75980 LES ALLUETS LE ROI	Prélevement : Commande ITGA : IT0718-7081 Échantillon ITGA : IT071801-42262 Reçus au laboratoire le : 22/01/2018
Réf. Client : Commande : 24LAD0203-01	
Objet client : 24LAD0203-01 - 17 RUE DU BEL AIR LGT 3 77200 TORCY	
Échantillon : 24LAD0203/0002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Entrée Sud Revêtement souple	
Description ITGA: Revêtement souple beige / Celle polymère jaune / Réglage rose / Celle fibrominérale rose / Minérale contact gris habillage	

Préparation :

Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscope Electronique à Lumière Polarisée (MELP) : pas de traitement chimique ou métallique
- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (METAI) : examen métallique, réception de poussières sur grille de microscope électronique (échantillon envoyé par la poste IT 065 ou IT 206)

Technique Analytique :

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGD 248 - apprendre 23)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (quelles pertinences de la norme NF X 43-000)

Résultat :

Fraction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nb de préparations
Revêtement souple beige / réglage rose + matière compact gris habillage	METAI le 25/01/2018	Antenne non défectueuse	---	1
Celle polymère jaune non réversible + celle fibrominérale rose	MELP le 24/01/2018	Prise de photo d'échantillon	Disponible	1

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste





Parc Eléa - Bât. R - Rue de la Terre Aube - CS 07 6662
62740 VILLE-GRÉZIERE CEDEX
Tél : 02 31 23 41 42
Fax : 02 31 23 41 43
www.itga.fr

↑ à la demande de l'EXPATI, certificat de la conformité des déclarations concernant les tests et/ou essais effectués par l'organisme qui sont identifiés par le code de référence :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42263 EN DATE DU 25/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

↑ à la demande de l'EXPATI, certificat de la conformité des déclarations concernant les tests et/ou essais effectués par l'organisme qui sont identifiés par le code de référence :

Client :
AGENCE EHP-ESPA- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 Rue Tivoli/Bte
78590 LES ALLUETS LE ROI

Ref. Client :

Commande	24LAD0203-01
Quai/échantillon	24LAD0203-01 - 17 RUE DU BEL AIR LOT 3 77200 TORCY
Echantillon	24LAD0203003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Major Mur C'brick bâti
Description ITGA:	Deduit gris en tableau quantité en msc. / Tole filtreuse blanche en tableau quantité / Peinture

Préparation :

Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : image microscopique, récupération de préparations sur grille de réécoupe et/ou lamelle d'isoprène interne IT 065 ou IT 266

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (quelles pertinences de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Précision Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Unité de préparation
■ Deduit gris en tableau quantité en msc. non séparable + sole filtreuse blanche en tableau quantité non séparable = peinture non séparable	META le 25/01/2018	Assimile non détecté	---	3



Accréditation n° 1 0947
Liste des échantillons portant
disponibilité sur www.cofrac.fr



Parc Eléa - Bât. R - Rue de la Terre Aube - CS 07 6662
62740 VILLE-GRÉZIERE CEDEX
Tél : 02 31 23 41 42
Fax : 02 31 23 41 43
www.itga.fr

↑ à la demande de l'EXPATI, certificat de la conformité des déclarations concernant les tests et/ou essais effectués par l'organisme qui sont identifiés par le code de référence :

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42264 EN DATE DU 25/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

↑ à la demande de l'EXPATI, certificat de la conformité des déclarations concernant les tests et/ou essais effectués par l'organisme qui sont identifiés par le code de référence :

Client :
AGENCE EHP-ESPA- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 Rue Tivoli/Bte
78590 LES ALLUETS LE ROI

Ref. Client :

Commande	24LAD0203-01
Quai/échantillon	24LAD0203-01 - 17 RUE DU BEL AIR LOT 3 77200 TORCY
Echantillon	24LAD0203003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Major Mur C'brick bâti
Description ITGA:	Deduit plâtre blanc en tableau quantité en msc. / Peinture en tableau quantité

Préparation :

Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : image microscopique, récupération de préparations sur grille de réécoupe et/ou lamelle d'isoprène interne IT 065 ou IT 266

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (quelles pertinences de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Précision Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Unité de préparation
■ Deduit plâtre blanc en tableau quantité en msc. non séparable + additionne en tableau quantité non séparable	META le 25/01/2018	Assimile non détecté	---	3

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



↑ à la demande de l'EXPATI, certificat de la conformité des déclarations concernant les tests et/ou essais effectués par l'organisme qui sont identifiés par le code de référence :

02/01/2018

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



↑ à la demande de l'EXPATI, certificat de la conformité des déclarations concernant les tests et/ou essais effectués par l'organisme qui sont identifiés par le code de référence :

02/01/2018



Parc Edisia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS-07 66622
037918001-42265 CEDEX
Tél : 02 31 73 41 42
Fax : 02 31 73 41 43
www.itga.fr

↑ à la demande de l'EXPATI, certifie de la conformité des déclarations sous les seules bases concernant les certifications qui sont identifiées par le constructeur.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42265 EN DATE DU 25/01/2018

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

↑ à la demande de l'EXPATI, certifie de la conformité des déclarations sous les seules bases concernant les certifications qui sont identifiées par le constructeur.

