

## 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

224 RUE DU MOULIN

77190 DAMMARIÉ LES LYS



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	Bâtiment collectif	Adresse :	224 RUE DU MOULIN 77190 DAMMARIE 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° :	DAMMARIE LES LYS - 224 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 :	Thomas GOLIAS	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :		Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	04/01/2018	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur		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 : **Thomas GOLIAS**



Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN

2/34

18/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

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 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

## C\ SOMMAIRE

### Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES .....	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT .....	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR .....	2
C\ SOMMAIRE .....	3
D\ CONCLUSIONS .....	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE .....	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.....	12
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	22
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 .....	32

## 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	Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP007	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP015	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP004	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP015	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

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

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN

18/12/2017

4/34

Date d'édition : 04/01/2018

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 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

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).

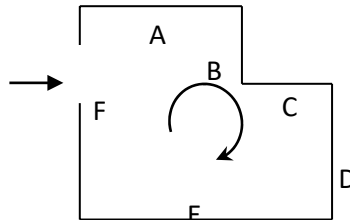
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Locaux vide-ordures			OUI	CONCERNEE
Demi-Paliers			OUI	CONCERNEE
Demi-Paliers			OUI	CONCERNEE
Locaux vide-ordures			OUI	CONCERNEE
Gaines vide-ordures			OUI	CONCERNEE
Locaux vide-ordures			OUI	CONCERNEE

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

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Locaux vide-ordures	Béton				Peinture	Peinture			
Demi-Paliers									
Demi-Paliers									
Locaux vide-ordures	Béton	Carreaux de plâtre			Peinture	Peinture			
Gaines vide-ordures									
Locaux vide-ordures	Béton				Carrelage	Peinture			

### 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
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP004	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU	Conduits	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN  
7/34

18/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
				MOULINP007				
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP015	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	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
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP004	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP007	Conduits	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP015	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

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
Demi-Paliers		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + toile blanche plâtrée	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP003	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau gris en vrac	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP008	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Mousse noire + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP009	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Matériau mou noir + mousse noire	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP010	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau souple noir avec poussières + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP011	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP012	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Gaines vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP013	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Gaines vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP014	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP016	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Mousse noire + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP017	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau souple noir + peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP018	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP019	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + toile blanche plâtrée	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP003	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP005	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau gris en vrac	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP008	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Mousse noire + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP009	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Matériau mou noir + mousse noire	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP010	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau souple noir avec poussières + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP011	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP012	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP016	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Mousse noire + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP017	Pelles vide-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau souple noir + peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP018	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP019	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP006	Mur D	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 - 224 RUE DU MOULINP001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Demi-Paliers
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + toile blanche plâtrée	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit VO	Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 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	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau gris en vrac	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 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 + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'étanchéité	Matériau mou noir + mousse noire	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT





PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau souple noir avec poussières + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Gaines vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP014			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Gaines vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur E		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP015			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP016			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP017			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 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 + peinture non séparable	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULINP018			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau souple noir + peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières	18/12/2017	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN P019			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 224 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	GOLIAS Thomas
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

1 rue Edouard - Bât. B - Rue de la Tapisserie - CS 47444  
 4740 SAINT-GERMAIN-LES-DEUX  
 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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-54864 EN DATE DU 02/01/2018  
 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport décrit le contexte par lequel le laboratoire a effectué l'analyse.

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT017-12306  
 Schéma ITGA : IT13712 24864  
 Réq au laboratoire le : 29/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN - ICI
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN - 02 - 53 A 101 SQUARE DE CARBAYE Y7190
Effet/Item	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 000 / Bâtiment collectif - Grandeur des zones inspectées - Lacap site-endues - Grandeur des éléments inspectés / Duvet-Polys Mur A Duvet- Plâtreux
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

**Préparation :**

Échantillon de type à être représentatif de l'échantillon  
 (par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - Imagerie électronique, réalisation de  
 poissions sur grille de microscopie électronique transférée interne (I DS ou IT 204)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties antérieures de la norme NF X 43-042)

**Résultat :**

Préciser l'Analyse	Technique utilisée et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
* Enduit plâtreux blanc en vrac - plâtreux non réparable	META le 00/12/2017	Absence des fibres	---	3

Valeé par : Guyot de LICOINE - Responsable Laboratoire

La responsabilité de ce rapport appartient au client qui a autorisé l'analyse. Ce rapport ne peut être considéré comme une garantie de fiabilité.  
 Seul le client peut être en mesure de vérifier les conditions de réalisation de l'analyse et de s'assurer de la qualité de l'analyse.

