

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

176 RUE DU MOULIN

77190 DAMMARIÉ LES LYS



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	Bâtiment collectif	Adresse :	176 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 - 176 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 - 176 RUE DU MOULIN

2/36

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.....	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	12
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	23
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangereusité de l'amiante.....	Erreur ! Signet non défini.
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation	Erreur ! Signet non défini.
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail	Erreur ! Signet non défini.
3. Recommandations générales de sécurité.....	Erreur ! Signet non défini.
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
a. Conditionnement des déchets	Erreur ! Signet non défini.
b. Apport en déchèterie.....	Erreur ! Signet non défini.
c. Filières d'élimination des déchets	Erreur ! Signet non défini.
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	Erreur ! Signet non défini.
e. Traçabilité.....	Erreur ! Signet non défini.
ATTESTATION(S).....	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	34

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	Matériau gris en faible quantité en vrac	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP007	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP016	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
		Conduit	Matériau gris en faible quantité en vrac	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP002	ZSO	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)
		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP016	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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN

18/12/2017

4/36

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

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 vide-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).

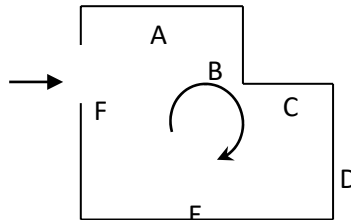
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
			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							
	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	Matériau gris en faible quantité en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP002	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP007	Conduits	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)	ZSO
		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP016	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

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN

18/12/2017

7/36

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	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Locaux vide-ordures		Conduit	Matériau gris en vrac en faible quantité en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP002	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP007	Conduits	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)
Locaux vide-ordures		Conduit VO	Fibrociment gris en vrac avec fibres visibles	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP016	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
Locaux vide-ordures		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Calorifugeage	Matériau fibreux jaune + toile blanche enduite non séparable + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Matériau noir en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP004	Pelles vides-ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP005	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau compact gris hétérogène	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP008	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-		Joint d'assemblage	Matériau souple noir	DAMMARIE LES LYS - 176	Pelles vides-	BON ETAT	Amiante non	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN

18/12/2017

8/36

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	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
ordures			avec poussières	RUE DU MOULINP009	ordures		déecté	
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Mousse noire	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP010	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau souple noir + matériau souple incolore avec poussières non séparable + mousse noire	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP011	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP012	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Bois en faible quantité non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP013	Fenêtres bois	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP015	Mur E	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP017	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'étanchéité	Mousse noire avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP018	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Mousse noire avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP019	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP020	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non déecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux		Enduit /	Enduit plâtreux	DAMMARIE	Mur C	BON ETAT	Amiante	RESULTAT

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
vide-ordures		Peinture	blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	LES LYS - 176 RUE DU MOULINP014			non détecté	ANALYSE
		Enduit / Peinture	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP006	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint	Matériau compact gris hétérogène	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP008	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP009	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint d'étanchéité	Mousse noire	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP010	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint	Matériau souple noir + matériau souple incolore avec poussières non séparable + mousse noire	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP011	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP012	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP017	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint d'étanchéité	Mousse noire avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP018	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Joint	Mousse noire avec poussières	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP019	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO
		Peinture	Peintures multiples en vrac	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP014	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

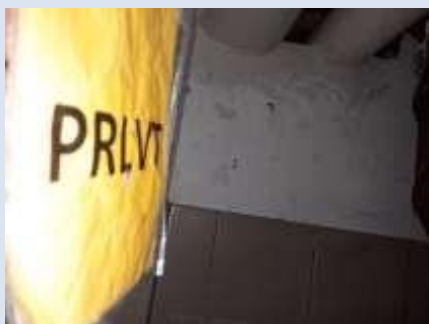
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
				MOULINP020				

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit	Matériau gris en faible quantité en vrac	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 enduite non séparable + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Matériau noir en vrac	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 non séparable + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 non séparable + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau souple noir + matériau souple incolore avec poussières non séparable + mousse noire	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 - 176 RUE DU MOULINP013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 18/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Bois en faible quantité non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP014			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 non séparable + peinture non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP015			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 non séparable + peintures multiples non séparable	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur E		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP016			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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 - 176 RUE DU MOULINP017			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP018			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP019			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 18/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Mousse noire avec poussières	18/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULINP020			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	DAMMARIE LES LYS - 176 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



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

10 Boulevard de l'Industrie - 62450 Avesnes-les-Bains - France
Tél : 03.21.73.41.44
Fax : 03.21.73.41.45
www.itga.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42749 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport est en double exemplaire. Le client en reçoit un exemplaire et l'expert en reçoit un exemplaire qui sert de référence pour les analyses.

