

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

1 COUR DE JUPITER APT 101

77430 CHAMPAGNE SUR SEINE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :	R+1	Porte :	
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° :	313LAN0101	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	27/09/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Robin ZENI	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI4037	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	20/07/2016	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.Cert PARC EDONIA - BAT G - RUE DE LA TERRE VICTORIA - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT A AVESNES LES BAPAUME LE 05/10/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Robin ZENI**



Rapport N° : **313LAN0101** 27/09/2017

Date d'édition : 05/10/2017

2/43

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT.....	2
A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3\ EXECUTION DE LA MISSION	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	2
C\ SOMMAIRE.....	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE.....	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	17
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	26
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	28
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).....	40
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	41

D \ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante

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	REPERAGE	N° Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

Aucun document disponible

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux. Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail. Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

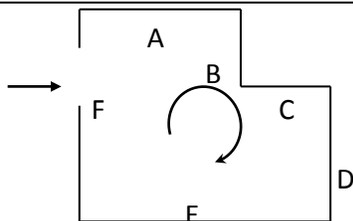
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Placard 1	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+1		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	R+1		OUI	CONCERNEE
WC	R+1		OUI	CONCERNEE
Cellier	R+1		OUI	CONCERNEE
Entrée	R+1		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+1		OUI	CONCERNEE
Cuisine	R+1		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Placard 1	Périphériques / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 1	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Salle de bains	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
WC	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Cellier	Périphériques / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre	Béton		Dalle béton	Dalle béton			
Entrée	Périphériques / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			

Rapport N° : 313LAN0101 27/09/2017

Date d'édition : 05/10/2017

7/43

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Séjour	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre	Béton		Dalle béton	Dalle béton			
Cuisine	Béton	Périphériques / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre		Dalle béton	Dalle béton			

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
NEANT							

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT						

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 1	R+1	Moquette marron + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité en vrac	313LAN0101P002	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cellier	R+1	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + matériau	313LAN0101P003	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 313LAN0101 27/09/2017

Date d'édition : 05/10/2017

8/43

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+1	compact gris Revêtement souple jaune + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène	313LAN0101P004	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	R+1	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	313LAN0101P005	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée + carrelage	313LAN0101P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	313LAN0101P007	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Enduit	313LAN0101P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non	RESULTAT

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable				déecté	ANALYSE
Séjour	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P012	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Placard 1	R+1	Moquette marron + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité en vrac	313LAN0101P002	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains	R+1	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris	313LAN0101P003	Sols	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cellier	R+1	Revêtement	313LAN0101P003	Sols	BON ETAT	Amiante non	ZSO (voir

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris				déecté	synthese)
WC	R+1	Revêtement souple jaune + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène	313LAN0101P004	Sols	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine	R+1	Revêtement souple jaune + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène	313LAN0101P004	Sols	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Séjour	R+1	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	313LAN0101P005	Sol	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Salle de	R+1	Enduit	313LAN0101P012	Plafonds	BON ETAT	Amiante non	ZSO (voir

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains		plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable				déecté	synthese)
WC	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P012	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Cuisine	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P012	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Placard 1	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Cellier	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Entrée	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Séjour	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P013	Plafonds	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Salle de bains	R+1	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée + carrelage	313LAN0101P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthèse)
Salle de	R+1	Colle beige	313LAN0101P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non	ZSO (voir

Rapport N° : 313LAN0101 27/09/2017

12/43

Date d'édition : 05/10/2017

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 € - Siret n° 479 076 838 00032

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains		non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée + carrelage				déecté	synthese)
Salle de bains	R+1	Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	313LAN0101P007	Mur C	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Salle de bains	R+1	Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	313LAN0101P007	Mur D	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine	R+1	Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	313LAN0101P007	Mur A	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine	R+1	Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	313LAN0101P007	Mur B	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Salle de	R+1	Enduit gris en	313LAN0101P008	Mur C	BON ETAT	Amiante non	ZSO (voir

