

## 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

146 RUE DU MOULIN

77190 DAMMARIÉ LES LYS



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	Bâtiment collectif	Adresse :	146 RUE DU MOULIN 77190 DAMMARIÉ LES LYS
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° :	DAMMARIÉ LES LYS - 146 RUE DU MOULIN	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	18/12/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	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 04/01/2018**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : DAMMARIÉ LES LYS - 146 RUE DU MOULIN  
2/31

18/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

## 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 .....	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	11
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	20
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
1. Informations générales.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a) Dangérosité de l'amiante.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
3. Recommandations générales de sécurité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
a. Conditionnement des déchets .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
b. Apport en déchèterie.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
c. Filières d'élimination des déchets .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
e. Traçabilité.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ATTESTATION(S).....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
CERTIFICAT DE QUALIFICATION .....	29

## 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
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP006	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau fibreux beige avec fibres visibles avec poussières	Pelles vides-ordures	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP015	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP016	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)
		Conduit VO	Fibrociment gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP002	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP006	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
		Joint	Matériau fibreux beige avec fibres visibles avec poussières	Pelles vides-ordures	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP015	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP016	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)

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
Locaux communs	Bâtiment collectif	Ensemble des zones impactées	Condamnation des pelles vides-ordures	Ensemble des éléments impactés	100%	
Locaux vides-ordures	Bâtiment collectif	Ensemble des zones impactées	Condamnation des pelles vides-ordures	Ensemble des éléments impactés	100%	

Aucun document disponible

**ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:**

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

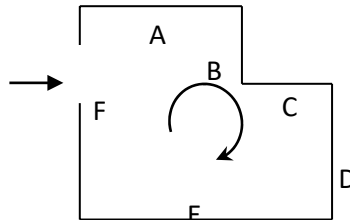
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

## 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
Gaines vide-ordures			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				Peinture	Enduit			
	Béton				Carrelage	Enduit			
	Béton				Carrelage	Enduit			
	Béton	Carreaux de plâtre			Peinture	Peinture			
Gaines vide-ordures									
	Béton				Carrelage	Enduit			

### 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
		Conduit VO	Fibrociment gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP002	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP006	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Joint	Matériau fibreux beige avec fibres visibles avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP015	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN  
7/31

18/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP016	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP002	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP006	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau fibreux beige avec fibres visibles avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP015	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP016	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)	

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP004	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux		Joint	Matériau	DAMMARIE	Conduits	BON ETAT	Amiante	RESULTAT

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN  
8/31

18/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
vide-ordures			compact gris hétérogène avec poussières	LES LYS - 146 RUE DU MOULINP007			non détecté	ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Mousse noire + colle polymère jaune avec poussières non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP009	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Mousse noire avec poussières + colle polymère jaune non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP010	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau mou noir avec poussières + colle polymère jaune non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP011	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP012	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit compact gris + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP013	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux vert en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP014	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP004	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint	Matériau compact gris hétérogène	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			avec poussières	MOULINP007				
		Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint d'assemblage	Mousse noire + colle polymère jaune avec poussières non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP009	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint d'étanchéité	Mousse noire avec poussières + colle polymère jaune non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP010	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint	Matériau mou noir avec poussières + colle polymère jaune non séparable	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP011	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP012	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit VO	Fibrociment gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile)	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau compact gris hétérogène avec poussières	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'assemblage	Mousse noire + colle polymère jaune avec poussières non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'étanchéité	Mousse noire avec poussières + colle polymère jaune non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau mou noir avec poussières + colle polymère jaune non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT





PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit compact gris + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULINP014			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux vert en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur E		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN P015			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau fibreux beige avec fibres visibles avec poussières	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN P016			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)	

EMPLACEMENT





ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES


 Parc Eclairé - Bld. R. - Rue de la Tapisserie - ES d'Alsacé  
 67500 SAINT-QUELLEN - LESCK  
 Tél : 03.21.73.41.44  
 Fax : 03.21.73.41.44  
 www.itga.fr

Accréditation n° 11941  
 Date des états de parties  
 disponibles sur www.cofrac.fr



Le Responsable du Centre de Recherche et d'Essais certifie que les données qui sont mentionnées dans ce rapport sont exactes.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48940 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport décrit la recherche par les méthodes suivantes :