Client : AGENCE EHP-EP-ICOMPTÉ MATERIAUX-EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION 2 rue Traversière 78900 LES ALUJETS LE ROI	Prélèvement : Commande ITGA : IT0717-125036 Schéma ITGA : IT071712-42749 Réq. au laboratoire n° : 36/12/2017
---	--

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -03
Quartier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -03 - 53 A 101 SQUARE DE CARBAYE Y7190
Effet client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 000 / Bâtiment collectif - Grandeur des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides entiers Mur A Etatuf totale
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation :
 Echantillon de 200g à être représentative de l'échantillon
 (par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - Imagerie numérique, réalisation de préparations sur grille de microscopie électronique transferte interne (IT 085 ou IT 304))

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties antérieures de la norme NF X 63-040)

Résultat :

Pré-test Analytique	Technique utilisée et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de certification
Enduit plâtreux blanc, en vrac	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	3

Validé par : Antoine VANDEL - Analyste

Ce rapport est en double exemplaire. Le client en reçoit un exemplaire et l'expert en reçoit un exemplaire qui sert de référence pour les analyses.
 Tout échantillon prélevé en double de poids ou de volume doit être analysé séparément et les résultats communiqués séparément à l'expert.
 04/01/2018 Page 1/1

10 Boulevard de l'Industrie - 62450 Avesnes-les-Bains - France
Tél : 03.21.73.41.44
Fax : 03.21.73.41.45
www.itga.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42750 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport est en double exemplaire. Le client en reçoit un exemplaire et l'expert en reçoit un exemplaire qui sert de référence pour les analyses.

Client : AGENCE EHP-EP-ICOMPTÉ MATERIAUX-EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION 2 rue Traversière 78900 LES ALUJETS LE ROI	Prélèvement : Commande ITGA : IT0717-125036 Schéma ITGA : IT071712-42750 Réq. au laboratoire n° : 36/12/2017
---	--

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -03
Quartier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -03 - 53 A 101 SQUARE DE CARBAYE Y7190
Effet client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 000 / Bâtiment collectif - Grandeur des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides entiers Couloirs, Couloirs
Description ITGA	Matériau gris en faible quantité en vrac

Préparation :
 Echantillon de 200g à être représentative de l'échantillon
 (par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) - Imagerie numérique, réalisation de préparations sur grille de microscopie électronique transferte interne (IT 085 ou IT 304))

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties antérieures de la norme NF X 63-040)

Résultat :

Pré-test Analytique	Technique utilisée et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de certification
Matériau gris en faible quantité en vrac	META le 27/12/2017	Présence de fibres croisées	Croisées	3

Validé par : Antoine VANDEL - Analyste

Ce rapport est en double exemplaire. Le client en reçoit un exemplaire et l'expert en reçoit un exemplaire qui sert de référence pour les analyses.
 Tout échantillon prélevé en double de poids ou de volume doit être analysé séparément et les résultats communiqués séparément à l'expert.
 04/01/2018 Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42751 EN DATE DU 03/01/2018
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
 19590 LES ALUJETS-LEZ-NOI

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-125036
 Référence ITGA : IT071712-42751
 Révisé au laboratoire le : 30/12/2017

Ref. Client :

Commune	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quartier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Batareux collectif - Echantillon des zones inspectées - Litage ciment - Echantillon des éléments inspectés / Litage colle-ciments Paford Colofix/Paford
Description ITGA	Matériau fibreux jeune / Tôle blanche enduite / 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 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	Niveau d'analyse
Matériau fibreux jeune + tôle blanche analyse non opératoire + peinture non analyse	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Vincent BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. L'expert ne peut pas être considéré comme responsable de dommages.
 Pour connaître plus d'infos et conditions de travail, les coordonnées sont indiquées sur le présent rapport d'essai.

