

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

4 RUE DU DR CALMETTE

77000 MELUN



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	4 RUE DU DR CALMETTE 77000 MELUN
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° :	3LAC-PCI	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	11/10/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :		Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 24/10/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur :



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	14
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	14
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	15
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	20
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	25
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	26
ATTESTATION	32
CERTIFICAT DE COMPETENCES	33

D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée		Conduit Amiante ciment		Poteau	3LAC-PCIP007	JP	BON ETAT	Amiante détectée
Gaine technique Gaz		Conduit Amiante ciment		Plafond	3LAC-PCIP008	JP	BON ETAT	Amiante détectée

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	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Béton / Enduit	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien répartir dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs carreaux de plâtre	Mise en œuvre d'une ventilation basse pression de type MVN Seren Air Hygroréglable	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien répartir dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs cloisons plaques de plâtre	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien répartir dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Calicot	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien répartir dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Mise en œuvre d'une ventilation basse pression de type MVN	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
			Seren Air Hygroréglable			soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Plafonds	Mise en œuvre d'une ventilation basse pression de type MVN Seren Air Hygroréglable	Dalle de polystyrènes	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Voir commentaire	LOGEMENTS COLLECTIFS	Radiateurs	Mise en place de robinets thermostatiques sur les radiateurs	Peinture	15%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE ÉCHANTILLONNAGE D'1 LOGEMENT par ENTRÉE soit 24 LGTS
Voir commentaire	LOGEMENTS COLLECTIFS	Radiateurs	Mise en place de robinets thermostatiques sur les radiateurs	Joint fibreux	15%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE ÉCHANTILLONNAGE D'1 LOGEMENT par ENTRÉE soit 24 LGTS
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Voir commentaire	LOGEMENTS COLLECTIFS	Entre tableau extérieur et bâti de fenêtre	Remplacement des menuiseries extérieures	Joint d'étanchéité	50%	REGLE DE PRELEVEMENT : UN PAR TYPE : UNIQUEMENT POUR LE BÂTIMENT

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
						DU 4 RUE DU DOCTEUR CALMETTE
Voir commentaire	LOGEMENTS COLLECTIFS	Entre dormant et maçonnerie de fenêtres	Remplacement des menuiseries extérieures	Joint d'étanchéité	50%	REGLE DE PRELEVEMENT : UN PAR TYPE : UNIQUEMENT POUR LE BÂTIMENT DU 4 RUE DU DOCTEUR CALMETTE
Voir commentaire	LOGEMENTS COLLECTIFS	Entre ouvrant et dormant de fenêtres	Remplacement des menuiseries extérieures	Joint d'étanchéité	50%	REGLE DE PRELEVEMENT : UN PAR TYPE : UNIQUEMENT POUR LE BÂTIMENT DU 4 RUE DU DOCTEUR CALMETTE
Voir commentaire	LOGEMENTS COLLECTIFS	Fenêtres	Remplacement des menuiseries extérieures	Peinture	50%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE UNIQUEMENT POUR LE BÂTIMENT DU 4 RUE DU DOCTEUR CALMETTE
Ensemble des pièces	LOGEMENTS COLLECTIFS	Ensemble des zones	Confère bon de travaux client	Conduit Amiante ciment	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Calicot	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre	Mise en œuvre d'une ventilation basse pression de type MVN Seren Air Hygroréglable	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Porteurs / Refends / Plaque de plâtre	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Calicot	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Torchis	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Selon localisation	LOGEMENTS COLLECTIFS	Chaudière	Confère bon de travaux client	Référence de la chaudière	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Selon localisation	LOGEMENTS COLLECTIFS	Bouche de ventilation	Fourniture et mise en œuvre de bouches d'extraction en pièces humides	Indication sur composition	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs	Mise en œuvre d'une ventilation basse pression de type MVN Seren Air Hygroréglable	Enduit brique plâtrière	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements soit 64 LGTS (bien réparti dans chaque entrée)
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Béton / Enduit	Réfection électrique partielle	Enduit / Peinture	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs briques plâtrières	Réfection électrique partielle	Enduit / Peinture	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs carreaux de plâtre	Réfection électrique partielle	Enduit / Peinture	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Réfection électrique partielle	Enduit / Calicot	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Réfection électrique partielle	Enduit / Calicot	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Réfection électrique partielle	Enduit / Calicot	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Réfection électrique partielle	Enduit béton	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Réfection électrique partielle	Enduit plaque de plâtre	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Réfection électrique partielle	Dalle de faux-plafonds	100%	HALL + CAGE D'ESCALIER
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Ensemble des zones	Réfection électrique partielle	Ensemble des éléments	100%	NE PAS OUBLIER - d'inspecter l'ensemble des conduits dans l'ensemble des pièces/locaux
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Béton / Enduit	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs briques plâtrières	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs carreaux de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit béton	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit plaque de plâtre	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Dalle de faux-plafonds	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Ensemble des zones	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Ensemble des éléments	100%	NE PAS OUBLIER - d'inspecter l'ensemble des conduits dans l'ensemble des pièces/locaux
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Fibrolithe	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Sous-sol	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Calorifugeage	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs carreaux de plâtre	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Béton / Enduit	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs brique plâtrière	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Plinthes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Sols	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Carrelage	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Sols	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Dalle de sol	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Sols	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Revêtement souple	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Isolant	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux du RDC	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Isolation des sous-sols et locaux du RDC	Isolant	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Locaux communs	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Ensemble des zones	Diagnostic Amiante Avant Travaux Total	Ensemble des éléments	100%	NE PAS OUBLIER - d'inspecter l'ensemble des conduits dans l'ensemble des pièces/locaux
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs périphériques / doublage (plaque de plâtre + isolant)	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Calicot	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs carreaux de plâtre	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs brique plâtrière	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Brique	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Joint de brique	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs Béton / Enduit	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Enduit / Peinture	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Ensemble des zones	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Calorifugeage	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Échantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Dalle de faux-plafonds	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Flocage	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Plinthes	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Sols	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Revêtement souple	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Sols	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Dalle de sol	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Sols	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Carrelage	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Ensemble des zones	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Ensemble des éléments	100%	NE PAS OUBLIER - d'inspecter l'ensemble des conduits dans l'ensemble des pièces/locaux
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Isolant	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE
Gaines techniques EDF	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Plafonds	Gaines EDF recoupement coupe-feu des gaines	Isolant	100%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE

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).

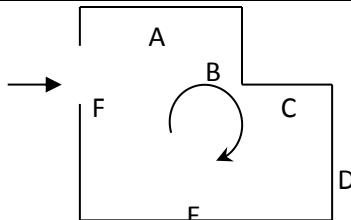
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

Néant

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

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

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE
			OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Béton Parpaing				Dalle béton Terre battue	Dalle béton	METALLIQUE		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS	BOIS	
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	METALLIQUE	ALU	
	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
	Béton				Dalle béton	Dalle béton		METALLIQUE	

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Conduit Amiante ciment		3LAC-PCIP007	Poteau	BON ETAT	Amiante détectée	JP
Gaine technique Gaz		Conduit Amiante ciment		3LAC-PCIP008	Plafond	BON ETAT	Amiante détectée	JP

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
Palier		Enduit béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	3LAC-PCIP001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAC-PCIP002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	3LAC-PCIP003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	3LAC-PCIP004	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Plinthes	Colle beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + carrelage	3LAC-PCIP005	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Carrelage	Colle grise non séparable + matériau beige en vrac hétérogène non séparable + carrelage	3LAC-PCIP006	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	3LAC-PCIP001	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAC-PCIP002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
		Plinthes	Colle beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + carrelage	3LAC-PCIP005	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble des paliers		Enduit béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	3LAC-PCIP001	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAC-PCIP002	Plafonds	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Ensemble des cages d'escalier		Enduit béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	3LAC-PCIP001	Murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAC-PCIP002	Plafonds	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Palier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Palier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit beige en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + carrelage	11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT




PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle grise non séparable + matériau beige en vrac hétérogène non séparable + carrelage	11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

