

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

12 RUE DU COLONEL PICOT



77000 MELUN

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

1/28



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	Bâtiment collectif	Adresse :	12 RUE DU COLONEL PICOT 77000 MELUN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage:		Porte:	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom:	ОРН77	Documents remis :
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

A.5 (LALCO HON DE LA	-		
RAPPORT N°:	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	22/12/2017	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 :	55832566
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 22/01/2018

Cabinet: EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric** Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN** INGENIERE DE AMIANTE

21 mass about 51 50 4 varies les Gabrume

23 52 1 14 14 2 56, 03 21 73 34 79

203 5 tantal de 55 000 € - SIRET 470 078 838 00032

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

2/28

Date d'édition : 22/01/2018

22/12/2017



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	4
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	9
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	16
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur! Signet non défini
1. Informations générales	Erreur! Signet non défini
a) Dangerosité 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'amiant	te Erreur! Signet non défini
e. Traçabilité	Erreur! Signet non défini
ATTESTATION(S)	Erreur! Signet non défini
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	24

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 3/28

22/12/2017



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 vrac avec fibres visibles	Conduits	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile- Crocidolite)
Locaux vide- ordures		Joint	Matériau fibreux marron avec fibres visibles	Pelles vides- ordures	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP011	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide- ordures		Conduit	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP003	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile- Crocidolite)
Locaux vide- ordures		Joint	Matériau fibreux blanc avec fibres visibles avec poussières	Pelles vides- ordures	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP006	RESULTAT ANALYSE	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				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017

4/28





PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Locaux vide- ordures	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:

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017

Date d'édition : 22/01/2018

5/28



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).

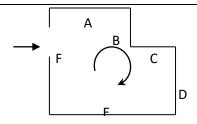
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

22/12/2017

6/28



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
NEANT				

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
NEANT									

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
NEANT								

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	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP009	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile- Crocidolite)
Locaux vide- ordures		Joint	Matériau fibreux marron avec fibres visibles	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP011	Pelles vides- ordures	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)
Locaux vide- ordures		Conduit	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP003	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile- Crocidolite)
Locaux vide- ordures		Joint	Matériau fibreux blanc avec fibres visibles avec poussières	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP006	Pelles vides- ordures	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		Enduit	Enduit gris en	MELUN - 12	Mur A	BON ETAT	Amiante	RESULTAT

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

22/12/2017

7/28



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
vide- ordures		béton	vrac + peinture non séparable	RUE DU COLONEL PICOTP008			non détecté	ANALYSE
Locaux vide- ordures		Joint	Matériau gris en vrac + peinture non séparable	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP010	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP012	Pelles vides- ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Enduit béton	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Enduit béton	Enduit gris en vrac + matériau blanc non séparable	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Joint	Matériau compact gris + peinture non séparable	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP004	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Peinture	Peintures multiples en vrac	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP005	Pelles vides- ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Peinture	Peinture en vrac + bois en vrac non séparable	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP007	Fenêtres bois	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide- ordures		Peinture	Peinture en vrac	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP013	Pelles vides- ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

ZSO: Zone de Similitude d'Ouvrage

22/12/2017

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

8/28



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

	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	OU COLONEL PICOTP001
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton Enduit gris en vrac + peinture non séparable		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A			Amiante non détecté

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP00			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22,	/12/2017	Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit gris en vrac + matériau blanc non séparable	22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



Rapport N° : MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

9/28



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP003
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante	détecté (Chrysotile-Crocidolite)

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP004
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint Matériau compact gris + peinture non séparable		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 10/28

22/12/2017



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	OU COLONEL PICOTP005
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures			Amiante non détecté

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE	DU COLONEL PICOTP006
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/	12/2017	Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint Matériau fibreux blanc avec fibres visibles avec poussières		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

11/28



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	OU COLONEL PICOTP007
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture Peinture en vrac + bois en vrac non séparable		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois			Amiante non détecté

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP008
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton Enduit gris en vrac + peinture non séparable		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

12/28



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP009
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Matériau gris en vrac avec fibres visibles		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante	détecté (Chrysotile-Crocidolite)

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP010
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint Matériau gris en vrac + peinture non séparable		22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits			Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N° : MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

13/28



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP011
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau fibreux marron avec fibres visibles	22/12/2017	JULIEN Mickaël
	LOCALISATION		RESULTAT
	Pelles vides-ordures	Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP012	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22,	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/12/2017 Locaux vide-ordu	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples en vrac	22/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
	Pelles vides-ordures		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N° : MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

