

# Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Norme NF X 46-020

Annexe du rapport 50531 1/1

**57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT**

**77176 SAVIGNY LE TEMPLE**

**BAT B**

**CE DOCUMENT EST INDISSOCIABLE DES AUTRES SECTIONS ; ILS FONT PARTIE INTEGRANTE DU RAPPORT, COMME LEURS ANNEXES**



**REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE : AVANT TRAVAUX**

**OPERATEURS DE REPERAGE :**

JULIEN Mickaël, MUCKENSTURM Remi

**ETABLI LE 06/11/2019, par SOCOTEC DIAGNOSTIC**

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**



**SOCOTEC DIAGNOSTIC**  
479 076 838 RCS Paris  
21, route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME  
Tél : 03 21 73 41 44  
www.socotec.fr

## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	COLLECTIF	Adresse :	57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Cat. Du bâtiment :		Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN
Ref Cadastrale :	NC		

### A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	NEANT
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	NEANT

### A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	50531 1/1	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé du :	10/07/2019 au 28/10/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967

## B\ 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\ SOMMAIRE .....	3
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	4
ANNEXE 2 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	10

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

PRELEVEMENT : 373LAB0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0001 11/07/2019		Cuisine (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Mastic de vitrage	Matériau souple incolore	11/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 373LAB0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0001 11/07/2019		Cuisine (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Mastic de vitrage	Peinture en vrac	11/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Fr2:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 373LAB0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0001 11/07/2019		Cuisine (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau souple noir + peinture non séparable	11/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 373LAB0201P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0201 11/07/2019		Cuisine (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Mastic de vitrage	Peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières + matériau souple blanc avec poussières non séparable	11/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 373LAB0201P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0201 11/07/2019		Cuisine (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Peinture non séparable + matériau souple noir avec poussières	11/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

#### EMPLACEMENT

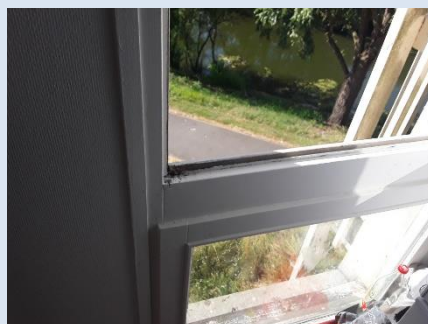


PRELEVEMENT : 373LAB0202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0202 10/07/2019		Cuisine (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Mastic de vitrage	Peintures multiples non séparable + matériau souple incolore avec poussières	10/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

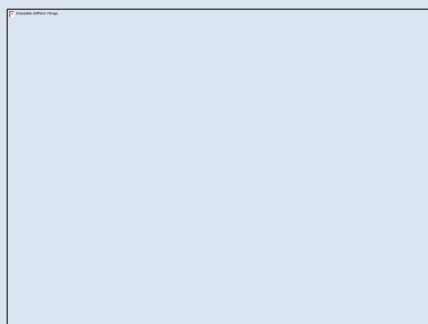
#### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 373LAB0202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0202 10/07/2019		Cuisine (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Peinture non séparable + matériau souple noir avec poussières	10/07/2019	MUCKENSTURM Remi
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 373LAB0302P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	373LAB0302 28/10/2019		Chambre 1 (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Mastic de vitrage	Peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières	28/10/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**




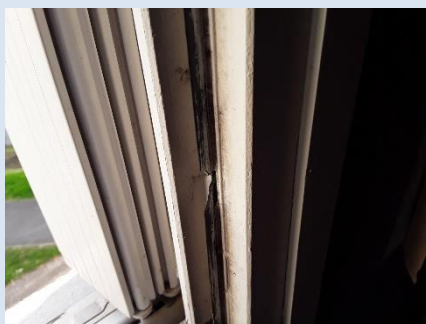
PRELEVEMENT : 373LAB0302P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	373LAB0302 28/10/2019	Chambre 1 (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Peinture non séparable + matériau souple noir avec poussières	28/10/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante détecté (Chrysotile)	

#### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 373LAB0302P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	373LAB0302 28/10/2019	Chambre 1 (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'étanchéité	Peinture non séparable + matériau souple noir	28/10/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Fenêtres bois		Amiante non détecté	

#### EMPLACEMENT



## ANNEXE 2 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tel : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

### RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-98791 EN DATE DU 05/11/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE POISSY 33 bis boulevard Gambetta 3ème étage 78300 POISSY	Réf. Commande ITGA : IT0719-98791 Réf. Commande Client : 373LAB0302-02
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 31/10/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
    - (1) - Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
    - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques

Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique  
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 373LAB0302-02 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE				Réf échantillon ITGA : IT071910-71115
Réf échantillon client : 373LAB0302P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entree ouvrant et dormant de fenêtres Bois - Ensemble des pièces - Joint / Chambre 1 Fenêtres bois Joint d'étanchéité				Description ITGA : Peinture / Matériau souple noir
* Peinture non séparable + matériau souple noir	META (2)	1	05/11/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 08