1 rue Edouard - Bât. B - Rue de la Tapisserie - CS 47444  
 4740 SAINT-GERMAIN-LES-DEUX  
 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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-54865 EN DATE DU 02/01/2018  
 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport décrit le contexte par lequel le laboratoire a effectué l'analyse.

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT017-12306  
 Schéma ITGA : IT13712 24865  
 Réq au laboratoire le : 29/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN - ICI
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN - 02 - 53 A 101 SQUARE DE CARBAYE Y7190
Effet/Item	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN 000 / Bâtiment collectif - Grandeur des zones inspectées - Lacap site-endues - Grandeur des éléments inspectés / Lacap site-endues Plâtre/ Carrelage
Description ITGA	Materiaux fibres jaunes / Toile blanche plâtreux

**Préparation :**

Échantillon de type à être représentatif de l'échantillon  
 (par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - Imagerie électronique, réalisation de  
 poissions sur grille de microscopie électronique transférée interne (I DS ou IT 204)

**Technique Analytique :**

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties antérieures de la norme NF X 43-042)

**Résultat :**

Préciser l'Analyse	Technique utilisée et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
* Matériaux fibres jaunes + toile blanche plâtreux	META le 29/12/2017	Absence des fibres	---	3

Valeé par : Guyot de LICOINE - Responsable Laboratoire

La responsabilité de ce rapport appartient au client qui a autorisé l'analyse. Ce rapport ne peut être considéré comme une garantie de fiabilité.  
 Seul le client peut être en mesure de vérifier les conditions de réalisation de l'analyse et de s'assurer de la qualité de l'analyse.

**itga** Parc Ebevo - Bât. K - Rue de la Porte Halle - CS d'ARBAZ  
USTAV SAINT-HELOISE LESDIN  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.igp.fr

Accréditation n° 11947  
Laboratoire de chimie  
Essais sur www.COFRAC.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14866 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 Traversée  
19590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : /07017-12908  
Échantillon ITGA : IT151712-14866  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN E03 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones inspectées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vide-ordures Police vide-ordures Régularité
Description ITGA	Fractions multiples

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META), langage recoupage, réalisation de  
poissons os géométriques au microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

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

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre de prélèvements
1 - Fractions multiples	META le 30/12/2017	Absence non détectée	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



**itga** Parc Ebevo - Bât. K - Rue de la Porte Halle - CS d'ARBAZ  
USTAV SAINT-HELOISE LESDIN  
Tél : 03 21 73 41 44  
Fax : 03 21 73 41 42  
www.igp.fr

Accréditation n° 11947  
Laboratoire de chimie  
Essais sur www.COFRAC.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14867 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 Traversée  
19590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : /07017-12908  
Échantillon ITGA : IT151712-14867  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN E03 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones inspectées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vide-ordures Carrière Coudré VD
Description ITGA	Matériau gris en faible quantité 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 chimique

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

**Résultat :**

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre de prélèvements
1 - Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	MOLP le 29/12/2017	Présence de fibres d'actinolite	Chrysolite	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



**RAPPORT D'ESSAI N° IT151732-54868 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 + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 19590 LES ALUJETS LEZICI

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT017-12908  
 Échantillon ITGA : IT151732-54868  
 Révisé au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 / Bataillon culturé - Échantillon des zones impactées - Lacsou commun - Échantillon des éléments impactés / Lacsou club-clubaux Muz C'Entail - Bataillon
Description ITGA	Échantillon pris en vrac / Peinture

**Préparation :**  
 Méthode de Sique à fibre membratoire de (M)qualité  
 (par 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 204)

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

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Échantillon pris en vrac - peinture non analysée	META le 29/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



**RAPPORT D'ESSAI N° IT151732-54869 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 + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 19590 LES ALUJETS LEZICI

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT017-12908  
 Échantillon ITGA : IT151732-54869  
 Révisé au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 / Bataillon culturé - Échantillon des zones impactées - Lacsou commun - Échantillon des éléments impactés / Lacsou club-clubaux Muz C'Entail - Bataillon
Description ITGA	Échantillon pris en vrac / Peinture

**Préparation :**  
 Méthode de Sique à fibre membratoire de (M)qualité  
 (par 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 204)

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

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Échantillon pris en vrac - peinture non analysée	META le 29/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire





**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ  
USTAV SAINT-HELOISE LESDUC  
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° IT151732-54870 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par le fait de la prestation de service.