03/01/2018

Page 1 / 3

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42752 EN DATE DU 03/01/2018
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
 19590 LES ALUJETS-LEZ-NOI

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-125036
 Référence ITGA : IT071712-42752
 Révisé au laboratoire le : 30/12/2017

Ref. Client :

Commune	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quartier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Batareux collectif - Echantillon des zones inspectées - Litage ciment - Echantillon des éléments inspectés / Litage colle-ciments Paford Colofix/Paford
Description ITGA	Matériau noir en vrac

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 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	Niveau d'analyse
Matériau noir en vrac	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Vincent BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. L'expert ne peut pas être considéré comme responsable de dommages.
 Pour connaître plus d'infos et conditions de travail, les coordonnées sont indiquées sur le présent rapport d'essai.

03/01/2018

Page 1 / 3

itga Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ
USTAV SAINT-HELOISE 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° IT071712-42753 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport le concerne par la méthode norme NF EN 12454-1

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071712-42753
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

Ref. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quotier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -02 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 002 / Bataillon cultiver - Entente des zones agricoles - Lacs commun - Entente des échantillons / Lacs commun Muz C'Entail - Bataillon
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

Préparation :
Méthode de Sique à fibre membratoire de (In)qualité
(pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de
poudres 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 prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non spécifié - précision non disponible	META le 27/12/2017	Absence des échantillons	---	1

Valeur par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une garantie de fiabilité.
Tout document publié dans ce cadre de travail est communiqué sous réserve de la présence d'un échantillon et d'un rapport d'essai.

03/01/2018

Page 1 / 3

itga Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ
USTAV SAINT-HELOISE 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° IT071712-42754 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport le concerne par la méthode norme NF EN 12454-1

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071712-42754
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

Ref. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quotier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -02 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN 002 / Bataillon cultiver - Entente des zones agricoles - Lacs commun - Entente des échantillons / Lacs commun Muz C'Entail - Bataillon
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Plâtreux

Préparation :
Méthode de Sique à fibre membratoire de (In)qualité
(pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, réhydratation de
poudres 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 prélèvement
Enduit plâtreux blanc en vrac non spécifié - précision non disponible	META le 27/12/2017	Absence des échantillons	---	1

Valeur par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Ce rapport ne peut pas être considéré comme une garantie de fiabilité.
Tout document publié dans ce cadre de travail est communiqué sous réserve de la présence d'un échantillon et d'un rapport d'essai.

03/01/2018

Page 1 / 3

itga Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ
USTAV SAINT-HEUREUX 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° IT071732-42755 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est contracté par le bénéficiaire auprès de l'expert.

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 : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071732-42755
Roya au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN E07 / Bateau collant - Échantillon des zones inspectées - Lacsau comble - Échantillon des éléments inspectés / Lacsau côté vitraux Casse à la Casse
Description ITGA	Matériau gris en vrac avec fibres visibles

Préparation :
Échantillon de type à fibre représentative de l'échantillon
- pour 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 :

Fraction Analyser	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre d'observations
Matériau gris en vrac avec fibres visibles	MOLP le 27/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile Crocidolite	2

Vale par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. L'expert ne peut pas être tenu responsable de l'exactitude des données fournies par le client. Les résultats sont fournis sous réserve de la qualité des échantillons et de la qualité des données.

itga Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nolle - CS d'AMBAZ
USTAV SAINT-HEUREUX 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° IT071732-42756 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est contracté par le bénéficiaire auprès de l'expert.