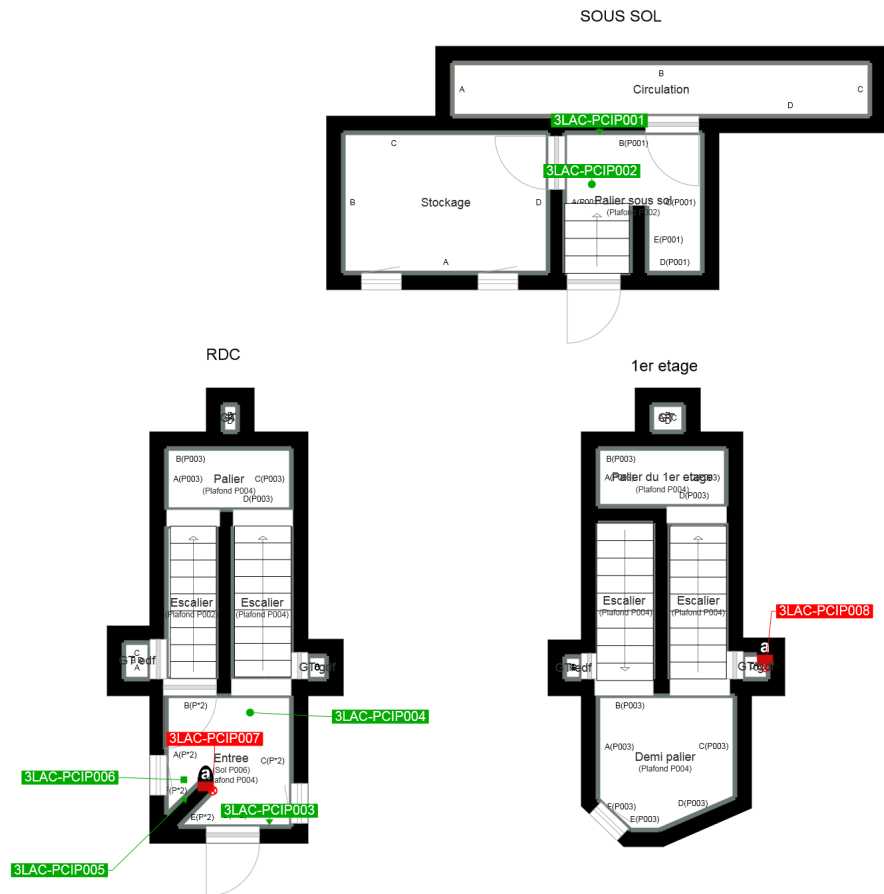
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Amiante ciment		11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Poteau		Amiante détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 3LAC-PCIP008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAC-PCI 11/10/2017		Gaine technique Gaz
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Amiante ciment		11/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante 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° IT071710-25721 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 : IT0717-98321
Echantillon ITGA : IT071710-25721
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	3LAC-PCI--01
Dossier client	3LAC-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAC-PCIP001 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Plafonds - Sous-sol - Enduit béton / Palier Mur B Enduit béton
Description ITGA	Enduit beige 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 beige en vrac + peintures multiples non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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° IT071710-25722 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 : IT0717-98321
Echantillon ITGA : IT071710-25722
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	3LAC-PCI--01
Dossier client	3LAC-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAC-PCIP002 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Plafonds - Sous-sol - Enduit béton / Palier Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau gris en faible quantité en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au 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 gris en faible quantité en vrac non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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° IT071710-25723 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 : IT0717-98321
Echantillon ITGA : IT071710-25723
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	3LAC-PCI--01
Dossier client	3LAC-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAC-PCIP003 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Murs Béton Enduit - Locaux du RDC - Enduit Peinture / Entrée Mur D Enduit béton
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Peinture / Matériau gris 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
▶ Enduit beige en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau gris en vrac non séparable	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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° IT071710-25724 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 : IT0717-98321
Echantillon ITGA : IT071710-25724
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	3LAC-PCI--01
Dossier client	3LAC-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAC-PCIP004 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Plafonds - Ensemble des pièces - Enduit béton / Entrée Plafond 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 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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° IT071710-25725 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.

Cliant :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-98321
Echantillon ITGA : IT071710-25725
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Cliant :

Commande	3LAC-PCI--01
Dossier cliant	3LAC-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAC-PCIP005 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Murs - Locaux du RDC - Plinthes / Entrée Mur F Plinthes
Description ITGA	Colle beige / Matériau gris en vrac hétérogène / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 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 + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + carrelage	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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 cliant, 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° IT071710-25726 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 : IT0717-98321
Echantillon ITGA : IT071710-25726
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

Réf. Client :

Commande	3LAC-PCI--01
Dossier client	3LAC-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAC-PCIP006 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Sols - Locaux du RDC - Carrelage / Entrée Sol Carrelage
Description ITGA	Colle grise / Matériau beige en vrac hétérogène / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 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 grise non séparable + matériau beige en vrac hétérogène non séparable + carrelage	META le 18/10/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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

ATTESTATION



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
 - Repérage d'amiante sur surfaces bitumées ou enrobées
 - Dossier technique amiante
 - Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
 - Diagnostic amiante parties privatives
 - 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 Diagnostic Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