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : /0017-12908  
Échantillon ITGA : IT151732-54870  
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN E307 / Bétonnet collant - Échantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Échantillon des éléments inspectés / Lattes collantes Cembalix Condit VO
Description ITGA	Matériau 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 chimique

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

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre d'opérations
Matériau gris en vrac avec fibres visibles	MOPL le 26/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysole	2

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport émane de l'expert qui a réalisé les analyses. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données publiées dans ce rapport de travail ne constituent pas une garantie de fiabilité et ne peuvent pas être utilisées à d'autres fins que celles pour lesquelles elles ont été produites.

**itga** Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ  
USTAV SAINT-HELOISE LESDUC  
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° IT151732-54871 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par le fait de la prestation de service.

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

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : /0017-12908  
Échantillon ITGA : IT151732-54871  
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN E307 / Bétonnet collant - Échantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Échantillon des éléments inspectés / Lattes collantes Cembalix Condit VO
Description ITGA	Matériau gris en vrac

**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 43-010)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre d'opérations
Matériau gris en vrac	META le 26/12/2017	Absence des fibres	---	2

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport émane de l'expert qui a réalisé les analyses. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Les données publiées dans ce rapport de travail ne constituent pas une garantie de fiabilité et ne peuvent pas être utilisées à d'autres fins que celles pour lesquelles elles ont été produites.

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

Accréditation n° 11947  
Laboratoire de chimie  
Reconnu par le Ministère de l'Énergie  
Reconnu par le Ministère de l'Équipement  
Reconnu par le Ministère de l'Environnement  
Reconnu par le Ministère de la Santé  
Reconnu par le Ministère de la Justice  
Reconnu par le Ministère de l'Intérieur  
Reconnu par le Ministère de la Santé  
Reconnu par le Ministère de la Justice  
Reconnu par le Ministère de l'Intérieur

**ESSAIS**

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14872 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est destiné à l'usage de l'expert et ne constitue pas un avis de l'expert.

**Client :**  
AGENCE SHI ECR - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
19590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : /0017-12908  
Échantillon ITGA : IT151712-14872  
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 / Débris de ciment / Échantillon des zones inspectées - Échantillon composite - Échantillon des débris inspectés / Échantillon des débris inspectés Échantillon
Description ITGA	Mauve rose / Plâtre

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

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Électronique à Transmission Analytique (MET) par feuillet de la norme NF X 43-093

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Heure de prise en compte
Mauve rose + oculaire non utilisé	META le 02/01/2018	Absence non détectée	---	3

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



Le présent rapport est destiné à l'usage de l'expert et ne constitue pas un avis de l'expert.  
Les données publiées dans ce rapport sont destinées à l'usage de l'expert et ne constituent pas un avis de l'expert.  
IGP le 02/01/2018

Page 1 / 1

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

Accréditation n° 11947  
Laboratoire de chimie  
Reconnu par le Ministère de l'Énergie  
Reconnu par le Ministère de l'Équipement  
Reconnu par le Ministère de l'Environnement  
Reconnu par le Ministère de la Santé  
Reconnu par le Ministère de la Justice  
Reconnu par le Ministère de l'Intérieur  
Reconnu par le Ministère de la Santé  
Reconnu par le Ministère de la Justice  
Reconnu par le Ministère de l'Intérieur

**ESSAIS**

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14873 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est destiné à l'usage de l'expert et ne constitue pas un avis de l'expert.

**Client :**  
AGENCE SHI ECR - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
19590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : /0017-12908  
Échantillon ITGA : IT151712-14873  
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 / Débris de ciment / Échantillon des zones inspectées - Échantillon composite - Échantillon des débris inspectés / Échantillon des débris inspectés Échantillon
Description ITGA	Mauve rose / Plâtre

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

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Électronique à Transmission Analytique (MET) par feuillet de la norme NF X 43-093

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Heure de prise en compte
Mauve rose + oculaire non utilisé	META le 29/12/2017	Absence non détectée	---	3

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



Le présent rapport est destiné à l'usage de l'expert et ne constitue pas un avis de l'expert.  
Les données publiées dans ce rapport sont destinées à l'usage de l'expert et ne constituent pas un avis de l'expert.  
IGP le 02/01/2018

