

QUALICONSULT IMMOBILIER SAS

Monsieur Pierre TURMEAU

Avenue des Hauts Grigneux

76420 BIHOREL

Notre référence : AR-25-NS-023254-01

Numéro de dossier : 25W008914**Référence de dossier :****5106360 A - 70 rue du maréchal de Lattre de Tassigny 76600 Le Havre - SCES
DE L ETAT FACTURATION ELECTRON DESTINATION ETAT VIA CHORUS PRO**

Madame, Monsieur,

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

- N° 25W008914-001 - Référence *P001-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Longrine - Béton*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-002 - Référence *P002-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Plafonds - Fybralith*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-003 - Référence *P003-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Poutres - Béton*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-004 - Référence *P004-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Plafond - Béton*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-005 - Référence *P005-RDC - PATIO - Toutes zones - Plancher bas - Dalle béton*,
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-006 - Référence *P006-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture
terrasse - Parties planes : revêtements bitumineux couche supérieur*, prélevé par vos soins, et analysé
par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-007 - Référence *P007-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Isolant*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-008 - Référence *P008-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Pare vapeur*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-009 - Référence *P009-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Parties planes : revêtements bitumineux couche inférieur*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

- N° 25W008914-010 - Référence *P010-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Dalle béton sous étanchéité*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est SAS

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

EUROFINS ANALYSES POUR LE BATIMENT OUEST SAS

Sous-traitance Bâtiment Nantes

EUROFINS ABO

Site de la Géraudière

Rue Pierre Adolphe Bobierre - CS90827

44300 NANTES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SG-016000-01 Date d'émission de rapport : 19/03/2025 18:44 Page1/4
 Dossier N° : 25Y007808 Date de réception : 17/03/2025 Date d'analyse : 18/03/2025
 Référence laboratoire sous-traitant N° : 25Y007808 Référence de suivi du dossier N° : 25W008914
 Reçu au laboratoire le : 17/03/2025 Date de réception : 14/03/2025
 Date d'analyse : 18/03/2025
 Référence dossier Client:5106360 A - 70 rue du maréchal de Lattre de Tassigny 76600 Le Havre - SCES DE L ETAT
 FACTURATION ELECTRON DESTINATION ETAT VIA CHORUS PRO
 Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	25W008914-001 - P001-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Longrine - Béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	25W008914-002 - P002-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Plafonds - Fybralith	Matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	25W008914-003 - P003-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Poutres - Béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	25W008914-004 - P004-1er SS - VIDE SANITAIRE - Toutes zones - Plafond - Béton					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 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 Sud-Est SAS

2, rue Chanoine Ploton ,CS 40265

F-42016 Saint-Etienne, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 4 77 92 36 30 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 419 090 € RCS Saint-Etienne SIRET 529 294 027 00030 TVA FR47 529 294 027 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1591

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SG-016000-01	Date d'émission de rapport : 19/03/2025 18:44	Page2/4
Dossier N° : 25Y007808	Date de réception : 17/03/2025	Date d'analyse : 18/03/2025
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25Y007808	Référence de suivi du dossier N° : 25W008914	
Reçu au laboratoire le : 17/03/2025	Date de réception : 14/03/2025	
Date d'analyse : 18/03/2025		
Référence dossier Client:5106360 A - 70 rue du maréchal de Lattre de Tassigny 76600 Le Havre - SCES DE L ETAT		
FACTURATION ELECTRON DESTINATION ETAT VIA CHORUS PRO		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	25W008914-005 - P005-RDC - PATIO - Toutes zones - Plancher bas - Dalle béton	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	25W008914-006 - P006-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Parties planes : revêtements bitumineux couche supérieur	Matériau souple bitumineux (noir)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	25W008914-007 - P007-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Isolant	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau de type mousse (beige) (clair)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (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 4 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 *.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SG-016000-01	Date d'émission de rapport : 19/03/2025 18:44	Page3/4
Dossier N° : 25Y007808	Date de réception : 17/03/2025	Date d'analyse : 18/03/2025
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25Y007808	Référence de suivi du dossier N° : 25W008914	
Reçu au laboratoire le : 17/03/2025	Date de réception : 14/03/2025	
Date d'analyse : 18/03/2025		
Référence dossier Client:5106360 A - 70 rue du maréchal de Lattre de Tassigny 76600 Le Havre - SCES DE L ETAT		
FACTURATION ELECTRON DESTINATION ETAT VIA CHORUS PRO		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	25W008914-008 - P008-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Pare vapeur	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau de type mousse (beige) (clair)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type aluminium (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau de type colle (transparent)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	25W008914-009 - P009-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Parties planes : revêtements bitumineux couche inférieur	Matériau souple bitumineux (noir)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	25W008914-010 - P010-Toit terrasse - Toit terrasse - Toutes zones - Étanchéité de toiture terrasse - Dalle béton sous étanchéité	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / UZS9	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 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 *.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SG-016000-01	Date d'émission de rapport : 19/03/2025 18:44	Page4/4
Dossier N° : 25Y007808	Date de réception : 17/03/2025	Date d'analyse : 18/03/2025
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25Y007808	Référence de suivi du dossier N° : 25W008914	
Reçu au laboratoire le : 17/03/2025	Date de réception : 14/03/2025	
Date d'analyse : 18/03/2025		
Référence dossier Client:5106360 A - 70 rue du maréchal de Lattre de Tassigny 76600 Le Havre - SCES DE L ETAT		
FACTURATION ELECTRON DESTINATION ETAT VIA CHORUS PRO		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS.		

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

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 (μm)" ; "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), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

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.



André Trémellat
Chef de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 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 Sud-Est SAS

2, rue Chanoine Ploton ,CS 40265

F-42016 Saint-Etienne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 4 77 92 36 30 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 419 090 € RCS Saint-Etienne SIRET 529 294 027 00030 TVA FR47 529 294 027 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1591

Portée disponible sur

www.cofrac.fr