

## 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

8 SQUARE A. RIBOT

77000 MELUN



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :		Adresse :	8 SQUARE A. RIBOT 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° :	3LAK-PCI	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 :	JULIEN Mickaël	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 : **JULIEN Mickaël**



## 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.....	21
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	28
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	30
ATTESTATIONS .....	37
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	38

## 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	3LAK-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	Echantillonnage	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 réparti 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 réparti 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 réparti 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 réparti dans chaque entrée)
Ensemble des pièces humides	LOGEMENTS COLLECTIFS	Murs Périphériques / plaque de plâtre	Mise en œuvre d'une ventilation basse pression	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
			de type MVN Seren Air Hygroréglable			30% des logements 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	Remplacement des menuiseries extérieures	Joint d'étanchéité	50%	REGLE DE PRELEVEMENT : UN PAR TYPE :

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
		extérieur et bâti de fenêtre				UNIQUEMENT POUR LE BÂTIMENT 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 répartir 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	Enduit / Peinture	30%	REGLE DE PRELEVEMENT : 1 PAR TYPE Échantillonnage de 30% des logements

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
			Seren Air Hygroréglable			soit 64 LGTS (bien répartir dans chaque entrée)
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 répartir 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 répartir 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 compositions	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 répartir 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

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Ensemble des pièces	LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES	Murs cloisons plaques de plâtre	Réfection électrique partielle	Enduit / Calicot	100%	HALL + CAGE D ESCALIER
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	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	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
		plâtre + isolant)				
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	Fibralith	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

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
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
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

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
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
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

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
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
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:**

Rapport N° : 3LAK-PCI

10/10/2017

13/40

Date d'édition : 24/10/2017

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

## 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).

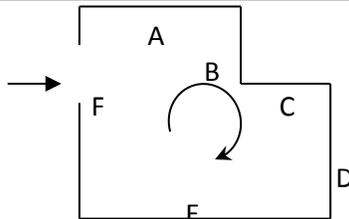
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Circulation			OUI	CONCERNEE
Palier Sous-sol			OUI	CONCERNEE
Entrée			OUI	CONCERNEE
Palier			OUI	CONCERNEE
Escalier			OUI	CONCERNEE
Gaine technique			OUI	CONCERNEE
Gaine technique EDF			OUI	CONCERNEE
Gaine technique GDF			OUI	CONCERNEE
Demi-palier			OUI	CONCERNEE
Paliers			OUI	CONCERNEE
Escalier			OUI	CONCERNEE
Gaine technique			OUI	CONCERNEE
Gaine technique EDF			OUI	CONCERNEE
Gaine technique GDF			OUI	CONCERNEE

**DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE**

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Circulation	Béton				Dalle béton	Dalle béton	METALLIQUE		
Palier Sous sol	Béton	Parpaing			Terre battue	Dalle béton		BOIS	
Entrée	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
Palier	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Escalier	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Gaine technique	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
Gaine technique EDF	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Gaine technique GDF	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
Demi- palier	Béton				Dalle béton	Dalle béton	METALLIQUE	ALU	
Paliers	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
Escalier	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
Gaine technique	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Gaine technique EDF	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
Gaine technique GDF	Béton				Dalle béton	Dalle béton		METALLIQUE	
	Béton				Dalle béton	Dalle béton	BOIS		
	Béton				Dalle béton	Dalle béton			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Conduit Amiante ciment		3LAK-PCIP008	Poteau	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
Sous-sol		Flocage	Matériau cotonneux blanc avec poussières	3LAK-PCIP001	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	3LAK-PCIP002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Palier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	3LAK-PCIP003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples avec poussières non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Escalier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Plinthes	Colle grise non séparable + matériau beige hétérogène non séparable + carrelage	3LAK-PCIP006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Carrelage	Colle grise non séparable + carrelage non séparable	3LAK-PCIP007	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble des paliers		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples avec poussières non séparable + matériau gris en faible	3LAK-PCIP004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			quantité en vrac non séparable					
Ensemble des demi-paliers		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples avec poussières non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Ensemble des escaliers		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples avec poussières non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Plinthes	Colle grise non séparable + matériau beige hétérogène non séparable + carrelage	3LAK-PCIP006	Ensemble des murs	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples avec poussières non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	3LAK-PCIP004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

