

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

6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304

77430 CHAMPAGNE SUR SEINE



Rapport N° : 321LAT0304 10/10/2017
Date d'édition : 19/10/2017

1/64

A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		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° :	321LAT0304	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	10/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Florian BOCQUET	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 4382	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	04/04/2017	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 19/10/2017

Cabinet : **EXPERT HABITAT**

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Florian BOCQUET**



Rapport N° : **321LAT0304** **10/10/2017**

Date d'édition : 19/10/2017

2/64

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.....	7
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	28
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	43
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	45
ATTESTATIONS	61
CERTIFICAT DE COMPETENCES	62

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	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			

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE NEMOURS 5 Square Beauregard 77140 NEMOURS Tél : 01.64.28.41.57 Fax : 01.64.28.42.02 Siret : 277 700 019 00015		BON DE TRAVAUX N° 2017 22056 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4476 1 Provenance NEMOURS Objet DIVERS		
SERVICE NEMOURS Techniciens LOCALISATION Programme 321 CHAMPAGNE SUR SEINE - ALBATROS SCHEIDER Tranche 4 Ensemble H000 Escalier AT Étage 03 Logement 20 Module 321LAT0304 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	ÉMETTEUR BENALI CHRISTOPHE ADRESSE 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE	

DÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS PÉRIODE DU 04-10-2017 AU 18-10-2017

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM49	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS ENTRE	1,00	5,00	5,00
AM73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS GARDIEN SUR PLACE MR QUESNEL 06.85.00.44.72	1,00	48,00	48,00
TOTAL H.T.				53,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				10,60
TOTAL T.T.C.				63,60

AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI		LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES				
1 HONAMIA	A760	NEM	SN	HONORAIRES DIAG AMIANTE		63,60

AFFECTATION ANALYTIQUE		RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET						
1 HONAMIA	321 4	H000 AT	321LAT0304	L 9923006		63,60

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 22056

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N° : 321LAT0304 10/10/2017
Date d'édition : 19/10/2017

6/64

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).

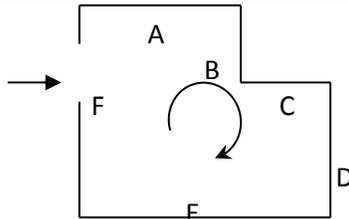
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
WC			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Gaine technique			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Dégagement			OUI	CONCERNEE
Chambre 2			OUI	CONCERNEE
Chambre 1			OUI	CONCERNEE
Chambre 3			OUI	CONCERNEE
Chambre 4			OUI	CONCERNEE
Gaine technique 1			OUI	CONCERNEE
Salle de bains et WC			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	Plaque de plâtre				Plancher bois	Plancher bois	BOIS		

Rapport N° : 321LAT0304 10/10/2017

Date d'édition : 19/10/2017

8/64

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.experthabitat.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
Entrée	Plaque de plâtre	Béton			Plancher bois	Plancher bois	BOIS		
Séjour	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois		PVC	
Gaine technique									
Cuisine	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois	BOIS	PVC	
Dégagement	Plaque de plâtre				Plancher bois	Plancher bois			
Chambre 2	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois	BOIS	PVC	
Chambre 1	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois	BOIS		
Chambre 3	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois			
Chambre 4	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois	BOIS		
Gaine technique 1									
Salle de bains et WC	Plaque de plâtre	Périphériques / Plaques de plâtre			Plancher bois	Plancher bois	BOIS	PVC	

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
NEANT								

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

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
WC		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	321LAT0304P00 1	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P00 3	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	321LAT0304P00 4	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P00 5	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : 321LAT0304 10/10/2017

Date d'édition : 19/10/2017

10/64

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.experthabitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	321LAT0304P006	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P007	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris en faible quantité avec poussières non séparable + peinture non séparable	321LAT0304P008	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P009	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non	321LAT0304P011	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + matériau souple blanc en faible quantité non séparable					
Chambre 1		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	321LAT0304P01 2	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau souple blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	321LAT0304P01 3	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains et WC		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture en faible quantité en	321LAT0304P01 4	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			vrac non séparable					
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	321LAT0304P01 6	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement souple	Revêtement souple gris + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	321LAT0304P00 2	Sols	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable +	321LAT0304P00 1	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