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 : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071732-42756
Roya au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN E07 / Bateau collant - Échantillon des zones inspectées - Lacsau comble - Échantillon des éléments inspectés / Lacsau côté vitraux Casse à la Casse
Description ITGA	Matériau comble gris homogène

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 394)

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

Résultat :

Fraction Analyser	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nbre d'observations
Matériau comble gris homogène	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	2

Vale par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai appartient au client. L'expert ne peut pas être tenu responsable de l'exactitude des données fournies par le client. Les résultats sont fournis sous réserve de la qualité des échantillons et de la qualité des données.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42757 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M « RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
59590 LES ALLUETS-LEZ-NOI

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-125036
Échantillon ITGA : IT071712-42757
Roya ou laboratoire n° : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Décaux collé - Ensemble des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides-entons Pelles vides-entons 201E (DAMMARIE)
Description ITGA	Matériau encapsulé noir avec poussières.

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META), langage recommandé, 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 :

Position échantillon	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Site de prélèvement
1	Matériau encapsulé noir avec poussières	META le 27/12/2017	Recherche sans amiante	---

Valeurs par : Vincent BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42758 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M « RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
59590 LES ALLUETS-LEZ-NOI

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-125036
Échantillon ITGA : IT071712-42758
Roya ou laboratoire n° : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Décaux collé - Ensemble des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides-entons Pelles vides-entons 201E (DAMMARIE)
Description ITGA	Matrice sans

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META), langage recommandé, 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 :

Position échantillon	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Site de prélèvement
1	Matériau encapsulé noir avec poussières	META le 27/12/2017	Recherche sans amiante	---

Valeurs par : Vincent BLANDEL - Analyste



itga Parc Eclairé - Bât. R - Rue de la Porte Nègre - CS d'AMBAZ
USTAU SAINT-HEUREGON LESZAK
Tél : 03 21 73 41 44
www.igpa.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42759 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est destiné à l'usage de l'exploitant du bâtiment et ne constitue pas un certificat de conformité.

Client :
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
9590 LES ALUJETS LEZECI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-12508
Échantillon ITGA : IT071712-42759
Roya au laboratoire le : 18/12/2017

Ref. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quotier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -05 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77100 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-POLY / Bétonnet coloré - Echantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Echantillon des éléments inspectés / Lattes colorées-Polys vides colorés ZONE
Description ITGA	Matériau solide noir / Matériau solide incolore avec amiantes / Mécanisme

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 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'analyse	N° de prélèvement
Méthode visuelle sur 4 matrices après traitement avec paramètres non ajustés à l'analyse manuelle	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par: Vincent BLANDEL - Analyste



itga Parc Eclairé - Bât. R - Rue de la Porte Nègre - CS d'AMBAZ
USTAU SAINT-HEUREGON LESZAK
Tél : 03 21 73 41 44
www.igpa.fr

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42760 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est destiné à l'usage de l'exploitant du bâtiment et ne constitue pas un certificat de conformité.

Client :
AGENCE SHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M + RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
9590 LES ALUJETS LEZECI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-12508
Échantillon ITGA : IT071712-42760
Roya au laboratoire le : 18/12/2017

Ref. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quotier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -05 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77100 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-POLY / Bétonnet coloré - Echantillon des zones inspectées - Lattes cimentées - Echantillon des éléments inspectés / Lattes colorées-Polys vides colorés Polystyrène
Description ITGA	Poutres multiples en acier

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 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'analyse	N° de prélèvement
Poutres multiples en acier	META le 02/01/2018	Absence des fibres	---	2

Validé par: Vincent BLANDEL - Analyste



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

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42761 EN DATE DU 03/01/2018
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 : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071712-42761
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-P3 / Bateau collant - Ensemble des zones inspectées - Lacsas composites - Ensemble des éléments inspectés / Lacsas clips-entons Muz C Enton - Peinture
Description ITGA	Bate en faible quantité / Peintures multiples en vrac

Préparation : Etalonnage de type 2 fibre membratoire de (In)qualité
(par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : tirage mécanique, réorientation de poudres 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 43-025)

Résultat :

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
* Bate en faible quantité non séparables + peintures multiples en vrac non séparables	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Vincent BLANDEL - Analyste

Page 1 / 1

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

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42762 EN DATE DU 03/01/2018
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 : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071712-42762
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-P3 / Bateau collant - Ensemble des zones inspectées - Lacsas composites - Ensemble des éléments inspectés / Lacsas clips-entons Muz C Enton - Peinture
Description ITGA	Ensemble pièces blanc en vrac / Peinture

Préparation : Etalonnage de type 2 fibre membratoire de (In)qualité
(par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : tirage mécanique, réorientation de poudres 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 43-025)

Résultat :

Précision Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
* Ensemble pièces blanc en vrac non séparables + peinture non séparables	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par : Vincent BLANDEL - Analyste

Page 1 / 1

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

Accréditation n° 11947
Laboratoire de chimie des matériaux
Régistré sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42764 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est communiqué par le laboratoire sous réserve de la validité des échantillons et de la fiabilité des résultats qui sont réservés par le client.