**Client :**  
 AGENCE EDF EIP- IONVILLE MATHENAY- EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. a RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78900 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-123045  
 Échantillon ITGA : IT071712-48940  
 Réçu au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -03
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -03 - ES A 101 SQUARE DE CARBAYE 77190
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 000 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones inspectées - Lacapelle-André - Ensemble des éléments inspectés / Locaux abris-outurn Carrière Coudré VD
Description ITGA	Débit gris en vrac / Plombes

**Préparation :**  
 Méthode de Sappe à fibre représentative de l'échantillon  
 pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (MET) / Analyse microscopique, réalisation de préparations sur grille de microscopie électronique transférée inférieure (TEM ou TF 20k)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties antérieures de la norme NF X 43-040)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique utilisée et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de référence
Débit gris en vrac, y compris non séparés	META le 29/12/2017	Absence de fibres	---	3

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



Le Responsable de ce rapport certifie que les données mentionnées dans ce rapport sont exactes et qu'il n'y a pas de conflit d'intérêt. Il est responsable de la validité des données mentionnées dans ce rapport. Ce rapport est valide pendant 12 mois à compter de la date de sa délivrance.

Page 1/1


 Parc Eclairé - Bld. R. - Rue de la Tapisserie - ES d'Alsacé  
 67500 SAINT-QUELLEN - LESCK  
 Tél : 03.21.73.41.44  
 Fax : 03.21.73.41.44  
 www.itga.fr

Accréditation n° 11941  
 Date des états de parties  
 disponibles sur www.cofrac.fr



Le Responsable du Centre de Recherche et d'Essais certifie que les données qui sont mentionnées dans ce rapport sont exactes.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48941 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport décrit la recherche par les méthodes suivantes :

**Client :**  
 AGENCE EDF EIP- IONVILLE MATHENAY- EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. a RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78900 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-123045  
 Échantillon ITGA : IT071712-48941  
 Réçu au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -03
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -03 - ES A 101 SQUARE DE CARBAYE 77190
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 000 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones inspectées - Lacapelle-André - Ensemble des éléments inspectés / Locaux abris-outurn Carrière Coudré VD
Description ITGA	Filtrage gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles

**Préparation :**  
 Méthode de Sappe à fibre représentative de l'échantillon  
 pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) / pas de traitement thermique microscopique

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - application 2)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique utilisée et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de référence
Filtrage gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	MOLP le 09/12/2017	Présence de fibres d'actinolite	Chrysolite	3

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



Le Responsable de ce rapport certifie que les données mentionnées dans ce rapport sont exactes et qu'il n'y a pas de conflit d'intérêt. Il est responsable de la validité des données mentionnées dans ce rapport. Ce rapport est valide pendant 12 mois à compter de la date de sa délivrance.

Page 1/1

**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'ARBAZ  
USTAV SAINT-HEUREUX LESZAK  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.igp.fr

Accréditation n° 11947  
Unité des travaux publics  
Régistrée sur www.COFRAC.fr

**cofrac**  
**ESSAIS**

Le Responsable de l'activité est accrédité pour la réalisation des essais de laboratoire qui sont mentionnés par le client.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48942 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le client choisit le contacte par le fournisseur source à l'adresse.

**Client :**  
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
9590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12845  
Échantillon ITGA : IT071712-48942  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Quai de client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -02 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-002 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones inspectées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vide-ordures Plafond/Cabine/Etage
Description ITGA	Matériau fibreux zone / Plombage

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META), broyage mécanique, réhydratation de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-043)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Matériau fibreux zone - plombage non analysé	META le 29/12/2017	Absence de fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Le client accepte et s'engage à être responsable de l'analyse. Les données publiées dans ce rapport de travail ne constituent pas une garantie de résultat et sont susceptibles d'être modifiées.

**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'ARBAZ  
USTAV SAINT-HEUREUX LESZAK  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.igp.fr

Accréditation n° 11947  
Unité des travaux publics  
Régistrée sur www.COFRAC.fr

**cofrac**  
**ESSAIS**

Le Responsable de l'activité est accrédité pour la réalisation des essais de laboratoire qui sont mentionnés par le client.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48943 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le client choisit le contacte par le fournisseur source à l'adresse.