Client :

AGENCE EHP-ESPACE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 Rue Tivolière
78980 LES ALLUETS LE ROI

Ref. Client :

Commande	24LAD0203-01
Quai/échantillon	24LAD0203-01 - 17 RUE DU BEL AIR LOT 3 77200 TORCY
Echantillon	24LAD0203P08 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Etuine Mur A Echantillon
Description ITGA:	Enduit beige en vase / Peinture multiple

Préparation :

Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de réécoupage des lamelles (methode interne IT 065 ou IT 266)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (quelles pertinences de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Précision Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Unité de mesure
Enduit beige en vase non séparable / achetant multiple non séparable	META le 25/01/2018	Antenne non détecté	---	1

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



↑ à la demande de l'EXPATI, certifie de la conformité des déclarations sous les seules bases concernant les certifications qui sont identifiées par le constructeur.

03/01/2018

Page 1/1



Parc Edisia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS-07 66622
037918001-42266 CEDEX
Tél : 02 31 73 41 42
Fax : 02 31 73 41 43
www.itga.fr

↑ à la demande de l'EXPATI, certifie de la conformité des déclarations sous les seules bases concernant les certifications qui sont identifiées par le constructeur.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071801-42266 EN DATE DU 25/01/2018

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

↑ à la demande de l'EXPATI, certifie de la conformité des déclarations sous les seules bases concernant les certifications qui sont identifiées par le constructeur.

Client :

AGENCE EHP-ESPACE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 Rue Tivolière
78980 LES ALLUETS LE ROI

Ref. Client :

Commande	24LAD0203-01
Quai/échantillon	24LAD0203-01 - 17 RUE DU BEL AIR LOT 3 77200 TORCY
Echantillon	24LAD0203P08 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Etuine Plastique Echantillon
Description ITGA:	Enduit beige en vase quantité en vase / Peinture multiple en vase quantité

Préparation :

Effectuer de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de réécoupage des lamelles (methode interne IT 065 ou IT 266)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (quelles pertinences de la norme NF X 43-059)

Résultat :

Précision Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Unité de mesure
Enduit beige en vase quantité en vase; non séparable + peinture multiple en vase quantité non séparable	META le 25/01/2018	Antenne non détecté	---	1

Validé par : Fabien BELLONNET - Analyste



↑ à la demande de l'EXPATI, certifie de la conformité des déclarations sous les seules bases concernant les certifications qui sont identifiées par le constructeur.

03/01/2018

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Division Opérations Entreprises
Case courrier R 1133
10 Esplanade Charles de Gaulle
33001 BORDEAUX CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITÉ 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°55832566 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat a pour objet de :

- Saisir faire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005-165 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 subséquents ;
- Garantir l'assuré contre les conséquences pénales de la responsabilité civile qu'il peut encourrir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particularées à savoir :
 - Le contrat des Hautes Impositions au profit
 - Reprise d'ancien assent insauration, contrôle périodique
 - Contrôle technique entière
 - Présence de terrains et autres édifices métaphores
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Etat des risques naturels et technologiques
 - Mesurage Loi Grenz
 - Mesurage Loi Boule
 - Contrôle des installations d'Accès/émissaire hCN Collectif
 - Calcul des millimètres de compacité
 - Diagnostic Ration
 - Thermographie des bâtiments
 - Le S.R.U.
 - Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et l'ancien (Dépositions Robin & Bordes)
 - Etat du dispositif de sécurité des personnes
 - Certificat de logement décent
 - Etat des lieux locatifs
 - Diagnostic accessibilité handicapé
 - Infrastructures
 - Certificat sur risques de surface et d'Inhabitabilité et Prêt à Taux Zéro
 - Etat descriptif de maison
 - Reprise d'ancien assent avec l'ancien maître et démolition
 - Présence des photographies aériennes
 - Reprise point-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 causes, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'assurance (mission, 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 Lysse, le 19/12/2017
Léon FOURENNIER
Pour la Compagnie



CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3541 Version 005

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

Monsieur BRUNIOT Tristan

Est certifié(e) selon le référentiel CPE DI D8.01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les résidences industrielles :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention*
	Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2023
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention*
	Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022
Électricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 01/06/2017 - Date d'expiration : 31/07/2022
Gas	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 03/11/2017 - Date d'expiration : 02/11/2023
Pières	Plomb : constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 03/03/2016 - Date d'expiration : 01/03/2021
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 26/07/2016 - Date d'expiration : 14/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valeur en servir ce que de droit.
Edition à Saint-Grégoire, le 28/12/2017.