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
bains		vrac + peinture non séparable				déecté	synthese)
Salle de bains	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P008	Mur D	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
WC	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P008	Mur A	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P008	Mur B	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Cuisine	R+1	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Placard 1	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur B	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Placard 1	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur C	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Placard 1	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur D	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)
Chambre 1	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non déecté	ZSO (voir synthese)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	N° Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Cellier	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Entrée	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Entrée	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Séjour	R+1	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	313LAN0101P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Chambre 1	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P011	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Séjour	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P011	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)
Séjour	R+1	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	313LAN0101P011	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO (voir synthèse)

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

PRELEVEMENT : 313LAN0101P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Placard 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Moquette	Moquette marron + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité en vrac	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 313LAN0101P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Cellier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 313LAN0101P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple jaune + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + ragréage gris + matériau compact gris hétérogène	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 313LAN0101P005				
NOM DU CLIENT		NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77		313LAN0101		27/09/2017
Séjour				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	27/09/2017	ZENI Robin	
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol			Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 313LAN0101P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée + carrelage	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 313LAN0101P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 2	Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
 <p>Impossible d'afficher l'image.</p>			

PRELEVEMENT : 313LAN0101P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

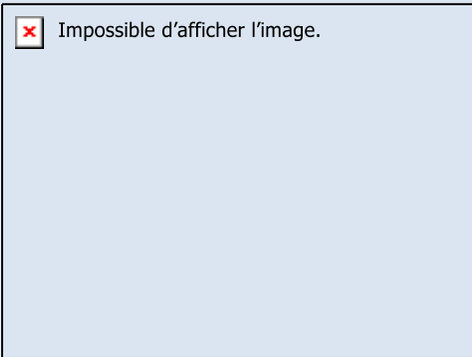


PRELEVEMENT : 313LAN0101P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

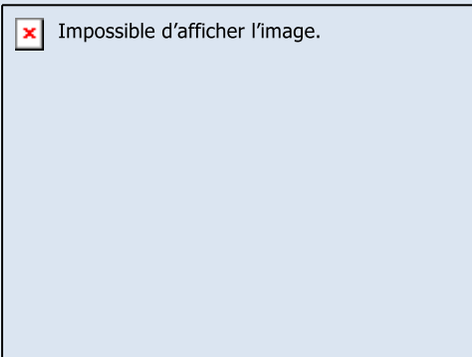
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 313LAN0101P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT	
	

PRELEVEMENT : 313LAN0101P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT	
	

PRELEVEMENT : 313LAN0101P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafonds		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