Page 1 / 1

**RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14874 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 LEZICI

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : /07017-12908  
 Echantillon ITGA : IT151712-14874  
 Réçu au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quotier client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-POLY / Bétonné collant - Echantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Echantillon des éléments inspectés / Lattes collantes Pâtes vitales ZONE
Description ITGA	Matériau simple noir avec poussières / Peinture

**Préparation :**  
 Méthode de Sique à fibre représentative de l'échantillon  
 (par 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 204)

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

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Matériau simple noir avec poussières + peinture noir isolant	META le 29/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



**RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14875 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 LEZICI

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : /07017-12908  
 Echantillon ITGA : IT151712-14875  
 Réçu au laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quotier client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-POLY / Bétonné collant - Echantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Echantillon des éléments inspectés / Lattes collantes Pâtes vitales Peinture
Description ITGA	Peintures multiples

**Préparation :**  
 Méthode de Sique à fibre représentative de l'échantillon  
 (par 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 204)

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

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Peintures multiples	META le 29/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



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

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

**COFRAC**  
**ESSAIS**

RAPPORT D'ESSAI N° IT151732-54876 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

**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 : /70717-12908  
Échantillon ITGA : IT151732-54876  
Roya au laboratoire le : 28/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quotaire client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77310 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-POLY / Bataevr collectif - Ensemble des zones inspectées - Lacsou commun - Ensemble des éléments inspectés / Gazon vif-Orléans Mur C Eaufr. Poirzon
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(par 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 43-020)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac = plâtreux non réhydraté	META le 28/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client qui s'engage à fournir les données nécessaires à la réalisation de l'essai. L'expert ne peut être tenu responsable de l'absence de données. Pour connaître plus d'infos et/ou de détails les coordonnées sont inscrites sur le verso de ce rapport d'essai.

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

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

**COFRAC**  
**ESSAIS**

RAPPORT D'ESSAI N° IT151732-54877 EN DATE DU 02/01/2018  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

**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 : /70717-12908  
Échantillon ITGA : IT151732-54877  
Roya au laboratoire le : 28/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quotaire client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77310 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-POLY / Bataevr collectif - Ensemble des zones inspectées - Lacsou commun - Ensemble des éléments inspectés / Gazon vif-Orléans Mur C Eaufr. Poirzon
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(par 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 43-020)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Enduit plâtreux blanc en vrac = plâtreux non réhydraté	META le 28/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client qui s'engage à fournir les données nécessaires à la réalisation de l'essai. L'expert ne peut être tenu responsable de l'absence de données. Pour connaître plus d'infos et/ou de détails les coordonnées sont inscrites sur le verso de ce rapport d'essai.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT151732-54878 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par les modalités suivantes :

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : /0017-12908  
 Échantillon ITGA : IT151732-54878  
 Réça au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quotité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-02 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-02 / Bataillon collectif - Ensemble des zones inspectées - Locus concerné - Ensemble des éléments inspectés / Locus vides-entiers Casahits, Casahits VO
Description ITGA	Matériau gris en vrac avec fibres visibles

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) - pas de traitement thermique ou chimique

**Technique Analytique :**

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HGG 348 - opérative 2)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre de prélèvements
Matériau gris en vrac avec fibres visibles	MOPL le 26/12/2017	Présence de fibres d'actinolite	Chrysolite	2

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client qui s'engage à nous en informer. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont celles en notre possession et nous ne sommes pas responsables de leur exactitude.

02/01/2018

Page 1 / 3

**RAPPORT D'ESSAI N° IT151732-54879 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Le présent rapport le concerne par les modalités suivantes :

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

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : /0017-12908  
 Échantillon ITGA : IT151732-54879  
 Réça au laboratoire le : 26/12/2017

**Réf. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quotité client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-02 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-02 / Bataillon collectif - Ensemble des zones inspectées - Locus concerné - Ensemble des éléments inspectés / Locus vides-entiers Pelles vides-entiers 201E (Dammabège)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / Pellets

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - langage recoupage, réalisation de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 200)

**Technique Analytique :**

Microscopie Electronique à Transmission Analytique (méthode interne de la norme NF X 43-093)

**Résultat :**

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre de prélèvements
Matériau souple noir avec poussières + particules non identifiées	META le 26/12/2017	Absence non détectée	---	2

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client qui s'engage à nous en informer. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont celles en notre possession et nous ne sommes pas responsables de leur exactitude.