14/28



	PRELEVEMENT :	MELUN - 12 RUE I	DU COLONEL PICOTP013
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 22/	12/2017	Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture en vrac	22/12/2017	JULIEN Mickaël
	LOCALISATION		RESULTAT
	Pelles vides-ordures		Amiante non détecté
	ENADL A CENAENU	_	

EMPLACEMENT

néant

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT 15/28

22/12/2017



ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 sosov itea fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51205 EN DATE DU 04/01/2018

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION

Commande ITGA: IT0717-126657 Echantillon ITGA: IT071712-51205 Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP001 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Mur A Enduit béton	
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de

poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique:

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
۲	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51206 EN DATE DU 04/01/2018

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51206 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01
MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN
MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO02 / Bătiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Plafond Enduit béton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de

poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique:

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Enduit gris en vrac + matériau blanc non séparable	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

Date d'édition: 22/01/2018

22/12/2017 16/28





35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51207 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51207 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

78580 LES ALLUETS LE ROI

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP003 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Conduits Conduit	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique:

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Matériau gris en vrac avec fibres	MOLP le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



Commande ITGA: IT0717-126657

Echantillon ITGA: IT071712-51208

Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51208 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION

78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO04 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Conduits Joint	
Description ITGA	Matériau compact gris / Peinture	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de

poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique:

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Matériau compact gris + peinture non séparable	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	344	1

Validé nar : Céline RLIN - Analyste MET

17/28

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

Date d'édition: 22/01/2018

22/12/2017





35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51209 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI

Commande ITGA: IT0717-126657 Echantillon ITGA: IT071712-51209 Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

Prélèvement :

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO05 / Bătiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Pelles vides-ordures Pelus vide-ordures - Pelus vides	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Peintures multiples en vrac	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51210 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51210 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017 78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO06 / Bătiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Pelles vides-ordures Joint
Description ITGA	Matériau fibreux blanc avec fibres visibles avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique:

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fraction Analysée		Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Matériau fibreux blanc avec fibres visibles avec poussières	MOLP le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé nar : Céline RLIN - Analyste MET

18/28

22/12/2017

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT





35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51211 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client:

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51211 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO07 / Bătiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Fenêtres bois Peinture	
Description ITGA	Peinture en vrac / Bois en vrac	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique:

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
٠	Peinture en vrac + bois en vrac non séparable	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51212 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51212 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO08 / Bătiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Mur A Enduit béton
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de

poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique:

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé nar : Céline RLIN - Analyste MET

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT

Date d'édition: 22/01/2018

22/12/2017 19/28

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.experthabitat.com SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032





35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51213 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Client: Prélèvement : Commande ITGA: IT0717-126657

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION

Echantillon ITGA: IT071712-51213 Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP009 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones împactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Conduits Conduit	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique:

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Matériau gris en vrac avec fibres	MOLP le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51214 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51214 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client :

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO10 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Conduits Joint	
Description ITGA	Matériau gris en vrac / Peinture	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de

poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique:

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
•	Matériau gris en vrac + peinture non séparable	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	300	1

Validé nar : Céline RLIN - Analyste MET

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT





35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51215 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement :

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

Commande ITGA: IT0717-126657 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Echantillon ITGA: IT071712-51215 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO11 / Bătiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Pelles vides-ordures Joint	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique:

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fraction Analysée		Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
١	Matériau fibreux marron avec fibres	MOLP le 03/01/2018	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02 99 35 41 42 www.itga.fr



Commande ITGA: IT0717-126657

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51216 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Client: AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT

HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION Echantillon ITGA: IT071712-51216 Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

Prélèvement :

78580 LES ALLUETS LE ROI

Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO12 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Pelles vides-ordures Pénture	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de

poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Fraction Analysée		Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
	Peintures multiples en vrac	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé nar : Céline RLIN - Analyste MET

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT





Parc Edonia - Bát. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél : 02.99.35.41.41 Fax : 02.99.35.41.42 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC attecte de la commétence des laboratoires nour les seuls essais couverts par l'accréditation oui sont identifiés par le symbol

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-51217 EN DATE DU 04/01/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Prélèvement :

Client:

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION

Commande ITGA : IT0717-126657 Echantillon ITGA : IT071712-51217 Reçu au laboratoire le : 29/12/2017

2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI

Réf. Client

ten eneme.		
Commande	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01	
Dossier client	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT01 - DIVERS ADRESSES MELUN	
Echantillon	MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTPO13 / Bâtiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux vide-ordures - Ensemble des éléments impactés / Locaux vide-ordures Pelles vides-ordures Périture	
Description ITGA	Peinture en vrac	

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
>	Peinture en vrac	META le 04/01/2018	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

AN

a reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire

DTA 164 rev 12

Page 1 / 1

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT



ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD Direction Opérations Entreprises Case courrier 8 10 33 33081 BORDEAUX CEDEX

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ IARD certifie que

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 21 ROUTE D ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°55832566 qui a pris effet le 01/01/2016.