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071712-42764
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Bateau collant - Échantillon des zones inspectées - Lacsas composites - Échantillon des éléments inspectés / Lacsas collants Muz E Colant - Peinture
Description ITGA	Échant. plusieurs fibres en vrac / Peintures multiples

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 085 ou IT 204)

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 de prélèvements
Échant. plusieurs fibres en vrac non identifiables + peintures multiples non analysées	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Validé par: Vincent BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Le client est seul responsable de la validité des échantillons et de la fiabilité des résultats qui sont réservés par le client.
Tout document communiqué en vertu de la loi n° 625 du 22 mars 2006 est communiqué sous réserve de la validité des échantillons et de la fiabilité des résultats qui sont réservés par le client.

03/01/2018

Page 1 / 3

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

Accréditation n° 11947
Laboratoire de chimie des matériaux
Régistré sur www.cofrac.fr

cofrac
ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42764 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est communiqué par le laboratoire sous réserve de la validité des échantillons et de la fiabilité des résultats qui sont réservés par le client.

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125038
Échantillon ITGA : IT071712-42764
Roya au laboratoire le : 26/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Échantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Bateau collant - Échantillon des zones inspectées - Lacsas composites - Échantillon des éléments inspectés / Lacsas collants Muz E Colant - Peinture
Description ITGA	Filochant 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 348 - opération 2)

Résultat :

Fonction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Nbre de prélèvements
Filochant gris en vrac avec fibres visibles	MOLP le 27/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Qualitative	1

Validé par: Vincent BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'essai est assurée par le laboratoire. Le client est seul responsable de la validité des échantillons et de la fiabilité des résultats qui sont réservés par le client.
Tout document communiqué en vertu de la loi n° 625 du 22 mars 2006 est communiqué sous réserve de la validité des échantillons et de la fiabilité des résultats qui sont réservés par le client.

03/01/2018

Page 1 / 3

itga Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nèbe - CS d'ARBAZ
USTAV SAINT-QUENTIN LESZÉUX
Tél : 03 21 33 41 41
Fax : 03 21 33 41 42
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Laboratoire de chimie et de physique
d'analyses sur www.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42765 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est établi selon le protocole de certification des essais défini par le référentiel qui est mentionné par le client.

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125036
Échantillon ITGA : IT071712-42765
Roya au laboratoire le : 18/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-P07 / Bataillard collé - Ensemble des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides-entons Pélles vides-entons 2016 (DAMMARIE)
Description ITGA	Matériau solide noir avec poussières.

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (MET), langage recoupage, réalisation de
poudres 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 prélevée
1	Matériau solide noir avec poussières	META le 27/12/2017	analyse non interne	---

Validé par: Vincent BLANDEL - Analyste



itga Parc Eblé - Bld. R. - Rue de la Porte Nèbe - CS d'ARBAZ
USTAV SAINT-QUENTIN LESZÉUX
Tél : 03 21 33 41 41
Fax : 03 21 33 41 42
www.itga.fr

Accréditation n° 11947
Laboratoire de chimie et de physique
d'analyses sur www.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42766 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est établi selon le protocole de certification des essais défini par le référentiel qui est mentionné par le client.

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-125036
Échantillon ITGA : IT071712-42766
Roya au laboratoire le : 18/12/2017

Réf. Client :

Commande	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Qualité client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE CABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Echantillon	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-P07 / Bataillard collé - Ensemble des zones inspectées - Locaux communs - Ensemble des éléments inspectés / Locaux vides-entons Pélles vides-entons 2016 (DAMMARIE)
Description ITGA	Matrice sans avec poussières.