Rapport N° : 321LAT0304 10/10/2017

13/64

Date d'édition : 19/10/2017

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	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable					
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	321LAT0304P006	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	321LAT0304P006	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Dégagement		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité non séparable	321LAT0304P011	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible	321LAT0304P011	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			quantité non séparable					
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité non séparable	321LAT0304P01 1	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité non séparable	321LAT0304P01 1	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 4		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité non séparable	321LAT0304P01 1	Plafonds	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 4		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau souple blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	321LAT0304P01 3	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement		Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture en faible quantité en vrac non séparable	321LAT0304P01 4	Sols	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Revêtement souple	Revêtement souple gris + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	321LAT0304P00 2	Sols	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P00 7	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P00 9	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	321LAT0304P00 4	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 4		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	321LAT0304P009	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	321LAT0304P004	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	321LAT0304P003	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P00 5	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P00 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P00 5	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P00 5	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P00 5	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable +	321LAT0304P00 5	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			carton non séparable					
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Cuisine		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	321LAT0304P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

Rapport N° : 321LAT0304 10/10/2017

20/64

Date d'édition : 19/10/2017

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.experthabitat.com

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			peinture non séparable + carton non séparable					
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur I	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	321LAT0304P005	Mur J	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Entrée		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Séjour		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + papier peint					
Dégagement		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Dégagement		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Dégagement		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 2		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable +	321LAT0304P010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			peintures multiples non séparable + papier peint					
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 1		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P010	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 3		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 4		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 4		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Chambre 4		Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	321LAT0304P01 0	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non	321LAT0304P01 5	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			séparable + carrelage					
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P01 5	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec	321LAT0304P01 5	Mur I	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			couche en papier non séparable + carrelage					
Salle de bains et WC		Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	321LAT0304P015	Mur J	BON ETAT	Amiante non détecté	Z S O

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

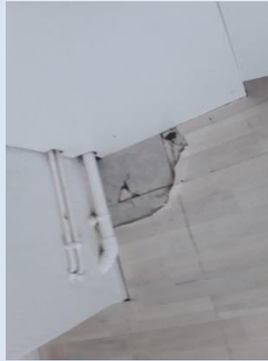
PRELEVEMENT : 321LAT0304P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 321LAT0304P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple gris + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 321LAT0304P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 321LAT0304P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 321LAT0304P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur H		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

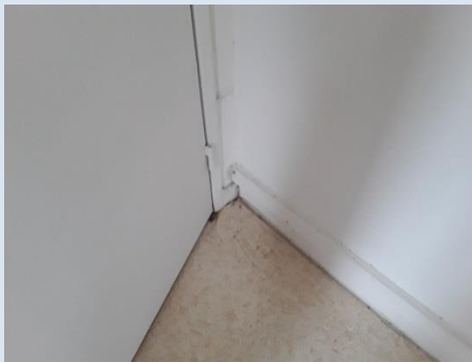
PRELEVEMENT : 321LAT0304P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafonds		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 321LAT0304P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 321LAT0304P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris en faible quantité avec poussières non séparable + peinture non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 321LAT0304P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			

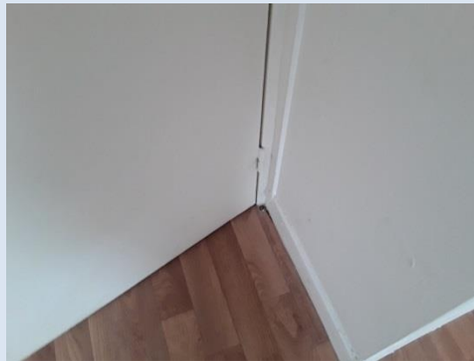


PRELEVEMENT : 321LAT0304P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 321LAT0304P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Séjour
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafonds		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