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

PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Sous-sol
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Flocage	Matériau cotonneux blanc avec poussières	10/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		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 non séparable	10/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Palier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	10/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples avec poussières non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	10/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Escalier
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	10/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle grise non séparable + matériau beige hétérogène non séparable + carrelage	10/10/2017	JULIEN Mickaël

LOCALISATION	RESULTAT
Mur D	Amiante non détecté



PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle grise non séparable + carrelage non séparable	10/10/2017	JULIEN Mickaël

LOCALISATION	RESULTAT
Sol	Amiante non détecté

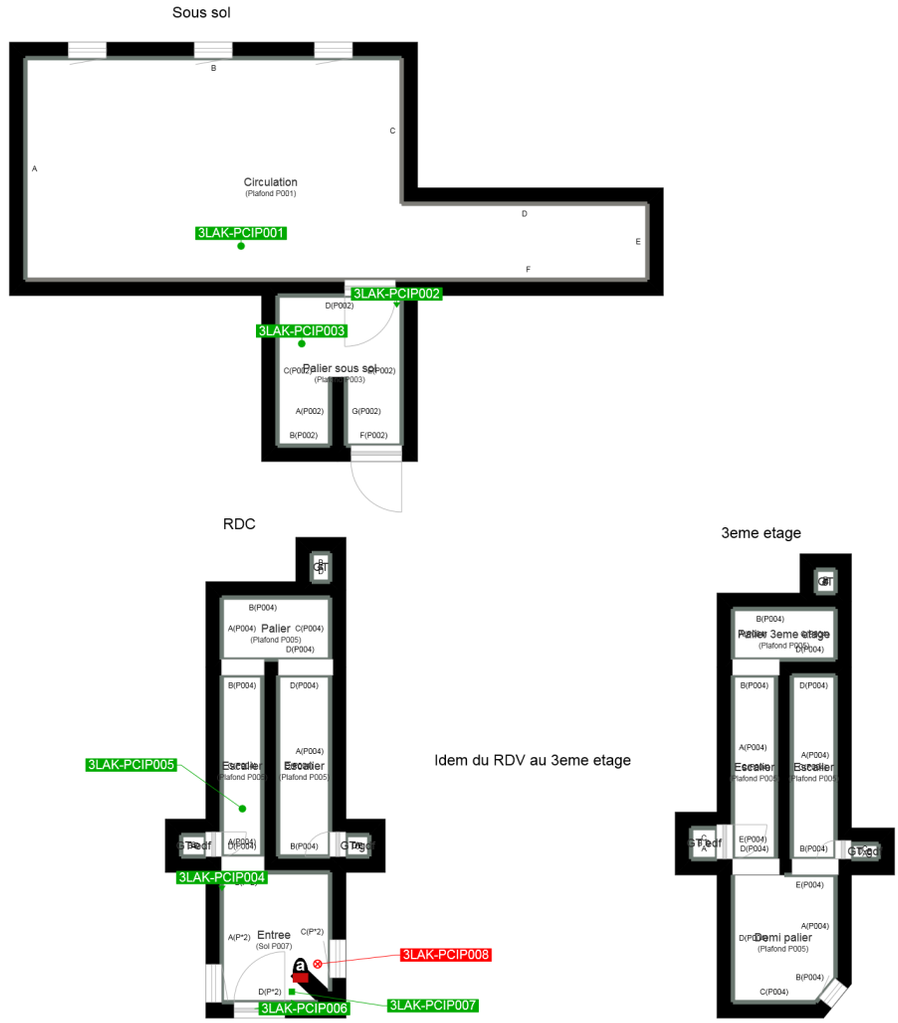


PRELEVEMENT : 3LAK-PCIP008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	3LAK-PCI 10/10/2017		Entrée
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Amiante ciment		10/10/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Poteau		Amiante détecté	

