

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS
Monsieur Laurent CRESSEAU
 6 Boulevard d'Archimède
 77420 CHAMPS SUR MARNE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page1/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client:1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3JY8924 Réf. prél : P001 Niveau 2/3/ Combles A1/ Bureau 1/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se)	Matériau de type colle (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreuse) (gris)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002 (1)	BV3JY8925 Réf. prél : P002 Niveau 2/3/ Combles A1/ Bureau 1/Revêtement de sol - Primaire d'accrochage (non bitumineux/jaune) + Réf. prél : P002 Niveau 2/3/ Combles A1/ Bureau 1/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/fibré)	Matériau de type colle (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreuse) (gris)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	BV3JY8926 Réf. prél : P003 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune) + Réf. prél : P003 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/fibré)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (jaune) (marron) ; matériau de type colle (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreuse) (gris)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 2/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	BV3JY8927 Réf. prél : P004 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Revêtement de sol - Colle - (bitumineux/noir(e)/sous le ragréage rose) + Réf. prél : P004 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/rose)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (jaune) (marron) ; matériau de type colle (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreuse) (gris) ; matériau de type colle (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (rose)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau dur (granulaire) (gris)(i)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
005	BV3JY8928 Réf. prél : P005 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 2/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/bleu(e)/fibré) + Réf. prél : P005 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 2/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se)	Matériau de type colle (gris) (transparent) ; matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreuse) (gris)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page3/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client:1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006 (2)	BV3JY8929 Réf. prél : P006 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 2/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/rose) + Réf. prél : P006 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 2/Revêtement de sol - Primaire d'accrochage (non bitumineux/jaune/sous ragréege rose)	Matériau semi-dur de type ragréege (granulaire) (rose)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non * détectées
007 (3)	BV3JY8930 Réf. prél : P007 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 1/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P007 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 1/Revêtement de sol - Peinture - (décorative/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type ragréege (granulaire) (fibreuse) (gris)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non * détectées
008 (4)	BV3JY8931 Réf. prél : P008 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 1/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/rose)	Matériau semi-dur de type ragréege (granulaire) (rose)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non * détectées
009	BV3JY8932 Réf. prél : P009 Niveau 2/3/ Combles A1/ Local 1/Mur - Enduit - (plâtre-peint)	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (granulaire) (blanc) en traces	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page4/19
Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
Référence dossier Client:1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (granulaire) (blanc)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	BV3JY8933 Réf. prél : P010 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se) + Réf. prél : P010 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/gris(e)-rose/ Gris : fibré Rose : sous ragréage gris, sur rampe en contre plaqué)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (jaune) (marron) ; matériau de type colle (jaune) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreux) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (rose)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (rose) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) + (beige)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	BV3JY8934 Réf. prél : P011 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/jaune/plinthes en bois)	Matériau (fibreux) (marron) en traces ; matériau de type colle (jaune) (beige) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01

Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16

Page5/19

Dossier N° : 24A004653

Date de réception : 20/02/2024

Date d'analyse : 20/02/2024

Référence dossier Client:1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	BV3JY8935 Réf. prél : P012 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Cloison - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he))	Matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau semi-dur (blanc) (beige)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
013	BV3JY8936 Réf. prél : P013 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/jaune)	Matériau souple de type plaque (fibreux) (marron) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	BV3JY8937 Réf. prél : P014 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Cloison - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he))	Matériau de type colle (jaune) ; matériau (pulvérulent) (gris) en traces ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur (blanc) (beige) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
015	BV3JY8938 Réf. prél : P015 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Poutre - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))/poutre en bois)					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page6/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client:1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)(ii)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
016	BV3JY8939 Réf. prél : P016 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Poutre - Plaque - (plâtre-carton/blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau (pulvérulent) (plâtreux) (blanc) en traces(iii)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 7/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017	BV3JY8940 Réf. prél : P017 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Plafond - Plaque - (plâtre-carton/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc)(ii)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / FNKI	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
018	BV3JY8941 Réf. prél : P018 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Cloison - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/cloison de distribution, bloc de béton cellulaire)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) (gris) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) (gris)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019	BV3JY8942 Réf. prél : P019 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (fibreuse) (gris) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
020	BV3JY8943 Réf. prél : P020 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/fibré)	Matériau (fibreuse) (gris) + (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (fibreuse) (gris)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 8/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (fibreuse) (gris) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	BV3JY8944 Réf. prél : P021 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se)	Matériau souple fibreux de type moquette (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (granulaire) (gris)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
022	BV3JY8945 Réf. prél : P022 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/fibré)	Matériau (fibreux) (gris) + (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (fibreux) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	BV3JY8946 Réf. prél : P023 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
024	BV3JY8947 Réf. prél : P024 Niveau 2/3/ Combles A1/ Plateau de bureau/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (granulaire) (blanc)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page9/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client:1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	BV3JY8948 Réf. prél : P025 Niveau 2/3/ Combles A1/ Réserve/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) (gris) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) (gris)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026	BV3JY8949 Réf. prél : P026 Niveau 2/3/ Combles A1/ Réserve/Plafond - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he) rampant) + Réf. prél : P026 Niveau 2/3/ Combles A1/ Réserve/Plafond - Plaque - (carton-plâtre/blanc(he) /rampant)	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 10/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027	BV3JY8950 Réf. prél : P027 Niveau 2/3/ Combles A1/ Réserve/Poutre - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))/loutre bois)	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
028	BV3JY8951 Réf. prél : P028 Niveau 4/5/ Palie d'ascenseur/Revêtement de sol - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se) + Réf. prél : P028 Niveau 4/5/ Palier d'ascenseur/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/fibré)	Matériau (fibreux) (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (granulaire) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (beige) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
029	BV3JY8952 Réf. prél : P029 Niveau 4/5/ Palie d'ascenseur/Revêtement de sol - Chape maigre - (ciment/gris(e))	Matériau semi-dur (granulaire) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (beige)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
030	BV3JY8953 Réf. prél : P030 Niveau 4/5/ Palie d'ascenseur/Revêtement de sol - Chape maigre - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (beige)	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 11/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
031 (5) (6)	BV3JY8954 Réf. prél : P031 Niveau 4/5/ Palie d'ascenseur/Mur - Plaque - (plâtre-carton/blanc(he)) + Réf. prél : P031 Niveau 4/5/ Palier d'ascenseur/Mur - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces(iii)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
032	BV3JY8955 Réf. prél : P032 Niveau 4/5/ Combles C2/ Bureau 1/Revêtement de sol - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se) + Réf. prél : P032 Niveau 4/5/ Combles C2/ Bureau 1/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (granulaire) (gris) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (fibreux) (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (rose) ; matériau de type colle bitumineux (noir) en traces	MET * / LDA6	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 12/19
Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
033	BV3JY8956 Réf. prél : P033 Niveau 4/5/ Combles C2/ Bureau 1/Rebouchage - Enduit - (plâtre/blanc(he)/parquet)	Matériau de type colle bitumineux (noir) en traces ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc)	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
034	BV3JY8957 Réf. prél : P034 Niveau 4/5/ Combles C2/ Bureau 1/Rebouchage - Enduit - (plâtre/blanc(he)/parquet)	Matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
035	BV3JY8958 Réf. prél : P035 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Revêtement de cloison - Colle de plinthe - (non bitumineuse/jaune/plinthes en aluminium)	Matériau (gris) (brillant) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc)	MET * / FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	BV3JY8959 Réf. prél : P036 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Revêtement de cloison - Colle de plinthe - (non bitumineuse/jaune/plinthes en aluminium)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) en traces	MET * / FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
037	BV3JY8960 Réf. prél : P037 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Cloison - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he) cloison de distribution)	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) (beige) (rayé) (gris)	MET * / FCGD	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 13/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
038	BV3JY8961 Réf. prél : P038 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Revêtement de cloison - Colle de plinthe - (non bitumineuse/jaune/plinthes en bois)	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
039	BV3JY8962 Réf. prél : P039 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Cloison - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/cloison de distribution, bloc de béton cellulaire)	Matériau de type peinture (blanc) (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) (gris) en traces	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) (gris)	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
040	BV3JY8963 Réf. prél : P040 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se)	Matériau (fibreux) (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (granulaire) (gris)	MET * /FCGD	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 19 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-049706-01

Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16

Page 14/19

Dossier N° : 24A004653

Date de réception : 20/02/2024

Date d'analyse : 20/02/2024

Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
041	BV3JY8964 Réf. prél : P041 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/gris(e)/fibré)	Matériau (fibreuse) (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréege (fibreuse) (granulaire) (gris)	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréege (fibreuse) (granulaire) (gris) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau souple (polymérisé) (orange) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (beige) (marron)	MET * /LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
042	BV3JY8965 Réf. prél : P042 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Conduit d'air - Joint - (mousse/gris(e)/gaine de ventilation)	Matériau (beige) en traces ; matériau de type mousse (gris)	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
043	BV3JY8966 Réf. prél : P043 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Plafond - Plaque - (plâtre-carton/blanc(he) /rampant) + Réf. prél : P043 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Plafond - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he) rampant)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (beige) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (blanc) en traces	MET * /FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (blanc)	MOLP * /BTS2	2 / 2 *	- *	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 15/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET * / FCGD	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044	BV3JY8967 Réf. prél : P044 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Mur - Bande de plaque de plâtre - (papier-plâtre/blanc(he) + Réf. prél : P044 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Mur - Plaque - (plâtre-carton/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / BTS2	2 / 2 *	- *	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 16/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
045	BV3JY8968 Réf. prél : P045 Niveau 4/5/ Combles C2/ Plateau de bureau/Revêtement de sol - Peinture - (décorative/gris(e)/sur plancher bois)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (granulaire) (gris)	MET * / FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (granulaire) (gris) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / FCGD	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
046	BV3JY8969 Réf. prél : P046 Niveau 2/3/ Palier d'ascenseur/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/fibré) + Réf. prél : P046 Niveau 2/3/ Palier d'ascenseur/Moquette - Colle - (non bitumineuse/jaune/pois se)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (granulaire) (gris) en traces(iii)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) (beige)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau (fibreuse) (polymérisé) (blanc) ; matériau dur (granulaire) (gris) (beige) en traces(iii)	MET * / FTYI	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 19 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-049706-01 Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16 Page 17/19
 Dossier N° : 24A004653 Date de réception : 20/02/2024 Date d'analyse : 20/02/2024
 Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
047 (6)	BV3JY8970 Réf. prél : P047 Niveau 2/3/ Palie d'ascenseur/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige) en traces	MET * / LDA6	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
048	BV3JY8971 Réf. prél : P048 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (granulaire) (blanc)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
049	BV3JY8972 Réf. prél : P049 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / FTYI	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
050	BV3JY8973 Réf. prél : P050 Niveau 2/3/ Combles A1/ Sas/Conduit d'air - Joint - (mastic/gris(e))/joint de calfeutrement de flexible d'étanchéité)	Matériau souple de type mastic (gris) ; matériau de type aluminium (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (beige) en traces	MET * / FTYI	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 19 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-049706-01

Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16

Page 18/19

Dossier N° : 24A004653

Date de réception : 20/02/2024

Date d'analyse : 20/02/2024

Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Un matériau semi dur blanc gris est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (2) Des colles jaunes et un ragréage gris sont présents dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ces matériaux.
- (3) Un matériau semi dur blanc et rose est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (4) Un matériau semi dur blanc et un ragréage gris sont présents dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ces matériaux.
- (5) Un matériau de type plâtre blanc est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (6) Une lingette ayant été utilisée lors du prélèvement pour la protection de l'opérateur de repérage est présente dans l'échantillon. Celle-ci n'a pas été analysée.

Observation(s) couche(s)

- (i) Les fibres d'amiante ont été détectées dans « la colle bitumineuse noire ». 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.
- (ii) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.
- (iii) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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**.

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.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 19 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 SAS20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCETél: +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 7120BACCREDITATION 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-049706-01

Date d'émission de rapport : 22/02/2024 21:16

Page 19/19

Dossier N° : 24A004653

Date de réception : 20/02/2024

Date d'analyse : 20/02/2024

Référence dossier Client: 1510797622/21201101/S6/7/1_21201101/4/15



Lucile Florczak
Cheffe de Groupe 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 19 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 SAS20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCETél: +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