

ETAIR ILE DE FRANCE  
**Madame Rubi THURAIRAJAH**  
5 Rue Condorcet  
91353 GRIGNY CEDEX

Notre référence : AR-22-HG-019892-01

**Numéro de dossier : 22HG014387**

**Référence de dossier : Dossier Préfecture de Melun - 42268**

**Prélèvements du 09/12/2022**

Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 22HG014387-001 - Référence 1 - *Façade - Joint de Bandeau*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

- N° 22HG014387-002 - Référence 2 - *Façade - Mortier*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

- N° 22HG014387-003 - Référence 3 - *Façade - Béton*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

- N° 22HG014387-004 - Référence 4 - *Façade - Joint de menuiserie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

- N° 22HG014387-005 - Référence 5 - *Façade - Joint d'allège*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

- N° 22HG014387-006 - Référence 6 - *Façade - Joint souple au niveau de la pierre*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

- N° 22HG014387-007 - Référence 7 - *Façade - Joint de pierre*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Prélèvement pour le Bâtiment Ile de France

**Eurofins Prélèvement pour le Bâtiment Ile de France**

80-84 Rue des Meuniers

FR-92220 Bagneux

Tél: +33 (0) 6 49 28 38 93 - Fax: -- - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/prélèvements/>  
S.A.S. au capital de 239 700 € RCS Nantes 804 876 027 TVA FR12 804 876 027 APE 7120B

**EUROFINS PRELEVEMENT POUR LE  
BATIMENT IDF SAS**  
**Prélèvements IDF**  
80 - 84 Rue des Meuniers  
92220 BAGNEUX

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-059324-01	Date d'émission de rapport : 16/12/2022 17:29	Page 1/3
Référence laboratoire sous-traitant N° : 22H027531	Référence de suivi du dossier N° : 22HG014387	
Reçu au laboratoire le : 15/12/2022	Date de réception : 15/12/2022	
Date d'analyse : 15/12/2022		
Référence dossier Client: 22HG014387		

Prestation commandée auprès d'Eurofins Prélèvement pour le Bâtiment Ile de France.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	22HG014387-001 - 1 - Façade - Joint de Bandeau	Matériau de type peinture (gris) ; matériau souple de type joint (gris) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (marron)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type <b>chrysotile</b> *
002	22HG014387-002 - 2 - Façade - Mortier	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	22HG014387-003 - 3 - Façade - Béton	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (foncé)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau (jaune) ; matériau de type mousse (blanc)(i)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	22HG014387-004 - 4 - Façade - Joint de menuiserie	Matériau souple de type joint (gris)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS**

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 1592  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-059324-01	Date d'émission de rapport : 16/12/2022 17:29	Page 2/3
Référence laboratoire sous-traitant N° : 22H027531	Référence de suivi du dossier N° : 22HG014387	
Reçu au laboratoire le : 15/12/2022	Date de réception : 15/12/2022	
Date d'analyse : 15/12/2022		
Référence dossier Client: 22HG014387		

Prestation commandée auprès d'Eurofins Prélèvement pour le Bâtiment Ile de France.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	22HG014387-005 - 5 - Façade - Joint d'allège	Matériau de type peinture (gris) (fibreuse) ; matériau de type colle (marron) ; matériau souple de type joint (gris) (vert) (foncé) (ii)	<b>MOLP</b> * / YD2R	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
006	22HG014387-006 - 6 - Façade - Joint souple au niveau de la pierre	Matériau souple (blanc)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau souple de type joint (gris)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
007	22HG014387-007 - 7 - Façade - Joint de pierre	Matériau (gris) (granulaire) ; matériau semi-dur de type joint (gris)	<b>MET</b> * / KP2Y	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *

### Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (ii) Les fibres d'amiante ont été détectées dans « le matériau peinture ». Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

### Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscopie Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS**

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-22-LH-059324-01

Référence laboratoire sous-traitant N° : 22H027531

Reçu au laboratoire le : 15/12/2022

Date d'analyse : 15/12/2022

Référence dossier Client:22HG014387

Date d'émission de rapport : 16/12/2022 17:29

Référence de suivi du dossier N° : 22HG014387

Date de réception : 15/12/2022

Page3/3

Prestation commandée auprès d'Eurofins Prélèvement pour le Bâtiment Ile de France.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\*\* inférieure à la limite de détection. \*\* Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre ( $\mu\text{m}$ )"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.



Dylan MAROT  
Responsable Dptmt Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS**

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)