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (MET), langage recoupage, réalisation de
poudres 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 prélevée
1	Matériau solide noir avec poussières	META le 27/12/2017	analyse non interne	---

Validé par: Vincent BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42768 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est contracté par le bénéficiaire auprès de l'expert.

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-125036
 Référence ITGA : IT071712-42768
 Révisé au laboratoire le : 18/12/2017

Réf. Client :

Commune	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quartier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Effet/lien	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Décaevat collectif - Entretien des zones inspectées - Locaux communs - Entente des éléments inspectés / Locaux clubs-salons Pédos vidéo-salons ZONE
Description ITGA	Mousse noire avec perles/elles

Préparation :

Effet/lien de type à fibre représentative de l'habituel
 (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
Mousse noire avec perles/elles	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Valeurs par : Antoine BLANDEL - Analyseur



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-42768 EN DATE DU 03/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Le présent rapport est contracté par le bénéficiaire auprès de l'expert.

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-125036
 Référence ITGA : IT071712-42768
 Révisé au laboratoire le : 18/12/2017

Réf. Client :

Commune	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3
Quartier client	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN -E3 - 13 à 101 SQUARE DE L'ABBAYE 77130 DAMMARIE LES LYS
Effet/lien	DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN-E3 / Décaevat collectif - Entretien des zones inspectées - Locaux communs - Entente des éléments inspectés / Locaux clubs-salons Pédos vidéo-salons Pédos
Description ITGA	Perruches multiples en eau

Préparation :

Effet/lien de type à fibre représentative de l'habituel
 (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
Perruches multiples en eau	META le 27/12/2017	Absence des fibres	---	1

Valeurs par : Antoine BLANDEL - Analyseur



ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Division Construction Entreprise
One avenue F.M. DE
35, Boulevard Charles de Gaulle
92811 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'Animaux en plume
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Repérage d'humidité, expert, constatation, contrôle périodique
 - Repérage d'humidité avant / après travaux et détection, contrôle
 - Contrôle technique annexe
 - Repérage d'humidité sur supports légers ou semi-légers
 - Diagnostic amiante parties privées
 - Repérage de plomb avant / après travaux et détection
 - 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 :

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

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

* Mission de vérification de l'absence et de présence de la fibre de verre (amiante) au sein de la construction des habitacles et parties de la fibre d'acier des véhicules ainsi que des moteurs et des parties.

* Mission de vérification de l'absence et de présence de la fibre de verre (amiante) au sein de la construction des habitacles et parties de la fibre d'acier des véhicules ainsi que des moteurs et des parties.

Enfin du 27 novembre 2016 jusqu'au 22 octobre 2017 les centres de certification des compétences physiques (habitat) des candidats ont été suspendus au profit de la mise à disposition des personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante sans mention : Amiante Sans Mention*
DPE individuel : Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel
Electricité : Etat de l'installation intérieure électrique
Gaz : Etat de l'installation intérieure gaz
Plomb : Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb



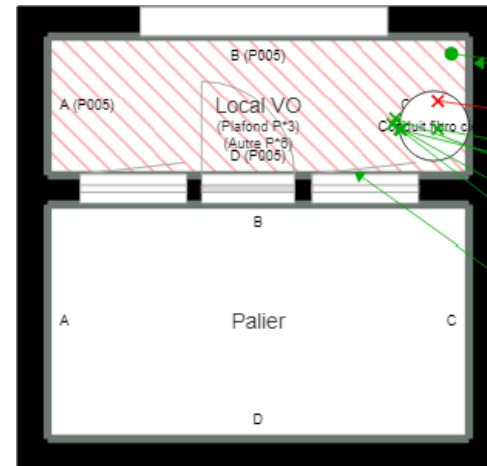
Certification de personnes
Diagnostiqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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