**Client :**  
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
9590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12845  
Échantillon ITGA : IT071712-48943  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Quai de client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -02 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-004 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones inspectées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vide-ordures Plombage vide-ordures Plafond
Description ITGA	Faïences multiples en urac

**Préparation :**  
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META), broyage mécanique, réhydratation de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-043)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Faïences multiples en urac	META le 02/01/2018	Absence de fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Le client accepte et s'engage à être responsable de l'analyse. Les données publiées dans ce rapport de travail ne constituent pas une garantie de résultat et sont susceptibles d'être modifiées.

**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Halle - CS d'AMBAZ  
USTAV SAINT-HELOISE LESDIN  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
Laboratoire de chimie et de physique  
Reconnu par le COFRAC

**ESSAIS**

RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48944 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

**Client :**  
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
9590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12045  
Échantillon ITGA : IT071732-48944  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -05 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 005 / Bétonnet collant - Échantillon des zones inspectées - Lattes ciment - Ensemble des éléments inspectés / Lattes colle-ciments Muz C Enduit - Bétonnet
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Bétonnet

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(par une analyse au Microscopie Électronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de  
poudres sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 204)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Électronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-020)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau d'incertitude
Enduit beige en vrac + bétonnet non inspecté	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Halle - CS d'AMBAZ  
USTAV SAINT-HELOISE LESDIN  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
Laboratoire de chimie et de physique  
Reconnu par le COFRAC

**ESSAIS**

RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48945 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

**Client :**  
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
9590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12045  
Échantillon ITGA : IT071732-48945  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -05 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN 005 / Bétonnet collant - Échantillon des zones inspectées - Lattes ciment - Ensemble des éléments inspectés / Lattes colle-ciments Castolite Capolite VO
Description ITGA	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(par une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGG 248 - opération 2)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau d'incertitude
Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	MOLP le 20/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Qualitative	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ  
USTAV SAINT-QUENTIN LESZAK  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
Unité des échantillons  
Révisés sur www.COFRAC.fr

**COFRAC**  
**ESSAIS**

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48946 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la méthode norme NF EN 12454-2

**Client :**  
AGENCE SHI ECR - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
78990 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12845  
Échantillon ITGA : IT071732-48946  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77310 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN E07 / Béton de collage - Échantillon des zones impactées - Lattes ciment - Échantillon des éléments impactés / Lattes ciment - Lattes ciment Castolite Jura
Description ITGA	Matériau ciment grès hétérogène avec graviers

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(par une analyse au Microscopie Électronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 394)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Électronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-020)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélevement
Matériau ciment grès hétérogène avec graviers	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. Les données fournies sont à l'usage de l'expert. L'expert ne peut être tenu responsable de dommages matériels ou financiers résultant de l'utilisation de ce rapport d'essai.  
Cf. la norme NF X 43-020

**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ  
USTAV SAINT-QUENTIN LESZAK  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
Unité des échantillons  
Révisés sur www.COFRAC.fr

**COFRAC**  
**ESSAIS**

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48947 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la méthode norme NF EN 12454-2

**Client :**  
AGENCE SHI ECR - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
78990 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : IT0717-12845  
Échantillon ITGA : IT071732-48947  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77310 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN E07 / Béton de collage - Échantillon des zones impactées - Lattes ciment - Échantillon des éléments impactés / Lattes ciment - Lattes ciment Castolite Jura
Description ITGA	Béton grès en vrac / Peinture

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(par une analyse au Microscopie Électronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 394)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Électronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-020)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélevement
Béton grès en vrac / peinture non analysée	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. Les données fournies sont à l'usage de l'expert. L'expert ne peut être tenu responsable de dommages matériels ou financiers résultant de l'utilisation de ce rapport d'essai.  
Cf. la norme NF X 43-020


 Parc Eblé - Bât. R - Rue de la Porte Nègre - CS d'ARBAZ  
 57240 SAINT-REMY-LES-BAINS  
 Tél : 03 21 33 41 44  
 Fax : 03 21 33 41 42  
 www.igp.fr

Accréditation n° 11947  
 Liste des sites et points  
 d'échantillonnage sur www.COFRAC.fr



Le Responsable de l'activité est accrédité pour la réalisation des analyses par les méthodes de la norme NF X 43-093.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48948 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Client :  
 AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 Z par Traversette  
 19590 LES ALUJETS-LE-NOI