02/01/2018

Page 1 / 3

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

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14880 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 LEZECI

Prélèvement : Commande ITGA : /07017-12608  
Echantillon ITGA : IT151712-14880  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

Réf. Client :

Commune	DAMMARE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quartier client	DAMMARE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77310 DAMMARE LES LYS
Echantillon	DAMMARE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-P07 / Batareil collant - Echantillon des zones inspectées - Lacque composite - Echantillon des éléments inspectés / Lacque colle-entrate Pelles vides-entrate 2016 VITACRETE
Description ITGA	Mousse sans / Peinture

Préparation :  
Echantillon de type à fibre 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 43-093)

Résultat :

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Mousse sans / peinture non inspectée	META le 30/12/2017	Absence des fibres	---	2

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient aux seuls laboratoires. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une responsabilité de l'émission. Pour connaître plus d'infos sur notre activité, les coordonnées et nos services, rendez-vous sur notre site internet : www.igp.fr

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

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14881 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 LEZECI

Prélèvement : Commande ITGA : /07017-12608  
Echantillon ITGA : IT151712-14881  
Roya au laboratoire le : 20/12/2017

Réf. Client :

Commune	DAMMARE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Quartier client	DAMMARE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77310 DAMMARE LES LYS
Echantillon	DAMMARE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-P07 / Batareil collant - Echantillon des zones inspectées - Lacque composite - Echantillon des éléments inspectés / Lacque colle-entrate Pelles vides-entrate 2016 VITACRETE
Description ITGA	Materiau souple noir / Peinture / Matériau souple incolore avec poussières

Préparation :  
Echantillon de type à fibre 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 43-093)

Résultat :

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Materiau souple noir + peinture non inspectée + matériau souple incolore avec poussières	META le 29/12/2017	Absence des fibres	---	2

Validé par : Guyot & LICOINE - Responsable Laboratoire



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient aux seuls laboratoires. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une responsabilité de l'émission. Pour connaître plus d'infos sur notre activité, les coordonnées et nos services, rendez-vous sur notre site internet : www.igp.fr



Parc Elbeuf - Bât. K - Rue de la Porte Nègre - CS d'AMBAZ  
13740 SAINT-VICTOIRE LESZOU  
Tel : 03 79 23 41 44  
Fax : 03 79 23 41 43  
www.itga.fr



Accréditation n° 11947  
Site des clients partenaires  
Disponibles sur www.COFRAC.fr



Le Responsable de l'essai certifie de la conformité des informations avec les faits. L'essai effectué par le laboratoire qui est mentionné par le demandeur.

**RAPPORT D'ESSAI N° IT151712-14882 EN DATE DU 02/01/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport émane de la centrale que les bénéficiaires peuvent consulter.

**Client :**  
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
19590 LES ALUJETS LE ROI

**Prélèvement :**  
Commande ITGA : 70717-129008  
Échantillon ITGA : IT151712-14882  
Roya ou laboratoire le : 20/12/2017

**Ref. Client :**

Commande	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3
Adresse client	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 224 RUE DU MOULIN-E3 / Échantillon collecté - Ensemble des zones inspectées - Locus concernés - Ensemble des éléments inspectés / Locus, état, volume, Photos vidéos, analyses Prélimaire
Description ITGA	Particules multiples en vrac

**Préparation :**  
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon  
(pour 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 204)

**Technique Analytique :**  
- Microscopie Électronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-030)

**Résultat :**

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Particules multiples en vrac	META le 20/12/2017	Absence des fibres	---	3

Validé par : Guyoté LICOINE - Responsable Laboratoire



Le Responsable de ce rapport émet une opinion qui n'est qu'une estimation. Ce rapport ne peut pas être considéré comme un document de référence. Pour connaître plus d'infos sur notre site, les conditions de nos prestations, nos tarifs et nos autres services, contactez-nous par e-mail à l'adresse : info@itga.fr

Page 1 / 3

## ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD  
Division Construction Entreprise  
One avenue F.M. DE  
35, Boulevard Charles de Gaulle  
92811 BOULVAVARDES

**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 Plans d'isolation au plomb	• Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
• Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique	• Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
• Dossier technique amiante	• Repérage d'amiante sur supports bitumineux ou similaires
• Diagnostic amiante parties privatives	• Repérage de plomb avant / après travaux et démolition
• Présence de termites et autres insectes xylophages	

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par 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