Page 1/1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
 Tel : 02.99.35.41.41  
 Fax : 02.99.35.41.42  
 www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-67784 EN DATE DU 24/07/2019**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
 Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-67784 Réf. Commande Client : 373LAB0302-01
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 15/07/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai:
  - (1)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
  - (2)- Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques

Analytiques(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
 ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique  
 La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 373LAB0302-01 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0302P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Fenêtres bois - Ensemble des pièces - Mastic de vitrage / Chambre 1 Fenêtres bois Mastic de vitrage				Réf échantillon ITGA : IT071907-47079 Description ITGA : Peinture / Matériau souple incolore avec poussières
* Peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières	META (2)	2	24/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 373LAB0302-01 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0302P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre ouvrant et dormant de fenêtres Bois - Ensemble des pièces - Joint / Chambre 1 Fenêtres bois Joint				Réf échantillon ITGA : IT071907-47080 Description ITGA : Peinture / Matériau souple noir avec poussières
* Peinture non séparable + matériau souple noir avec poussières	META (2)	2	24/07/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 1/1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
 Tel : 02.99.35.41.41  
 Fax : 02.99.35.41.42  
 www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967



Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-67780 EN DATE DU 23/07/2019**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
 Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AGENCE EHI IDF - (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-67780 Réf. Commande Client : 373LAB0201--01
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 15/07/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai:
  - (1)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
  - (2)- Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques

- Analytiques(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- ou
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique
  - La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 373LAB0201--01 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0201P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Fenêtres bois - Ensemble des pièces - Mastic de vitrage / Cuisine Fenêtres bois Mastic de vitrage				Réf échantillon ITGA : IT071907-47075 Description ITGA : Peinture / Matériau souple incolore avec poussières / Matériau souple blanc avec poussières
* Peinture non séparable + matériau souple incolore avec poussières + matériau souple blanc avec poussières non séparable	META (2)	1	23/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 373LAB0201--01 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0201P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre ouvrant et dormant de fenêtres Bois - Ensemble des pièces - Joint / Cuisine Fenêtres bois Joint				Réf échantillon ITGA : IT071907-47076 Description ITGA : Peinture / Matériau souple noir avec poussières
* Peinture non séparable + matériau souple noir avec poussières	META (2)	1	23/07/2019	Amiante non détecté / -

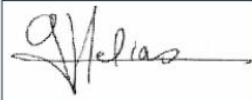
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sanf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 1/2

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-67780 EN DATE DU 23/07/2019  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
				

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA164-01 rev 07

Page 2/2



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
 Tel : 02.99.35.41.41  
 Fax : 02.99.35.41.42  
 www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-67776 EN DATE DU 24/07/2019**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
 Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-67776 Réf. Commande Client : 373LAB0001-01
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 15/07/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai:
  - (1)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
  - (2)- Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques

Analytiques(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
 ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 373LAB0001-01 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0001P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Fenêtres bois - Ensemble des pièces - Mastic de vitrage / Cuisine Fenêtres bois Mastic de vitrage				Réf échantillon ITGA : IT071907-48507 Description ITGA : Matériau souple incolore / Peinture en vrac
* Matériau souple incolore	META (2)	1	23/07/2019	Amiante non détecté / -
* Peinture en vrac	META (1)	2	24/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 373LAB0001-01 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre ouvrant et dormant de fenêtres Bois - Ensemble des pièces - Joint / Cuisine Fenêtres bois Joint				Réf échantillon ITGA : IT071907-48508 Description ITGA : Matériau souple noir / Peinture
* Matériau souple noir + peinture non séparable	META (1)	1	23/07/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 1/1



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
 Tel : 02.99.35.41.41  
 Fax : 02.99.35.41.42  
 www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-67778 EN DATE DU 24/07/2019**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
 Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-67778 Réf. Commande Client : 373LAB0202-02
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 15/07/2019

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai:
  - (1)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
  - (2)- Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) : Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques

Analytiques(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
 ou : - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique  
 La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 373LAB0202-02 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0202P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Fenêtres bois - Ensemble des pièces - Mastic de vitrage / Cuisine Fenêtres bois Mastic de vitrage				Réf échantillon ITGA : IT071907-47073 Description ITGA : Peintures multiples / Matériau souple incolore avec poussières
* Peintures multiples non séparable + matériau souple incolore avec poussières	META (2)	1	24/07/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 373LAB0202-02 - 57 AVENUE ZEPHIRIN CAMELINAT 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Réf échantillon client : 373LAB0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre ouvrant et dormant de fenêtres Bois - Ensemble des pièces - Joint / Cuisine Fenêtres bois Joint				Réf échantillon ITGA : IT071907-47074 Description ITGA : Peinture / Matériau souple noir avec poussières
* Peinture non séparable + matériau souple noir avec poussières	META (2)	1	23/07/2019	Amiante non détecté / -


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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07

Page 1/2

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-67778 EN DATE DU 24/07/2019  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
				

Validé par : Estelle RUBAUD - Analyste

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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA164-01 rev 07

Page 2/2