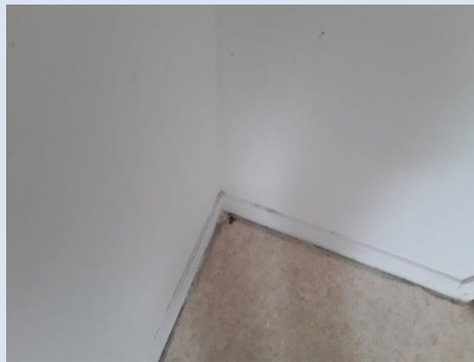
PRELEVEMENT : 321LAT0304P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Chambre 1
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 321LAT0304P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Chambre 2
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau souple blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT

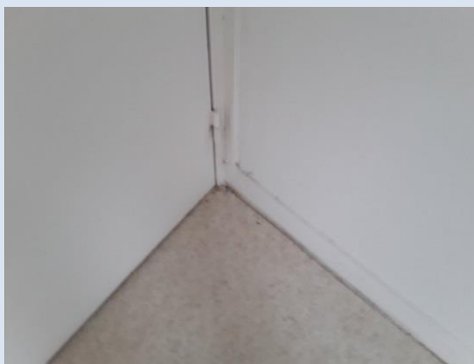


PRELEVEMENT : 321LAT0304P014			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Salle de bains et WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture en faible quantité en vrac non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

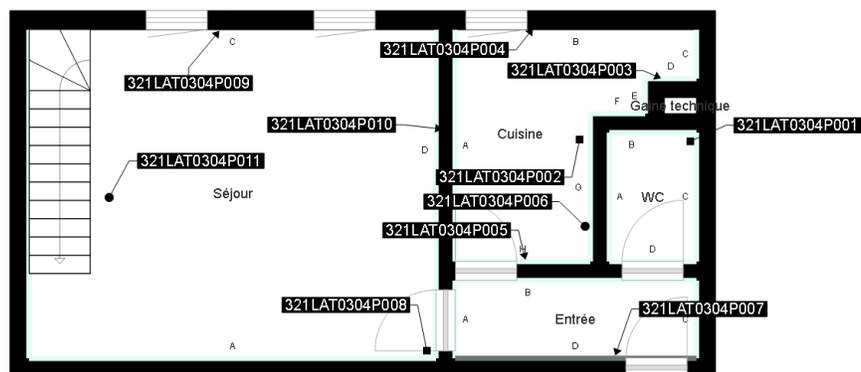
PRELEVEMENT : 321LAT0304P015			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Salle de bains et WC
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

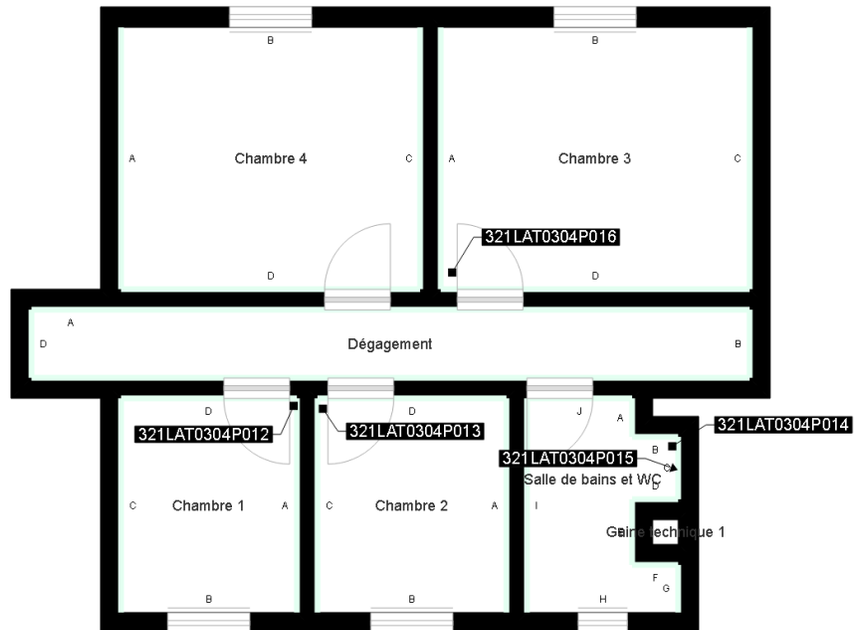
PRELEVEMENT : 321LAT0304P016			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	321LAT0304 10/10/2017		Chambre 3
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	10/10/2017	BOCQUET Florian
LOCALISATION		RESULTAT	
Sols		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