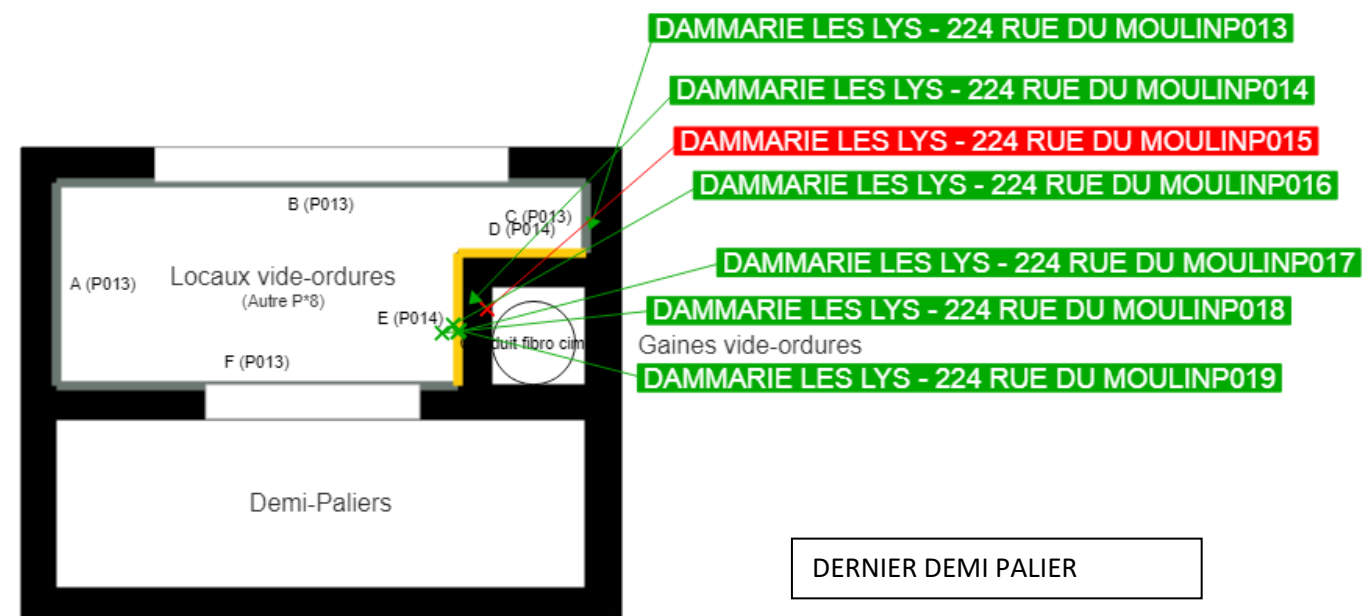
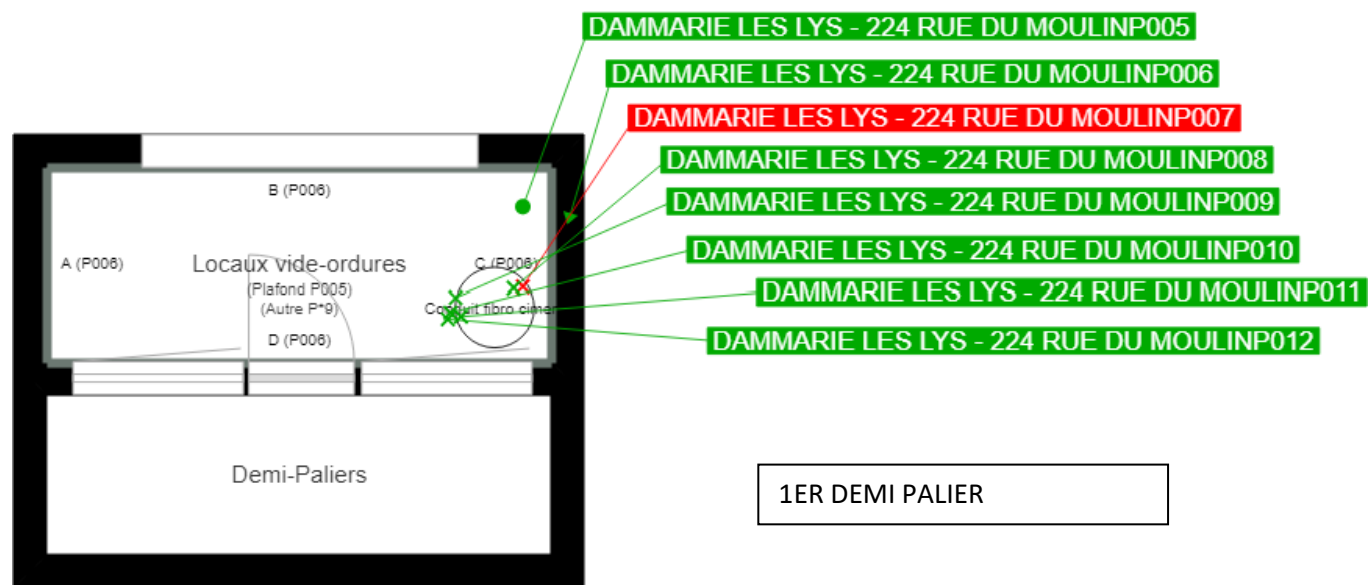
Pour la copropriété