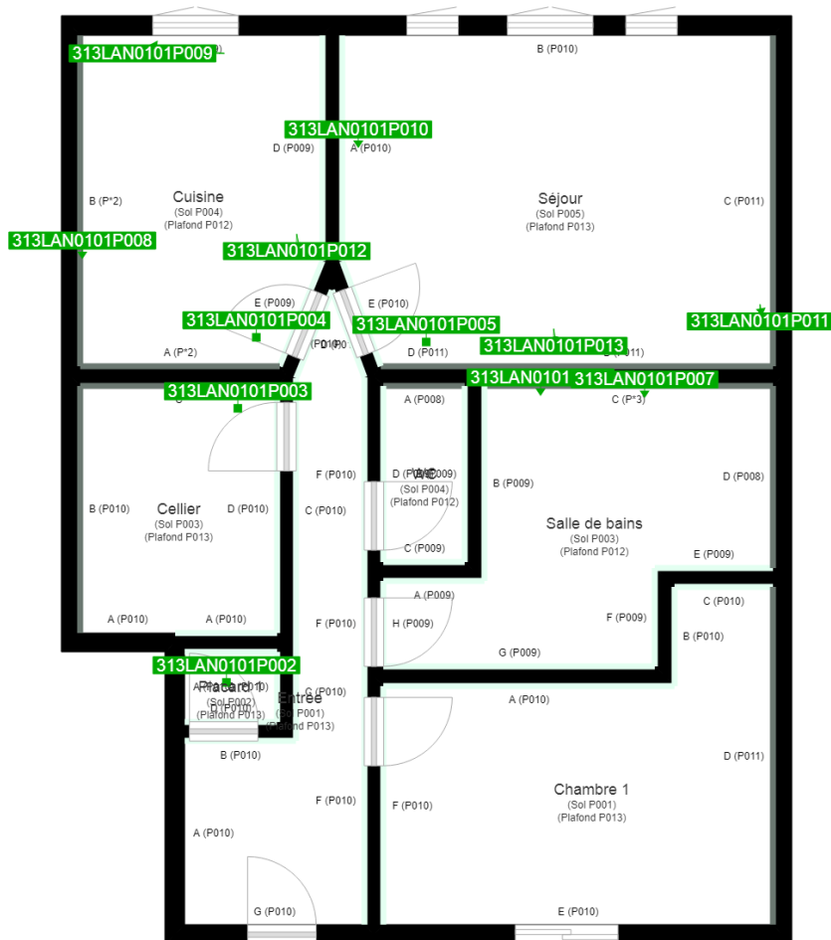


PRELEVEMENT : 313LAN0101P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	313LAN0101 27/09/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	27/09/2017	ZENI Robin
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafonds		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS



	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

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

 Impossible d'afficher l'image.



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-665 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-665
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cellier Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Ragrée gris / Matériau compact gris

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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragrée gris non séparable + matériau compact gris	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

 Impossible d'afficher l'image.



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-667 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-667
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

 Impossible d'afficher l'image.



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-669 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-669
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mur C Faïence 2
Description ITGA	Colle blanche / Peinture / Couche plâtruse blanche avec couche cartonnée / 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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle blanche + peinture non séparable + couche plâtruse blanche avec couche cartonnée non séparable + carrelage	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

 Impossible d'afficher l'image.



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-671 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-671
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

 Impossible d'afficher l'image.



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-673 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-673
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur C Enduit béton
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-674 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-674
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafonds Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 Tél : 02.99.35.41.41
 Fax : 02.99.35.41.42
 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT151710-675 EN DATE DU 04/10/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE (COMPTE
 MATERIAUX)
 21 route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-93373
 Echantillon ITGA : IT151710-675
 Reçu au laboratoire le : 02/10/2017

Réf. Client :

Commande	313LAN0101--01
Dossier client	313LAN0101--01 - 1 COUR DE JUPITER APT 101 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	313LAN0101P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Plafonds Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

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 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 04/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Bastien PORRES - Responsable Laboratoire adjoint



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
 Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Direction Opérations Entreprises
Case courrier 8 10 33
5C Esplanade Charles de Gaulle
33081 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°55897385 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat, a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes 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 constat des Risques d'exposition au plomb
 - Diagnostic Performance Energétique (DPE)
 - Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique amiante
 - Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
 - Dossier technique amiante
 - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
 - Diagnostic amiante parties privatives
 - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
 - 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 opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Bordeaux, le 19/12/2016

Pour la compagnie

Allianz IARD
Direction Opérations Entreprises
5c Esplanade Charles de Gaulle
33081 BORDEAUX Cedex

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI 4037 Version 001

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

Monsieur ZENI Robin

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

Amiante Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis

Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 20/09/2016.