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



Accréditation n° 1-5967

Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.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° IT071710-25656 EN DATE DU 18/10/2017 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 : IT0717-98259
Echantillon ITGA : IT071710-25656
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sols Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche / 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25657 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
Echantillon ITGA : IT071710-25657
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple gris / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Revêtement cassant gris / Colle polymère incolore

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 gris + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25658 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25658
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur D Colle faïence
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtréuse 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
▶ Colle beige non séparable + couche plâtréuse blanche	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25659 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25659
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Enduit Calicot
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 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25660 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25660
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur H Enduit Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton

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 non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25661 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25661
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafonds Enduit Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton / Papier

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 non séparable + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25662 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25662
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur D Enduit Peinture
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

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 + peintures multiples non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25663 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25663
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris en faible quantité avec poussières / 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris en faible quantité avec poussières non séparable + peinture non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25664 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25664
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur C Enduit Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples

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 + peintures multiples non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25665 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25665
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Mur D Enduit Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Papier peint

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 non séparable + peintures multiples non séparable + papier peint	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25666 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25666
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Plafonds Enduit Calicot
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau souple blanc en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de 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 + matériau souple blanc en faible quantité non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25667 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25667
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de 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 + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25668 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
Echantillon ITGA : IT071710-25668
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU- APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau souple blanc en faible quantité / 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + matériau souple blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25669 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25669
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P014 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains et WC Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Peinture en faible quantité en vrac

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 + peinture en faible quantité en vrac non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25670 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25670
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P015 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains et WC Mur C Plinthes
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtréuse blanche avec couche en papier / 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 beige + couche plâtréuse blanche avec couche en papier non séparable + carrelage	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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° IT071710-25671 EN DATE DU 18/10/2017
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 : IT0717-98259
 Echantillon ITGA : IT071710-25671
 Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	321LAT0304--01
Dossier client	321LAT0304--01 - 6 RUE GEORGES CLEMENCEAU - APT 304 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Echantillon	321LAT0304P016 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Sols Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



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

ATTESTATIONS



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, ...).

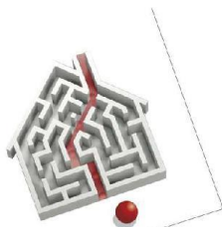
Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

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 4382 Version 001

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

Monsieur BOCQUET Florian

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

Amiante sans mention Amiante Sans Mention*

Date d'effet : 04/04/2017 - Date d'expiration : 03/04/2022

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 04/05/2017.

* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.

**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1, 2, 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement.

Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des contacts de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'installation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de finalisation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de finalisation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.