Ce contrat, a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R212-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents :
- · Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
- Le constat des Risques d'exposition au plomb
 Repérage d'amiante avant transaction, contrôle périodique
 Certificat des travaux de réhabilitation dans le neuf et l'ancien amiante
- Dossier technique amiante
- Présence de termites et autres insectes xylophages
 Diagnostic Performance Energétique (DPE)
- · Etat des risques naturels et technologiques
- Mesurage Loi Carrez
- Mesurage Loi Boutin
 Contrôle des installations d'Assainissement NON Collectif
- Calcul des millièmes de copropriété
- Diagnostic Radon
- · Thermographie des bâtiments

- (Dispositions Robien & Borloo)
- Etat du dispositif de sécurité des piscines
- Certificat de logement décent
- Etat des lieux locatifs
- Diagnostic accessibilité handicapés
- Certificat aux nomes de surface et d'Habitabilité et Prêt à Taux
- Etat descriptif de division
- Repérage d'amiante avant / après travaux et démolition
- · Présence de champignons lignivores
- Repérage plomb avant travaux et démolition

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

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2018 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour obiet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Lyon, le 19/12/2017 Laura FOURNIER Pour la Compagnie

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT



CERTIFICAT DE COMPETENCES



Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT



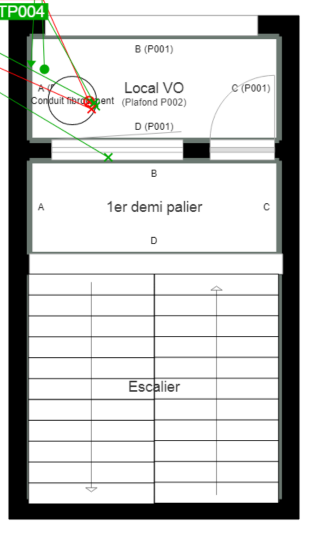
MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP001

MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP002

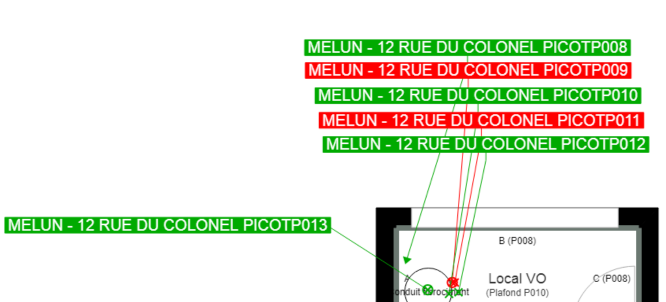
MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP003

MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP004

MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP005 MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP006 MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOTP007







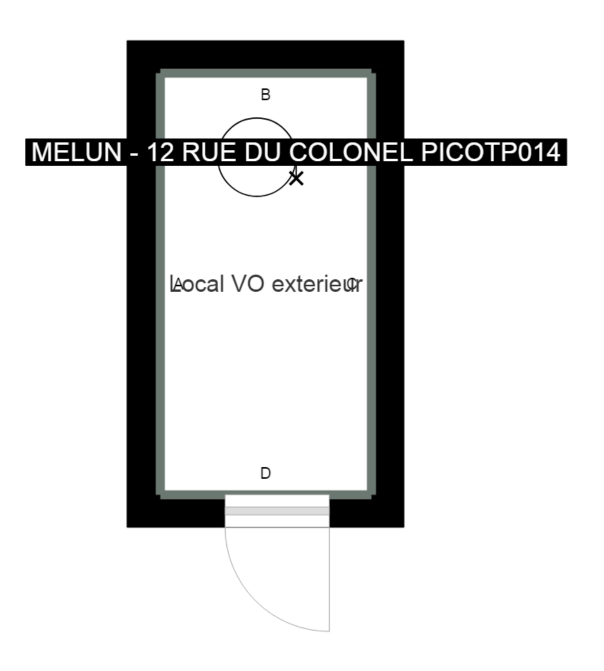
D (P008)

3eme demi palier

Escalier

Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT





Rapport N°: MELUN - 12 RUE DU COLONEL PICOT



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