

EURL DIAG.IMMOTER
Monsieur Jean-Philippe HEGO
 12 Rue Léon Blum
 39500 TAVAUX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01
 Dossier N° : 24A023464
 Référence dossier Client:1189-VNF

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33
 Date de réception : 05/08/2024

Page1/12

Date d'analyse : 05/08/2024

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P001 / ECLUSE 50 BIS, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	P002 / ECLUSE 50 BIS, PORTE 2 , AMONT, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	P003 / ECLUSE 50 BIS, PORTE 1, AMONT, DROTE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P004 / ECLUSE 50 BIS, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	P005 / ECLUSE 48 BIS, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage 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 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
 67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
 1- 1751
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page2/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client:1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	P006 / ECLUSE 48 BIS, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	P007 / ECLUSE 48 BIS, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	P008 / ECLUSE 48 BIS, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	P009 / ECLUSE 43, PORTE 3, AVAL, DROITE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	P010 / ECLUSE 43, PORTE 4, AVAL, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	P011 / ECLUSE 43, PORTE 3, AVAL, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page3/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client:1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	P012 / ECLUSE 43, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	P013 / ECLUSE 43, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	P014 / ECLUSE 43, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	P015 / ECLUSE 43, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	P016 / ECLUSE 43, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 4/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	P017 / ECLUSE 42, PORTE 3, AVAL, DROITE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	P018 / ECLUSE 42, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019	P019 / ECLUSE 42, PORTE 2, AVAL, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
020	P020 / ECLUSE 42, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	P021 / ECLUSE 42, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 5/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
022	P022 / ECLUSE 42, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	P023 / ECLUSE 42, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (bitumineux) (de différentes couleurs)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
024	P024 / ECLUSE 42, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (beige) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
025	P025 / ECLUSE 39, PORTE 3, AVAL, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026	P026 / ECLUSE 39, PORTE 3, AVAL, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page6/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client:1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
027	P027 / ECLUSE 39, PORTE 3, AVAL, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
028	P028 / ECLUSE 39, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
029	P029 / ECLUSE 39, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau semi-dur (bitumineux) ; matériau (pulvérulent) (fibreuse) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
030	P030 / ECLUSE 39, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
031	P031 / ECLUSE 39, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 7/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
032	P032 / ECLUSE 39, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUF / PEINTURE + GOUDRON	Matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
033 (1)	P033 / ECLUSE 26, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
034 (1)	P034 / ECLUSE 26, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUF / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
035 (1)	P035 / ECLUSE 26, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (gris) (beige) en traces	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	P036 / ECLUSE 26, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 8/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau (pulvérulent) (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (gris) (vert) en traces	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
037	P037 / ECLUSE 26, PORTE 3, AVAL, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
038	P038 / ECLUSE 26, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (marron)	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
039 (1)	P039 / ECLUSE 26, PORTE 3, AVAL, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (jaune) en traces ; matériau (pulvérulent) (bitumineux) (noir)	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
040	P040 / ECLUSE 26, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir) ; matériau (pulvérulent) (beige) en traces	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
041 (2)	P041 / ECLUSE 28, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 9/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (gris) ; matériau (pulvérulent) (beige) + (marron)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type anthophyllite-amiante *
042 (2)	P042 / ECLUSE 28, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUF / PEINTURE + GOUDRON	Matériau semi-dur (gris) ; matériau (pulvérulent) (beige) + (marron)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type anthophyllite-amiante *
043	P043 / ECLUSE 28, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau de type peinture (bitumineux) (noir)	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044	P044 / ECLUSE 28, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau de type peinture (bitumineux) (noir)	MET * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
045 (2)	P045 / ECLUSE 28, PORTE 3, AVAL, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau semi-dur (gris) ; matériau (bitumineux) (noir) en traces ; matériau (pulvérulent) (fibreuse) (bitumineux)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type anthophyllite-amiante *
046 (2)	P046 / ECLUSE 28, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 10/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau (marron) en traces ; matériau semi-dur (gris) ; matériau (pulvérulent) (fibreuse) (beige)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type anthophyllite-amiante *
047	P047 / ECLUSE 28, PORTE 3, AVAL, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau (marron) en traces	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
048	P048 / ECLUSE 28, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (vert) (jaune) en traces ; matériau semi-dur (gris) ; matériau (bitumineux) (noir) en traces	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
049	P049 / ECLUSE 29, PORTE 1, AMONT, DROITE, EXTERIEUR PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (fibreuse) (beige) + (vert) + (vert) en traces ; matériau semi-dur (gris)	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
050	P050 / ECLUSE 29, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (fibreuse) (beige) + (marron) + (vert) en traces ; matériau semi-dur (gris)	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
051	P051 / ECLUSE 29, PORTE 1, AMONT, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 11/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau (pulvérulent) (fibreux) (beige) + (marron) + (vert) en traces ; matériau semi-dur (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
052	P052 / ECLUSE 29, PORTE 2, AMONT, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (fibreux) (beige) + (marron) + (vert) en traces ; matériau (bitumineux) (noir) en traces ; matériau semi-dur (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
053	P053 / ECLUSE 29, PORTE 3, AVAL, DROITE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (vert) + (beige) en traces ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
054	P054 / ECLUSE 29, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, INTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (beige) + (vert) en traces ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (bitumineux)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
055	P055 / ECLUSE 29, PORTE 3, AVAL, DROITE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON	Matériau (pulvérulent) (vert) + (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (bitumineux) (noir)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
056	P056 / ECLUSE 29, PORTE 4, AVAL, GAUCHE, EXTERIEUR / PEINTURE + GOUDRON					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-094226-01

Date d'émission de rapport : 08/08/2024 18:33

Page 12/12

Dossier N° : 24A023464

Date de réception : 05/08/2024

Date d'analyse : 05/08/2024

Référence dossier Client: 1189-VNF

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau (vert) en traces ; matériau semi-dur (gris) ; matériau (pulvérulent) (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.

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

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**.

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.



Camille BACH

Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 12 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 Est SAS

20, rue du Kochersberg

67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1751

Portée disponible sur
www.cofrac.fr