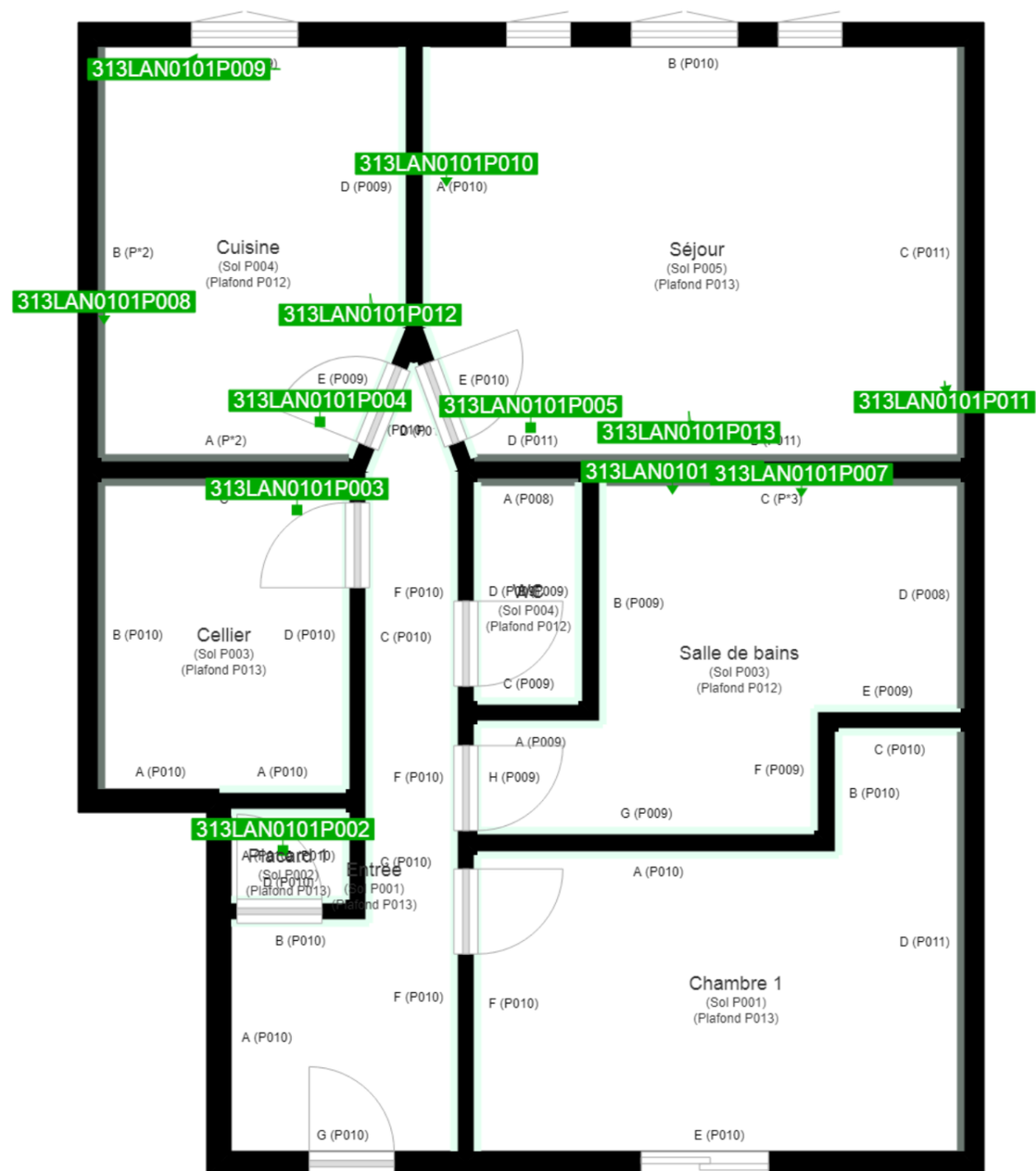
Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique modifié par les arrêtés du 06/12/2009 et du 13/12/2011. Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment modifié par les arrêtés du 14/12/2009 et du 27/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des contacts de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation modifié par l'arrêté du 07/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité modifié par les arrêtés du 19/12/2009 et du 02/12/2011.

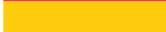
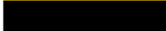
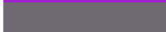
I.Cert
Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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



CPE DI FR11 rév 11



	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