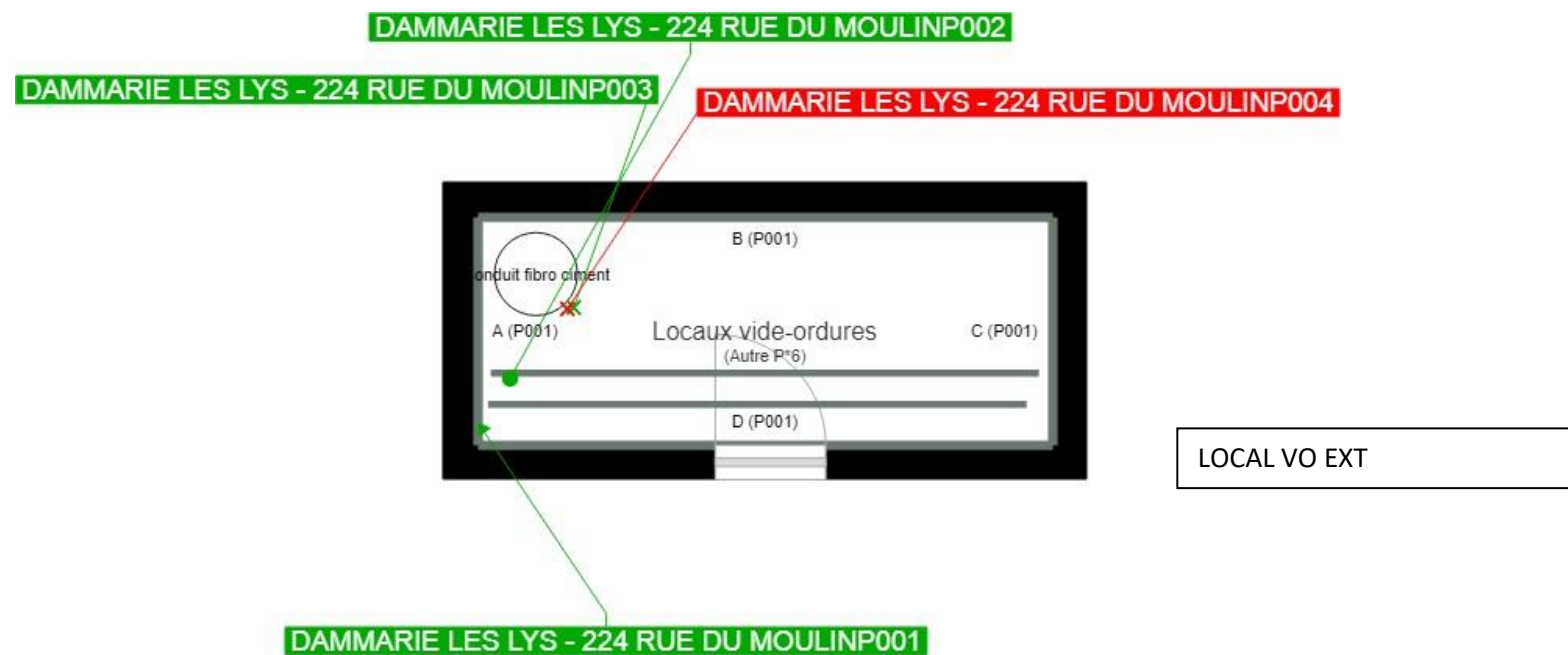


## CERTIFICAT DE COMPETENCES

Aucun document disponible







- 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