Prélèvement :  
 Commande ITGA : IT0717-12049  
 Échantillon ITGA : IT071712-48948  
 Révisé au laboratoire le : 20/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -02 - 53 A 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Effet(s) recherché(s)	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-02 / Détailler collectif - Étendue des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides-entons Pélles vides-entons 2016 (DAMMARIE)
Description ITGA	Masse noire / Colle polymère jaune avec poissolite

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (MET), langage recouper, réalisation de  
 poissolite sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties analytiques de la norme NF X 43-093)

**Résultat :**

Position échantillon	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Heure prélevement
1 - Masse noire + colle polymère jaune avec poissolite non étiquetée	META le 29/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET




 Parc Eblé - Bât. R - Rue de la Porte Nègre - CS d'ARBAZ  
 57240 SAINT-REMY-LES-BAINS  
 Tél : 03 21 33 41 44  
 Fax : 03 21 33 41 42  
 www.igp.fr

Accréditation n° 11947  
 Liste des sites et points  
 d'échantillonnage sur www.COFRAC.fr



Le Responsable de l'activité est accrédité pour la réalisation des analyses par les méthodes de la norme NF X 43-093.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-48949 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Client :  
 AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 Z par Traversette  
 19590 LES ALUJETS-LE-NOI

Prélèvement :  
 Commande ITGA : IT0717-12049  
 Échantillon ITGA : IT071712-48949  
 Révisé au laboratoire le : 20/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -02 - 53 A 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Effet(s) recherché(s)	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-02 / Détailler collectif - Étendue des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides-entons Pélles vides-entons 2016 (DAMMARIE)
Description ITGA	Masse noire avec poissolite / Colle polymère jaune

**Préparation :**  
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (MET), langage recouper, réalisation de  
 poissolite sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties analytiques de la norme NF X 43-093)

**Résultat :**

Position échantillon	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Heure prélevement
1 - Masse noire avec poissolite + colle polymère jaune non étiquetée	META le 29/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET





**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48950 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la méthode norme à l'annexe.

**Client :**

AGENCE SHI ECR - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 19590 LES ALUJETS LEZ-ORCHES

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-12845  
 Référence ITGA : IT071732-48950  
 Révisé au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-POLY / Bétonnet coloré - Echantillon des zones inspectées - L'écoulement - Echantillon des éléments inspectés / L'écoulement coloré - Bétonnet coloré - Echantillon des zones inspectées
Description ITGA	Matériau mouillé avec poissures / Colle polymère jaune

**Préparation :**

Méthode de Sique à fibre membratoire de (In)qualité  
 (par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de poissures sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 394)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-025)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Matériau mouillé avec poissures / colle polymère jaune non vérifiable	META le 20/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48951 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la méthode norme à l'annexe.

**Client :**

AGENCE SHI ECR - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 19590 LES ALUJETS LEZ-ORCHES

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-12845  
 Référence ITGA : IT071732-48951  
 Révisé au laboratoire le : 20/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-POLY / Bétonnet coloré - Echantillon des zones inspectées - L'écoulement - Echantillon des éléments inspectés / L'écoulement coloré - Bétonnet coloré - Echantillon des zones inspectées
Description ITGA	Poissures multiples en eau

**Préparation :**

Méthode de Sique à fibre membratoire de (In)qualité  
 (par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de poissures sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 394)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-025)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Poissures multiples en eau	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48952 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la méthode norme NF EN 12454-2

**Client :**

AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 93590 LES AJUETS-LEZ-NOI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-12045  
 Référence ITGA : IT071732-48952  
 Révisé au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77390 DAMMARIE LES LYS
Effet client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-E3 / Décauvé collant - Echantillon des zones impactées - Lacase ciment - Echantillon des éléments impactés / Lacsos colle-ciments Mur C Enduit - Peinture
Description ITGA	Echant compact gris / Peinture

**Préparation :**

Méthode de Sapon à fibre membratoire de (M)qualité  
 (pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de  
 poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 394)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-025)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit compact gris + peinture non appuyé 20%	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48953 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la méthode norme NF EN 12454-2