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

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





I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr

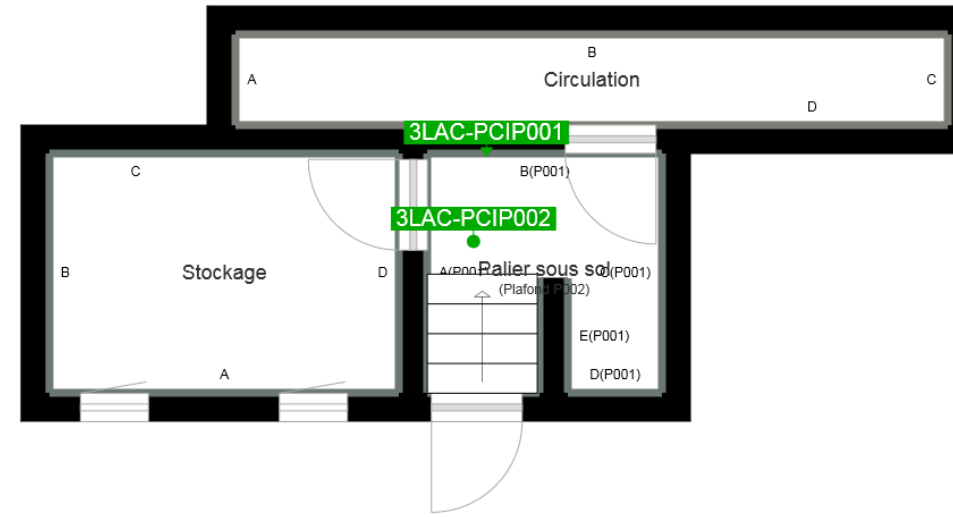
Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



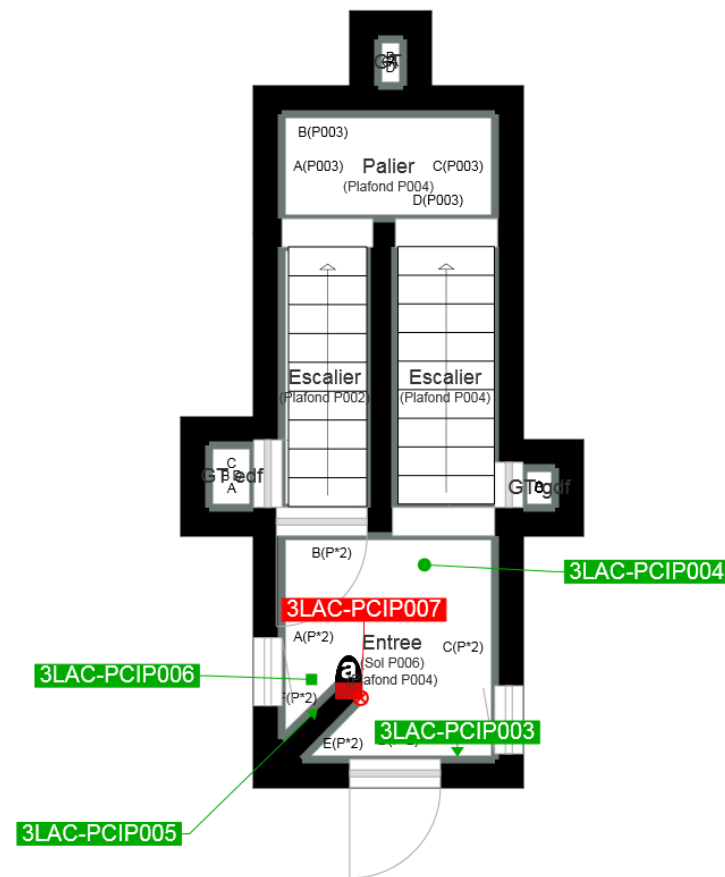
COFRAC
ACCREDITATION
N° 1402
LABORATOIRES
DE RESSOURCES
HUMANES

CPE DI DR 11 rev13

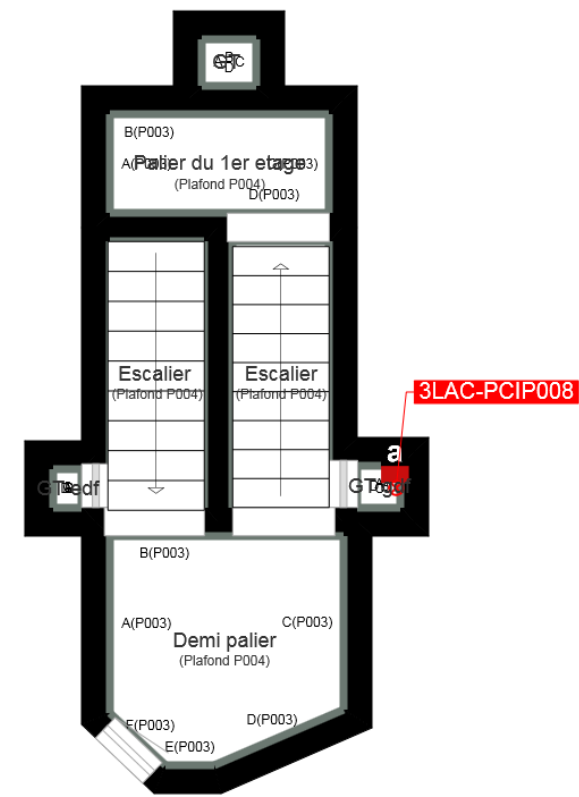
SOUS SOL



RDC



1er étage



	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