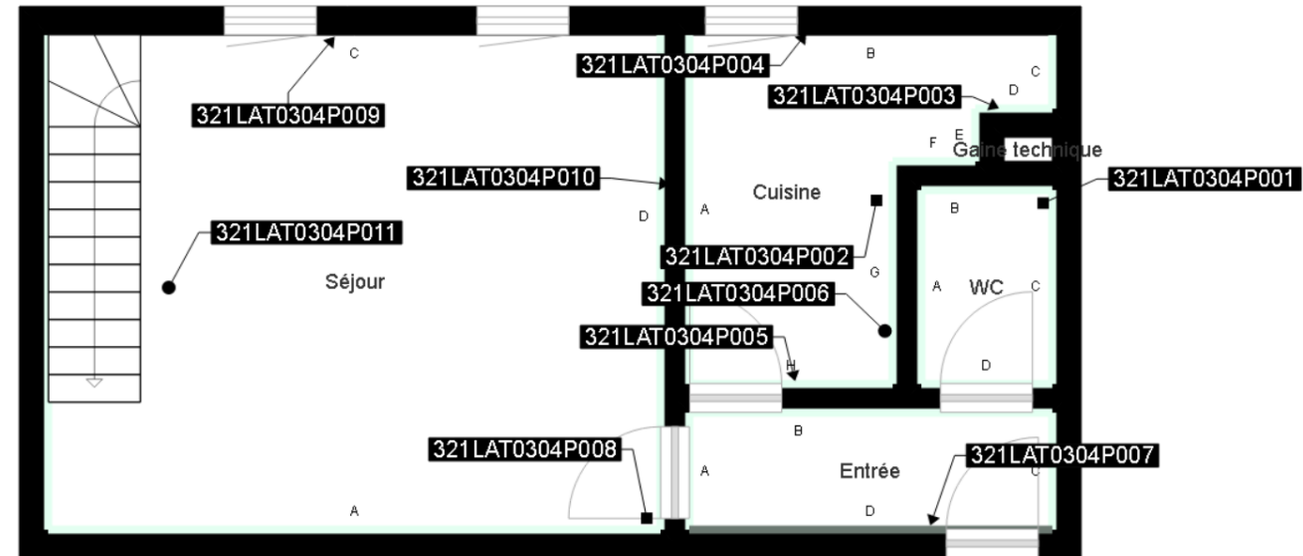
I.Cert
Institut de Certification

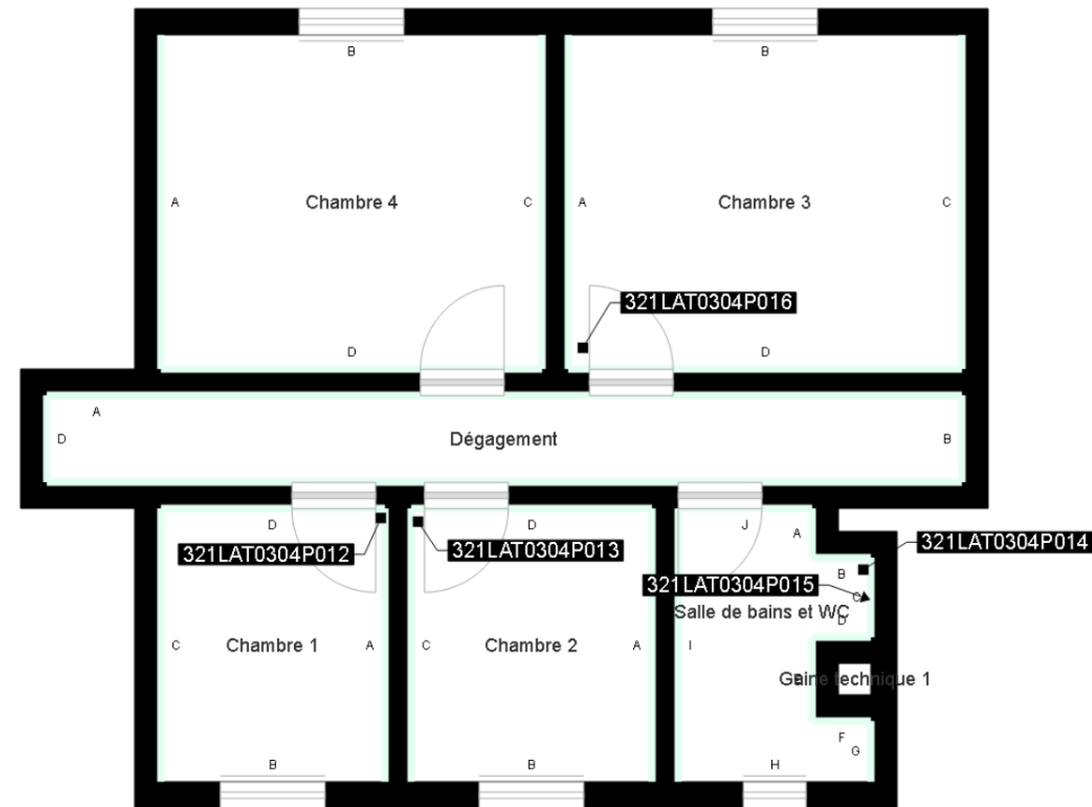
Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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

cofrac
ACCRÉDITATION
N° 4-022
POUR
LES
CERTIFICATIONS
DE PERSONNES
WWW.COFRAC.FR

CPEDI FR 11 rev13





	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