**Client :**

AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 93590 LES AJUETS-LEZ-NOI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0717-12045  
 Référence ITGA : IT071732-48953  
 Révisé au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77390 DAMMARIE LES LYS
Effet client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-E3 / Décauvé collant - Echantillon des zones impactées - Lacase ciment - Echantillon des éléments impactés / Lacsos colle-ciments Mur C Enduit - Peinture
Description ITGA	Echantillon plâtre vert en vrac / Peinture

**Préparation :**

Méthode de Sapon à fibre membratoire de (M)qualité  
 (pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de  
 poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 394)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-025)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Enduit plâtreux vert en vrac + peinture non appuyé 20%	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Halle - CS d'ARNAZ  
 13740 SAINT VIREJOLLE LESZIC  
 Tél : 03 79 23 41 42  
 Fax : 03 79 23 41 43  
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
 Unité de travail parties  
 Essais sur www.COFRAC.fr

COFRAC  
 ESSAIS

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48954 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la suite sous le numéro de dossier :

**Client :**  
 AGENCE SHI EDI - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 19590 LES ALUJETS LEZIC

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-12045  
 Échantillon ITGA : IT071732-48954  
 Révisé au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -05 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-05 / Bétonnet collant - Échantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Échantillon des éléments inspectés / Lattes côté est-Lattes Pâtes vitres vitales ZONE
Description ITGA	Matériau fibroc béton avec fibres vitales avec coquilles

**Préparation :**  
 Etalonnage de Sique à fibre membratoire de Fibrafil  
 - par une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) - pas de traitement thermique ou chimique

**Technique Analytique :**  
 Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGG 348 - opération 2)

**Résultat :**

Fonction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'antenne	Niveau antenne
Matériau fibroc béton avec fibres vitales avec coquilles	HGG 348-26/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysole	3

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. Les données fournies sont celles qui ont été communiquées au laboratoire. Les données fournies dans ce rapport sont celles qui ont été communiquées au laboratoire. Les données fournies dans ce rapport sont celles qui ont été communiquées au laboratoire.

**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Halle - CS d'ARNAZ  
 13740 SAINT VIREJOLLE LESZIC  
 Tél : 03 79 23 41 42  
 Fax : 03 79 23 41 43  
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947  
 Unité de travail parties  
 Essais sur www.COFRAC.fr

COFRAC  
 ESSAIS

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071732-48955 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par la suite sous le numéro de dossier :

**Client :**  
 AGENCE SHI EDI - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 19590 LES ALUJETS LEZIC

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0717-12045  
 Échantillon ITGA : IT071732-48955  
 Révisé au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN -05 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 146 RUE DU MOULIN-05 / Bétonnet collant - Échantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Échantillon des éléments inspectés / Lattes côté est-Lattes Cimentés Capot de
Description ITGA	Fibrociment gris en vrac avec fibres vitales

**Préparation :**  
 Etalonnage de Sique à fibre membratoire de Fibrafil  
 - par une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) - pas de traitement thermique ou chimique

**Technique Analytique :**  
 Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGG 348 - opération 2)

**Résultat :**

Fonction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'antenne	Niveau antenne
Fibrociment gris en vrac avec fibres vitales	HGG 348-26/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysole Crocidolite	3

Validé par : Céline BLIN - Analyse MET



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. Les données fournies sont celles qui ont été communiquées au laboratoire. Les données fournies dans ce rapport sont celles qui ont été communiquées au laboratoire. Les données fournies dans ce rapport sont celles qui ont été communiquées au laboratoire.

## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Division Construction Entreprise  
Cité assurés IARD  
35, Boulevard Charles de Gaulle  
92011 BOULVAZAN 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°08807383 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 855 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 3 septembre 2006, modifié aux articles R612-4 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 conseil des Peaux d'Anatomie en plâtre
  - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
  - Repérage d'humidité avant l'après travaux et détection anticorrosion
  - Repérage d'humidité sur supports légers ou similaires
  - Repérage de plomb avant l'après travaux et détection
  - Diagnostic anticorrosion parties peintes
  - Présence de termites et autres insectes xylophages

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par année et 1 900 000,00 € 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 (réalisation, 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 10/12/2016

Pour la copropriété

CERTIFICAT DE COMPETENCES



## Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 4129    Version 004

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

**Monsieur JULIEN Mickael**

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

<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.