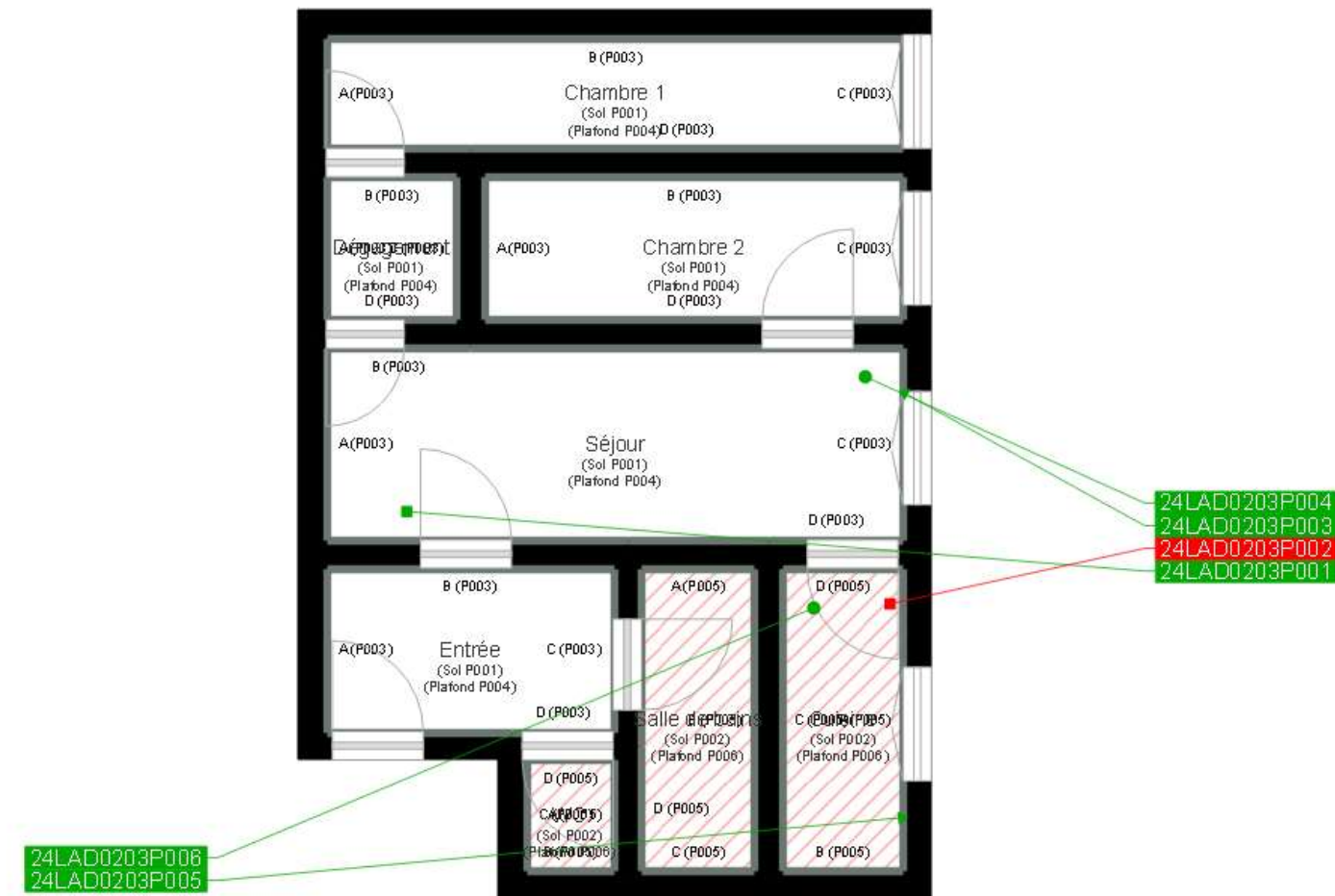
Le présent certificat de compétences est délivré à titre indicatif et n'implique pas la validité d'un diplôme ou d'un autre titre de qualification dans un autre secteur d'activité. Il n'est pas considéré comme un diplôme ou un autre titre de qualification dans un autre secteur d'activité.

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

Par I.Cert - 513000 - Saint-Grégoire - Rue de la Rive Victoria - 35190 Saint-Grégoire



CPDI 3541 Version 005



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 (plaques 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
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés
- ▨ Sol amianté
- ▨ Plafond amianté
- ▨ Sol et Plafond amiantés