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)

- 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



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° IT071710-25181 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25181  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

#### Réf. Client :

Commande	3LAK-PCI--01
Dossier client	3LAK-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP001 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Ensemble des zones - Sous-sol - Ensemble des éléments / Sous-sol Plafond Flocage
Description ITGA	Matériau cotonneux blanc avec poussières

#### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

#### Résultat :

Fraction Analyisée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau cotonneux blanc avec poussières	MOLP le 17/10/2017	Amiante non détecté Analyse confirmée au META	---	3

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° IT071710-25183 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25183  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	3LAK-PCI-01
Dossier client	3LAK-PCI-01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP002 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Murs Béton Enduit - Sous-sol - Enduit Peinture / Palier Mur D Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau gris 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 gris en faible quantité 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° IT071710-25185 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25185  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

**Réf. Cliant :**

Commande	3LAK-PCI--01
Dossier cliant	3LAK-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP003 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Plafonds - Sous-sol - Enduit béton / Palier 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 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° IT071710-25187 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25187  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	3LAK-PCI-01
Dossier client	3LAK-PCI-01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP004 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Murs Béton Enduit - Locaux du RDC - Enduit Peinture / Entrée Mur A Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples avec poussières / 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 non séparable + peintures multiples avec poussières 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° IT071710-25188 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25188  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	3LAK-PCI--01
Dossier client	3LAK-PCI--01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP005 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Plafonds - Sous-sol - Enduit béton / Escalier Plafond Enduit béton
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / 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 + peintures multiples 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° IT071710-25189 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25189  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	3LAK-PCI-01
Dossier client	3LAK-PCI-01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP006 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Murs - Locaux du RDC - Plinthes / Entrée Mur D Plinthes
Description ITGA	Colle grise / Matériau beige 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 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



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° IT071710-25191 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 : IT0717-98248  
Echantillon ITGA : IT071710-25191  
Reçu au laboratoire le : 16/10/2017

**Réf. Client :**

Commande	3LAK-PCI-01
Dossier client	3LAK-PCI-01 - Square ribot - Docteur Calmette - Square Siegfried 77000 MELUN
Echantillon	3LAK-PCIP007 / LES PARTIES COMMUNES INTERIEURES - Sols - Locaux du RDC - Carrelage / Entrée Sol Carrelage
Description ITGA	Colle grise / 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 + carrelage 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

## 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
  - 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 :

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

\* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste C et des matériaux et produits de la liste D et des matériaux et produits de la liste E dans les bâtiments autres que ceux visés par la mention.

Missions de repérage des matériaux et produits de la liste B et des matériaux et produits de la liste C et des matériaux et produits de la liste D et des matériaux et produits de la liste E dans les immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 20 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les missions visées à l'Annexe des travaux de vérification.

Arrêté du 21 novembre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de risque d'exposition au plomb, des diagnostics de risque d'exposition au plomb des personnes ou des conseils après travaux en plomb, et les critères d'attribution des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2010 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant des missions de repérage, d'installation physique de l'état de conservation des matériaux et produits mentionnés de l'annexe et d'inspection visuelle dans les immeubles bâtis et les critères d'attribution des organismes de certification - Arrêté du 23 octobre 2009 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la performance énergétique dans les bâtiments et les critères d'attribution des organismes de certification - Arrêté du 18 octobre 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'évaluation de leur conformité de leur réglementation thermique, et les critères d'attribution des organismes de certification - Arrêté du 3 août 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de conservation continue de gaz et les critères d'attribution des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de conservation continue de gaz et les critères d'attribution des organismes de certification





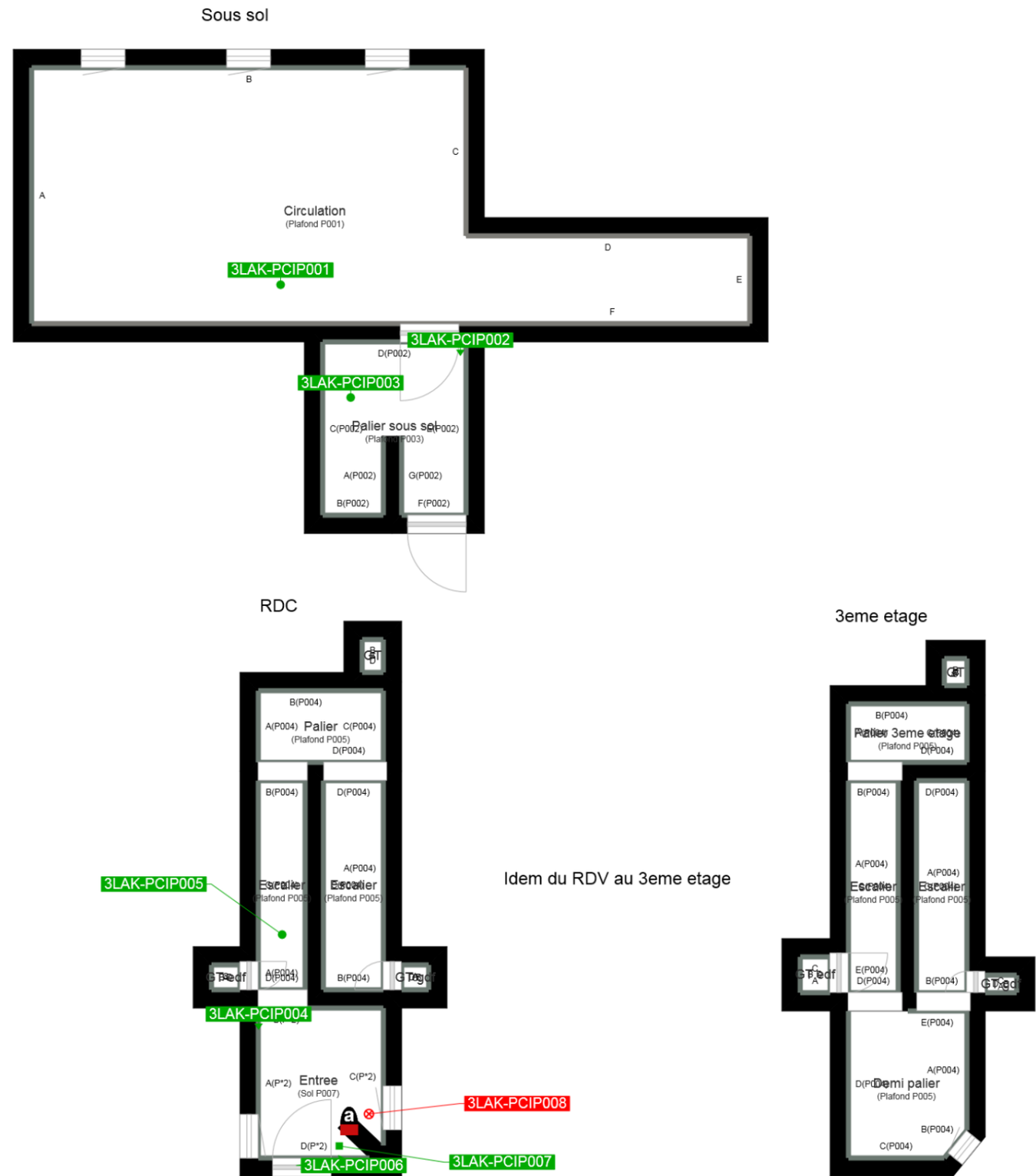
Certification de personnes  
Diagnostic Immobilier  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

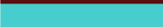
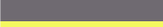
Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



COFRAC  
ACCREDITATION  
N° 1402  
LABORATOIRES  
D'ESSAIS

CPE DI DR 11 rev12



	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