\* Mission de vérification de l'absence et de présence de la fibre de verre dans les matériaux existants, de la fibre de verres dans les matériaux existants et de présence de la fibre de verre dans les matériaux existants.

\* Mission de vérification de l'absence et de présence de la fibre de verre dans les matériaux existants, de la fibre de verre dans les matériaux existants et de présence de la fibre de verre dans les matériaux existants.

Enfin du 27 novembre 2016 jusqu'au 31 décembre 2016, les certificats de compétence des diagnostiqueurs immobiliers des missions de vérification de l'absence et de présence de la fibre de verre dans les matériaux existants, de la fibre de verre dans les matériaux existants et de présence de la fibre de verre dans les matériaux existants, délivrés par I.Cert, sont valables jusqu'au 31 décembre 2016.



**I.Cert**  
Institut de Certification

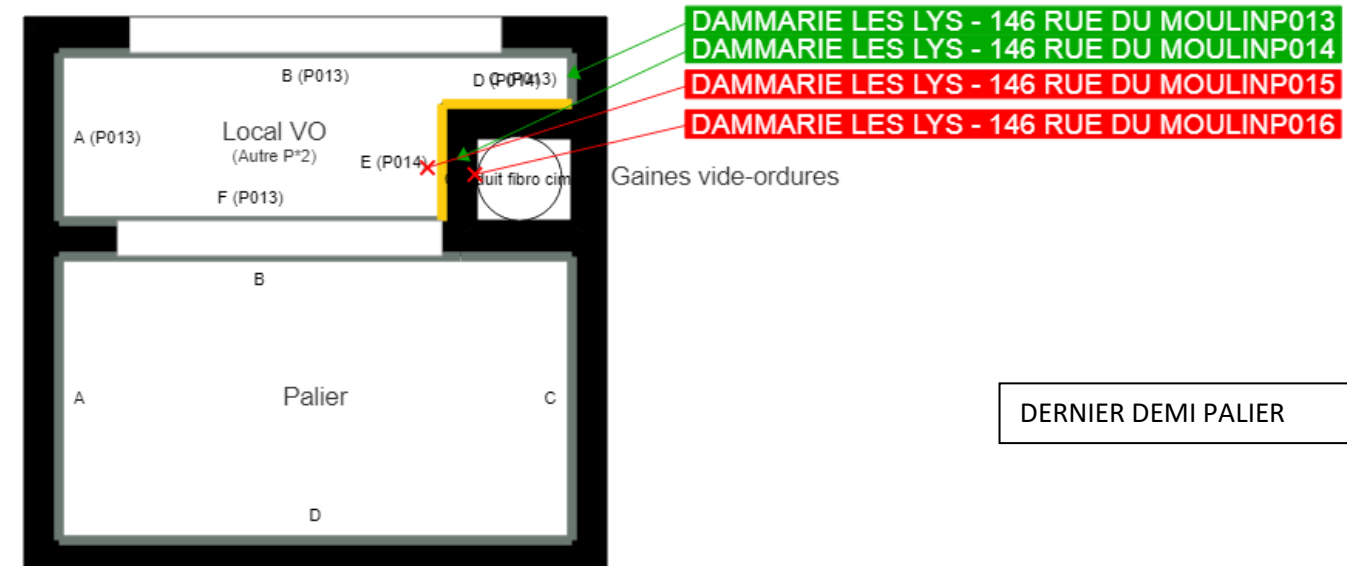
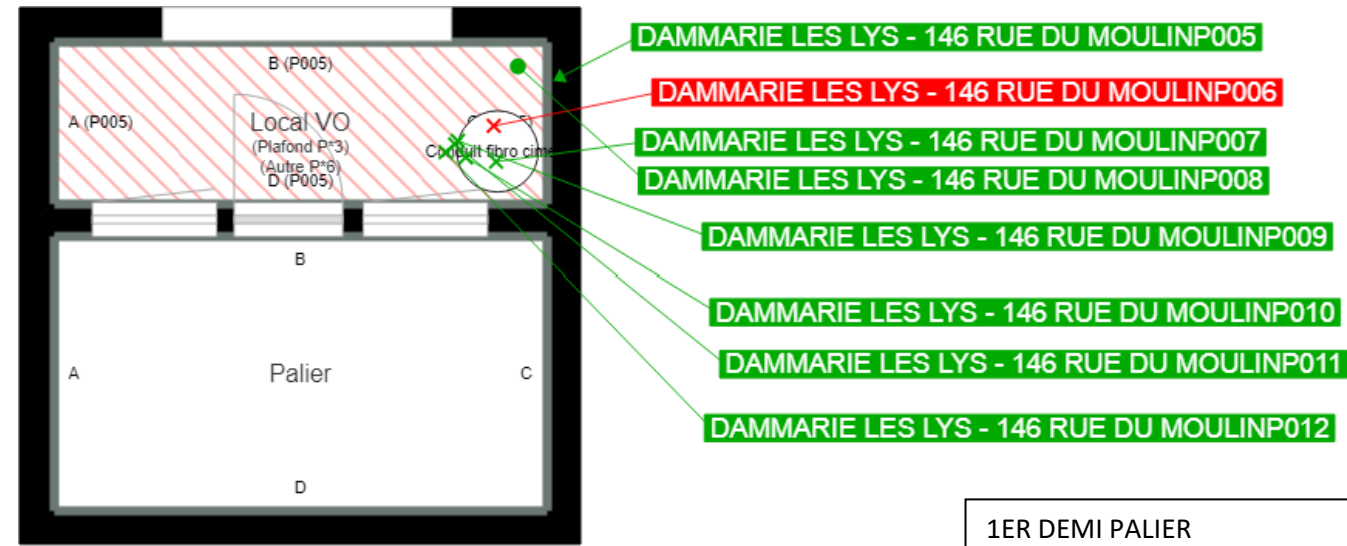
Certification de personnes  
Diagnostiqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