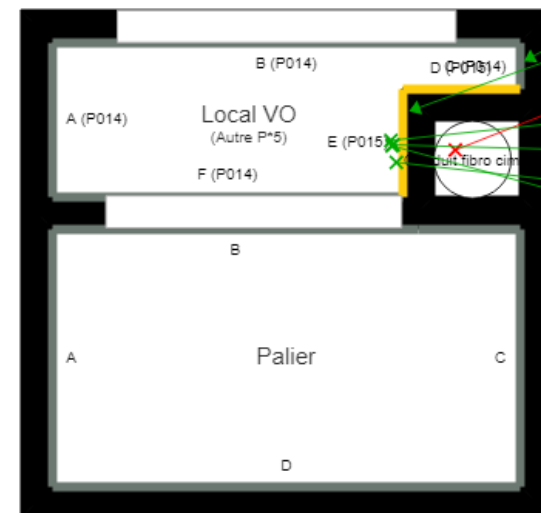


CPDI DR 11 rev 13

DERNIER DEMI PALIER

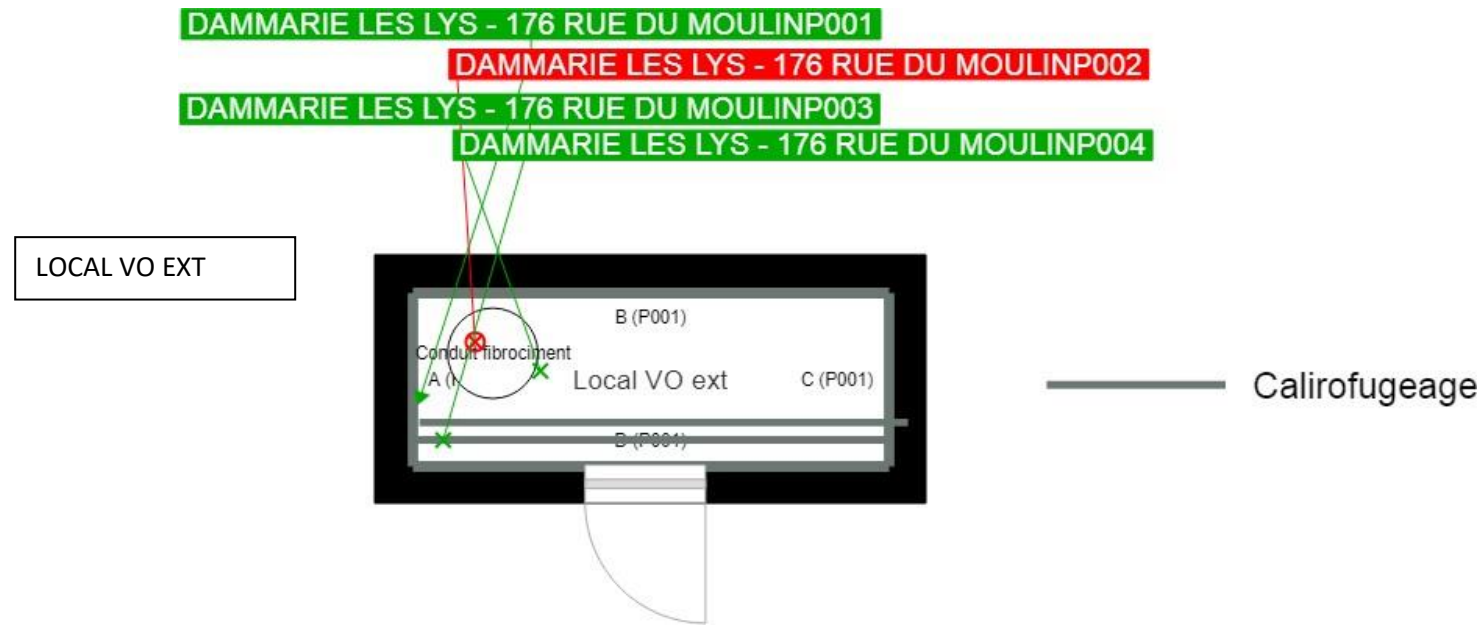


- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P005
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P006
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P007
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P008
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P009
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P010
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P011
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P012
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P013



- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P014
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P015
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P016
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P017
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P018
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P019
- DAMMARIE LES LYS - 176 RUE DU MOULIN P020

DERNIER DEMI PALIER



■	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