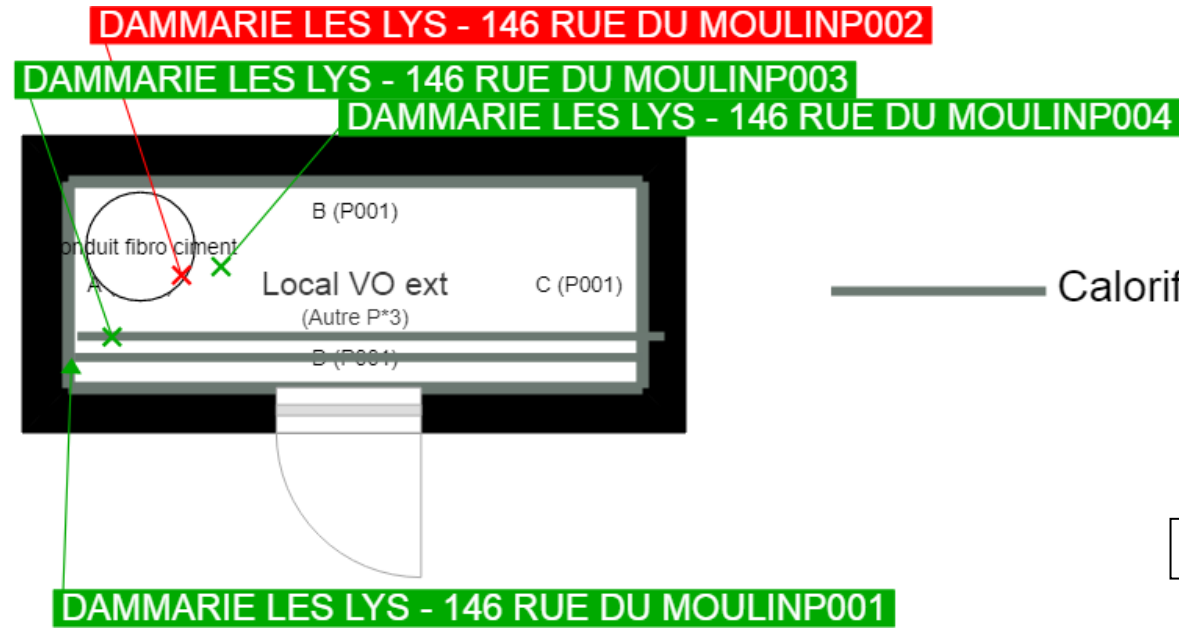
Paris, EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Verte - 35260 Saint-Grégoire



REPUBLIQUE  
FRANCAISE

CPE DI DR 11 rev 13





- 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
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés