

Bureau Veritas Exploitation SAS

CHAMPS SUR MARNE
6 boulevard Archimède
77420 CHAMPS SUR MARNE France
Mail : alexis.audesson@bureauveritas.com

A l'attention de M. BEHLOUL Riadh

SECRETARIAT CHARGE BUDGET ET DES COMPTES
1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE
94000 CRETEIL

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

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020 du 5 aout 2017



Date(s) du repérage : du 30/01/2026 au 30/01/2026
du 16/03/2026 au 16/03/2026
du 03/05/2023 au 03/05/2023
du 16/02/2023 au 17/02/2023

Nom du site : DIR DEP FINANCES PUB VAL DE

Latitude : 2.479554

Longitude : 48.836808

Immeuble bâti objet du repérage :

Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2
1 RUE JEAN SOULES
94130 NOGENT SUR MARNE

Numéro d'affaire : 18013885

Référence du rapport : 18013885/S1.1.2.rev3.R

Annule et remplace : 18013885/S1.1.2.rev2 en date du 04/02/2026

Rédigé le : 19/03/2026

Par l'opérateur de repérage : Alexis AUDESSON

Date de la commande : 02/02/2023

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par SOCOTEC CERTIFICATION 13, COUR VALMY 92977 PARIS LA DEFENSE Certificat n° DTI/1910-014



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	12/02/2020	11/02/2027
Amiante avec mention	12/02/2020	11/02/2027

Ce rapport contient **91** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :



SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION.....	3
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre.....	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
2. CONCLUSIONS.....	4
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante.....	4
2.2. Obligation d'information.....	8
3. INFORMATIONS GENERALES.....	10
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	10
3.2. Intervenants.....	10
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	10
3.4. Laboratoire(s).....	10
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....	11
4.1. Textes réglementaires.....	11
4.2. Méthodologie de la mission.....	11
4.3. Limites de la mission.....	11
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	13
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	13
5.2. Conditions de visite.....	13
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	13
6.1. Résultats détaillés.....	13
6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante.....	26
7. ANNEXES.....	26
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	26
7.2. Croquis de repérage.....	28
7.3. Photos.....	35
7.4. Attestation d'assurance.....	42
7.5. Certificat de compétence.....	44
7.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	45

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Cloisonnement et décroisonnement-dépose-repose de faux plafonds-changement des sols-électricité-peinture Locaux concernés : 3 niveaux - R+0 - R+1 - R+2 complément : pose d'étais en sous-face de plancher haut au rdc côté jardin et rue

1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

Ouvrages ou composants et parties d'ouvrages ou de composants de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles, Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment, Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,...), Revêtements bitumineux, Peintures intumescentes
Plafonds	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Panneaux collés, vissés ou cloués, Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite), Bandes calicot, Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Peintures intumescentes, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,...), Résines, Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage, Joint de dilatation
Revêtements de sol	Dalles de sol, Nez de marche, Dalles moquettes avec entrecoche noire, Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples, Colles bitumineuses, Colles non bitumineuses, Moquette, Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.), Peintures de sol, Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage, Revêtements de sols sportifs, Joints de dilatation et d'assemblage, Joints de contournement sur faux planchers, Enduit de cuvelage, Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Flocages, Plots de colle fixant les cloisons au mur, Bandes calicot, Enduit de jointoiement des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac, Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
Faux plafonds	Panneaux et plaques, Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux, Pare vapeur, Isolants posés dans le plenum au-dessus du panneau de faux-plafond, Ecrans de contournement et leurs joints (dans le plenum entre le faux plafond et le plancher supérieur)

1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage

Au vu du descriptif des travaux prévus, les parties de bâtiment objets de la mission sont les suivantes :

- parties du bâtiment :
Ensemble des locaux RDC R1 et R2

2. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
R+0 / Sanitaires 2	Carrelage	Colle	beige, Chape grise
R+0 / Accueil	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+0 / Salle d'attente	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Sanitaires homme	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragrée rose +chape grise +colle noir
R+1 / Sanitaires homme	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+1 / Sanitaires homme	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture
R+1 / Sanitaires femmes	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragrée rose +chape grise +colle noir
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+1 / Sanitaires femmes	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / Dégagement 3	Dalle de sol	Colle	jaune, +ragrée rose +chape grise +colle noir
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / Dégagement 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / Dégagement 3	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragrée rose +chape grise +colle noir
R+1 / Dégagement 3	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragrée rose +chape grise +colle noir
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+1 / Dégagement 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / Archives	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Archives	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Service courrier	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Service courrier	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Bureau responsable SIP	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Bureau responsable SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / SIP	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	jaune, ragrée marron +colle grise
R+1 / Local vacant 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Local vacant 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
R+1 / Local Contentieux	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Local Contentieux	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Local Enquêteur	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Local Enquêteur	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Local Enquêteur	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Local huissier	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Local huissier	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Salle informatique	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+1 / Salle informatique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / WC3	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir
R+1 / WC3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +pecture
R+1 / WC3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+1 / WC3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / WC2	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir
R+1 / WC2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +pecture
R+1 / WC2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+1 / WC2	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / WC1	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir
R+1 / WC1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +pecture
R+1 / WC1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+1 / WC1	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+1 / Débarras	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir
R+1 / Débarras	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
R+1 / Service courrier général	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+1 / Service courrier général	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Sanitaires hommes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2 / Sanitaires hommes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+2 / Sanitaires hommes	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement de sol	Colle	jaune, Ragréage gris +colle noir
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement de sol	Colle	jaune, +ragréage gris +colle noir
R+2 / Sanitaires Femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2 / Sanitaires Femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+2 / Sanitaires Femmes	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+2 / Circulation	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau Recouvrement	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau Recouvrement	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau secteur nogent - joinville	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau secteur nogent - joinville	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau secteur nogent - joinville	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau RAR 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau RAR 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau RAR 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau CSP 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau CSP 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau CSP 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau CSP 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau CSP 3	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau CSP 3	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau CSP 4	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau CSP 4	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Plot	Colle	noire, noir(e), +dalle de faux plafond

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Local vacant 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Local vacant 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau agent de service	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau agent de service	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau agent de service	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Bureau RAR 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Bureau RAR 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+2 / Dégagement 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+2 / WC 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2 / WC 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+2 / WC 1	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+2 / WC 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2 / WC 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+2 / WC 2	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+2 / WC 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture
R+2 / WC 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose
R+2 / WC 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose
R+2 / Local 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond
R+2 / Local 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu
R+2 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu

2.2. Obligation d'information

Dans tous les cas, et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

Remarque(s) complémentaire(s):

Il a été réalisé plusieurs prélèvements sous les revêtements de sols de types linoléum, dalles souples 30 X 30 et

50 X 50 de couleur bleu et de linoléum de couleur beige (zone archives), les prélèvements P47- P83 - P85 - P87- P89- P95 - P107- P113 - P118 présente une teneur en fibres d'amiante proche de la limite de détection sur l'ensembles des matériaux (type colle marron - ragréage semi-dur gris claire et foncé)

Il s'agit peut-être d'une pollution, pour confirmer il faudrait réaliser des analyses PLE 13.

Suite a la quantité importante de prélèvements amiantés , même en limite de détection, nous pouvons conclure a la présence d'amiante sur ses matériaux

Pour les travaux sur ses matériaux , toutes les mesures de préventions et de protections issues de la réglementation SS4 du Code du Travail devront être mises en oeuvre, y compris en cas de retrait.

Compte-tenu des résultats d'analyse aux étages 3 et 4, il n'est pas possible d'envisager de manière exhaustive la position exacte des plots de colle amiantés, une généralisation de la présence d'amiante a donc été appliquée au RDC.

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2
1 RUE JEAN SOULES
94130 NOGENT SUR MARNE

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2	Bureaux	Immeuble de travail <= 300 personnes	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	non communiqué

Le repérage porte exclusivement sur les parties de bâtiments et les locaux dont la liste est détaillée en annexe
Parties d'immeubles bâti visitées

3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	SECRETARIAT CHARGE BUDGET ET DES COMPTES M. Riadh BEHLOUL	1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE 94000 CRETEIL	+33141943497 +33625605548 riadh.behloul@dgfip.finances.gouv.fr
Propriétaire	SECRETARIAT CHARGE BUDGET ET DES COMPTES M. Riadh BEHLOUL	1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE 94000 CRETEIL	+33141943497 +33625605548 riadh.behloul@dgfip.finances.gouv.fr
Accompagnateur	DIR DEP FINANCES PUB VAL DE MARNE Riadh BEHLOUL	1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE 94000 CRETEIL	+33625605548 riadh.behloul@dgfip.finances.gouv.fr
Accompagnateur	DIR DEP FINANCES PUB VAL DE MARNE Monsieur BERNON REGIS	01 RUE JEAN SOULES Nogent sur marne	684633765 regis.bernon@dgfip.finances.gouv.fr

3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
Bureau Veritas Exploitation 79018467500250	Alexis AUDESSON	SOCOTEC CERTIFICATION	DTI/1910-014	12/02/2020	11/02/2027
BUREAU VERITAS 79018467500250	Moh Ouhand DAHOUN	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	8168329	24/11/2020	23/11/2027

3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins LEM	1-1751	20, rue du KochersbergCS 50047 67701 SAVERNE CEDEX 1France	+33 3 88 02 14 35

4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe A de la norme NF X 46-020, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

4.1. Textes réglementaires

Code du travail : articles : L4412-2, R4412-97

Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations

Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

4.2. Méthodologie de la mission

L'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties de bâtiment concernées et affectées par le programme des travaux.

Il identifie les ouvrages de la construction, puis inspecte les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante en se référant à l'annexe A de la norme NF X 46-020 qui constitue la base du repérage.

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante comprend au minimum une inspection visuelle des ouvrages de la construction afin de rechercher et d'identifier les différents matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.

Cette inspection peut être suivie :

- d'investigations approfondies qui peuvent être destructives,
- de sondages,

- de prélèvements pour déterminer par analyse, la présence effective d'amiante dans les matériaux et produits préalablement identifiés comme étant susceptibles de contenir de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

Les matériaux et produits sont identifiés, localisés, et leurs caractéristiques sont renseignées.

En fonction des informations dont il dispose (documents, marquage sur les matériaux), de sa connaissance des matériaux et produits, l'opérateur de repérage peut conclure à la présence d'amiante.

En cas de doute sur la présence d'amiante (absence d'informations documentaires, produits non identifiés), il effectue un (ou des) prélèvement(s) pour analyses sur les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure.

Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur du matériau. L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés. Il transmet au laboratoire d'analyse une fiche d'accompagnement.

Conformément aux dispositions de la norme NF X 46-020, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité.

4.3. Limites de la mission

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission et uniquement pour le périmètre et le programme des travaux prévus communiqués par le donneur d'ordre.

La présente mission n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux de démolition tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adaptée ni suffisante à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

Dans le cadre de notre mission, seuls les ouvrages et parties d'ouvrages clairement identifiés comme concernés par les travaux prévus selon le programme et le périmètre fourni par le donneur d'ordre, font l'objet du présent repérage.

En cas de programme et/ou de périmètre de travaux imprécis, insuffisamment détaillé, non abouti ou ambigu, il revient au donneur d'ordre de vérifier que les produits et matériaux impactés par les travaux prévus ont bien fait l'objet de recherche de présence ou d'absence d'amiante.

En cas de changement, ajout ou modification du périmètre et/ou du programme de travaux, il conviendra au donneur d'ordre de faire réaliser les investigations supplémentaires nécessaires.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de l'annexe A de la norme NF X 46-020 est réalisée par recherche visuelle et investigation destructrice d'ouvrages et de parties d'ouvrages, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de cette norme.

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne

prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle.
Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : du 30/01/2026 au 30/01/2026
du 16/03/2026 au 16/03/2026
du 03/05/2023 au 03/05/2023
du 16/02/2023 au 17/02/2023

5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite

Rapports de repérage amiante :

Références rapport de repérage	Date rapport	Auteur rapport	Objet du repérage	Principales conclusions
7329277/S1.1.1.R	06/12/2019	Woody DART	DTA	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante

Les résultats antérieurs en matière de recherche d'amiante utilisés pour la réalisation du repérage, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes en matière de diagnostics, constats et repérages amiante.

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
Mail du 10/03/26 complément de repérage	/	Programme des travaux
Mail du donneur d'ordre 17/02/2023	Programme sommaire	Programme des travaux
R+0 - R+1 et R+2	Sans	Plan

5.2. Conditions de visite

Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire

Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place

Remarque(s) complémentaire(s):

« A la demande du donneur d'ordre, l'estimation quantitative obligatoire des matériaux et produits contenant de l'amiante conformément à l'article R4412-97-5 du Code du Travail et à l'annexe 2 de l'arrêté du 16/07/2019 n'a pas été réalisée dans le cadre de la présente mission . »

6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

Px = prélèvement pour analyse n°X (tous les prélèvements sont précédés d'un sondage)

Idem Px = produit ou matériau similaire à celui ayant fait l'objet du Px

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+0 / Sanitaires 2	Carrelage	Colle	beige, Chape grise	P02	Résultat d'analyse	/	OUI
R+0 / Sanitaires 2	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, beige	P07	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Sanitaires 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), Enduit plâtre beige +peinture	P09	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Sanitaires 2	Carrelage	Colle	beige, Chape grise	idem P01	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Sanitaires 2	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Sanitaires 1	Carrelage	Colle	beige, Chape grise	idem P01	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Sanitaires 1	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / WC 1	Carrelage	Colle	beige, Chape grise	idem P01	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / WC 1	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / WC 2	Carrelage	Colle	beige, Chape grise	P01	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / WC 2	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, beige	P08	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / WC 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre beige +peinture	P10	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / WC 2	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Entree	Mur	Enduit	plâtre, beige, +carreaux de plâtre + peinture	P19	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Tisanerie et vestaires	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, beige	P03	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Tisanerie et vestaires	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, beige	P04	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Tisanerie et vestaires	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e)	P05	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Tisanerie et vestaires	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e)	P06	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Tisanerie et vestaires	Carrelage	Colle	beige, Chape grise	idem P01	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Tisanerie et vestaires	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Bureau Contentieux Municipale	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+0 / Box 1	Cloison	Panneau de cloison	plâtre, gris(e), +peinture	P29	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Box 1	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), Enduit projeté ou taloché en ciment gris	P123	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Box 1	Plafond	Isolant	carton, noir(e), Papier kraft bitumineux	P125	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Box 1	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Box 2	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Box 3	Cloison	Panneau	plâtre, gris(e), +peiture	P30	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Box 3	Plafond	Isolant	noir(e)	P31	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Box 3	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Accueil	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+0 / Salle d'attente	Revêtement de sol	Colle	jaune, +chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise	P12	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre beige +peinture	P16	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Cloison	Bande calicot	papier, plâtre, beige, + Plâtre	P23	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Cloison	Bande calicot	papier, plâtre, beige, +plâtre	P24	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Poutre	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P25	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P26	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Poutre	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P27	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P28	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Salle d'attente	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+0 / Box 4	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / SIP adjoint	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Bureau trésorier adjoint	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre beige +peinture	P17	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau trésorier adjoint	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), Enduit projeté ou taloché en ciment gris	P122	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau trésorier adjoint	Plafond	Isolant	carton, noir(e), Papier kraft bitumineux +laine de verre	P124	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau trésorier adjoint	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Caisse	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+0 / Bureau Archives	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	jaune, gris(e), +chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise	P11	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau Archives	Mur	Enduit	plâtre, beige, +carreaux de plâtre +peinture	P20	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau Archives	Poteau	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre beige +peinture	P21	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau Archives	Poteau	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre beige+peinture	P22	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau T. municipale recette	Revêtement de sol	Colle	jaune, +chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise	P13	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau T. municipale recette	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Bureau T. municipale adjoint dépense	Revêtement en lé	Colle	jaune, +ragréage rose+chape grise	P14	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau T. municipale adjoint dépense	Revêtement en lé	Colle	jaune, +ragréage rose+chape grise	P15	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau T. municipale adjoint dépense	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre beige +peinture	P18	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau T. municipale adjoint dépense	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), Enduit projeté ou taloché en ciment gris	P126	Résultat d'analyse	/	NON
R+0 / Bureau T. municipale adjoint dépense	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+0 / Dépense T municipale	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), Enduit projeté ou taloché en ciment gris	P127	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires homme	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragraéage rose +chape grise +colle noir	P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires homme	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, beige	P36	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires homme	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires homme	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires homme	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires homme	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+1 / Sanitaires femmes	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, beige	P35	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires femmes	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, beige	P37	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +peinture noir	P38	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +peinture noir	P39	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires femmes	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragraéage rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+1 / Sanitaires femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires femmes	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Sanitaires femmes	Plafond	Faux plafond	fibres minérales artificielles, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+1 / Dégagement 3	Dalle de sol	Colle	jaune, +ragréage rose +chape grise +colle noir	P33	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, beige	P34	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	P43	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	P45	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 3	Plafond	Faux plafond	fibres minérales artificielles, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+1 / Archives	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Archives	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Service courrier	Cloison	Panneau	bois, marron, +enduit plâtre +peinture	P48	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Service courrier	Cloison	Panneau	bois, marron, +enduit plâtre +peinture	P49	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Service courrier	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Service courrier	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Bureau responsable SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P72	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau responsable SIP	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P73	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau responsable SIP	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P74	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau responsable SIP	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+1 / Bureau responsable SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / SIP	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	jaune, ragréage marron +colle grise	P47	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P69	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P70	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P71	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local vacant 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P92	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P93	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P94	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local vacant 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local Contentieux	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local Contentieux	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local Enquêteur	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	grise, +ragréage marron +chape grise	P46	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Local Enquêteur	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	P51	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local Enquêteur	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local Enquêteur	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local huissier	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Local huissier	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P78	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P79	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P80	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P81	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P82	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Salle informatique	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Salle informatique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC3	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / WC3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC3	Plafond	Faux plafond	fibres minérales artificielles, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+1 / WC2	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / WC2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC2	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC2	Plafond	Faux plafond	fibres minérales artificielles, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+1 / WC1	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragréage rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / WC1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / WC1	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+1 / WC1	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+1 / Débarras	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	jaune, Ragrée rose +chape grise +colle noir	idem P32	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Débarras	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P75	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P76	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P77	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P84	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P85	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P86	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P87	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P88	Résultat d'analyse	+ Chape grise sous linoléum bleu	NON
R+1 / Archives dynamique	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Service courrier général	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P89	Résultat d'analyse	/	OUI
R+1 / Service courrier général	Revêtement de sol	Colle	+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P90	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Service courrier général	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P91	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / Service courrier général	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires hommes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires hommes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Sanitaires hommes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+2 / Sanitaires hommes	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires hommes	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement de sol	Colle	jaune, Ragréage gris +colle noir	P52	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement de sol	Colle	jaune, +ragréage gris +colle noir	P53	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, beige	P54	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, beige	P55	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, beige	P57	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Sanitaires Femmes	Revêtement de sol	Peinture sur béton	épaisse, noir(e), +colle noir	P58	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Sanitaires Femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires Femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Sanitaires Femmes	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires Femmes	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Sanitaires Femmes	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+2 / Circulation	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P61	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu 30X30	P98	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu 30X30	P99	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P100	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P116	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P117	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Circulation	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Circulation	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau Recouvrement	Revêtement de sol	Peinture sur béton	épaisse, noir(e), +colle noir	P59	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau Recouvrement	Plot	Colle	noire, noir(e), +dalle de faux plafond	P66	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau Recouvrement	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P101	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+2 / Bureau Recouvrement	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage rose sous linoléum bleu	P102	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau Recouvrement	Revêtement de sol	Colle	+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P103	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau Recouvrement	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau Recouvrement	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Poteau	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P65	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Poteau	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P68	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P107	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P108	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P109	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P120	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage rose sous linoléum bleu	P121	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau RAR 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P118	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau RAR 1	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P119	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau RAR 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau RAR 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 3	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 3	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau CSP 4	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+2 / Bureau CSP 4	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Dalle de sol	Colle	jaune, jaune, +chape grise	P64	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Plot	Colle	noire, noir(e), +dalle de faux plafond	P67	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Local vacant 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture noire	P62	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	jaune, jaune, +chape grise	P63	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Local vacant 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Local vacant 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Local vacant 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Local vacant 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau agent de service	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P113	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau agent de service	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P114	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau agent de service	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P115	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau agent de service	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau agent de service	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau RAR 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P110	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau RAR 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P111	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau RAR 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P112	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Bureau RAR 2	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Bureau RAR 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Dégagement 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+2 / Dégagement 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Dégagement 3	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+2 / WC 1	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, beige	P56	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / WC 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / WC 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 1	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 1	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+2 / WC 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / WC 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 2	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 2	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+2 / WC 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +penture	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	idem P41	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / WC 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre+peinture gouttelette rose	idem P42	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 3	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / WC 3	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle, beige	/	Marquage matériau	Dalle de faux plafond de type armstrong	NON
R+2 / Local 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), +enduit plâtre +peinture	P60	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Local 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P104	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Local 1	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P105	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Local 1	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu 30X30	P106	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Local 1	Plot	Colle	noire, +dalle de faux plafond	idem P50	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+2 / Local 1	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	idem P83	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	marron, + Chape grise sous linoléum bleu	P95	Résultat d'analyse	/	OUI
R+2 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu	P96	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / Dégagement 2	Revêtement de sol	Colle	jaune, +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu	P97	Résultat d'analyse	/	NON

6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante

N° MPCA	Ouvrage	Produit/matériau	Quantité estimée
---------	---------	------------------	------------------

7. ANNEXES

7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS. toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

<i>Localisation</i>	<i>Commentaires</i>
R+0 / Sanitaires 2	/
R+0 / Sanitaires 1	/
R+0 / WC 1	/
R+0 / WC 2	/
R+0 / Entree	/
R+0 / Tisanerie et vestaires	/
R+0 / Bureau adjoint recettes	/
R+0 / Bureau Contentieux Municipale	/
R+0 / Box 1	/
R+0 / Box 2	/
R+0 / Box 3	/
R+0 / Accueil	/
R+0 / Salle d'attente	/
R+0 / Box 4	/
R+0 / SIP adjoint	/
R+0 / Bureau dépense	/
R+0 / Bureau trésorier	/
R+0 / Bureau trésorier adjoint	/
R+0 / Caisse	/
R+0 / Bureau Archives	/
R+0 / Bureau T. municipale recette	/
R+0 / Bureau T. municipale adjoint dépense	/
R+0 / Dépense T municipale	/
R+1 / Dégagement 1	/
R+1 / Sanitaires homme	/
R+1 / Sanitaires femmes	/
R+1 / Dégagement 3	/
R+1 / Archives	/
R+1 / Service courrier	/
R+1 / Bureau responsable SIP	/
R+1 / SIP	/
R+1 / Local vacant 1	/
R+1 / Local vacant 2	/
R+1 / Local Contentieux	/
R+1 / Local Enquêteur	/

Localisation	Commentaires
R+1 / Local huissier	/
R+1 / Bureau secteur Brie-le perreux	/
R+1 / Salle informatique	/
R+1 / WC3	/
R+1 / WC2	/
R+1 / WC1	/
R+1 / Débarras	/
R+1 / Circulation	/
R+1 / Dégagement 2	/
R+1 / Archives dynamique	/
R+1 / Service courrier général	/
R+2 / Sanitaires hommes	/
R+2 / Sanitaires Femmes	/
R+2 / Circulation	/
R+2 / Bureau Recouvrement	/
R+2 / Bureau secteur nogent -joinville	/
R+2 / Bureau RAR 1	/
R+2 / Bureau CSP 1	/
R+2 / Bureau CSP 2	/
R+2 / Bureau CSP 3	/
R+2 / Bureau CSP 4	/
R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP	/
R+2 / Local vacant 1	/
R+2 / Local vacant 2	/
R+2 / Bureau agent de service	/
R+2 / Bureau RAR 2	/
R+2 / Dégagement 3	/
R+2 / WC 1	/
R+2 / WC 2	/
R+2 / WC 3	/
R+2 / Local 1	/
R+2 / Dégagement 2	/

7.2. Croquis de repérage

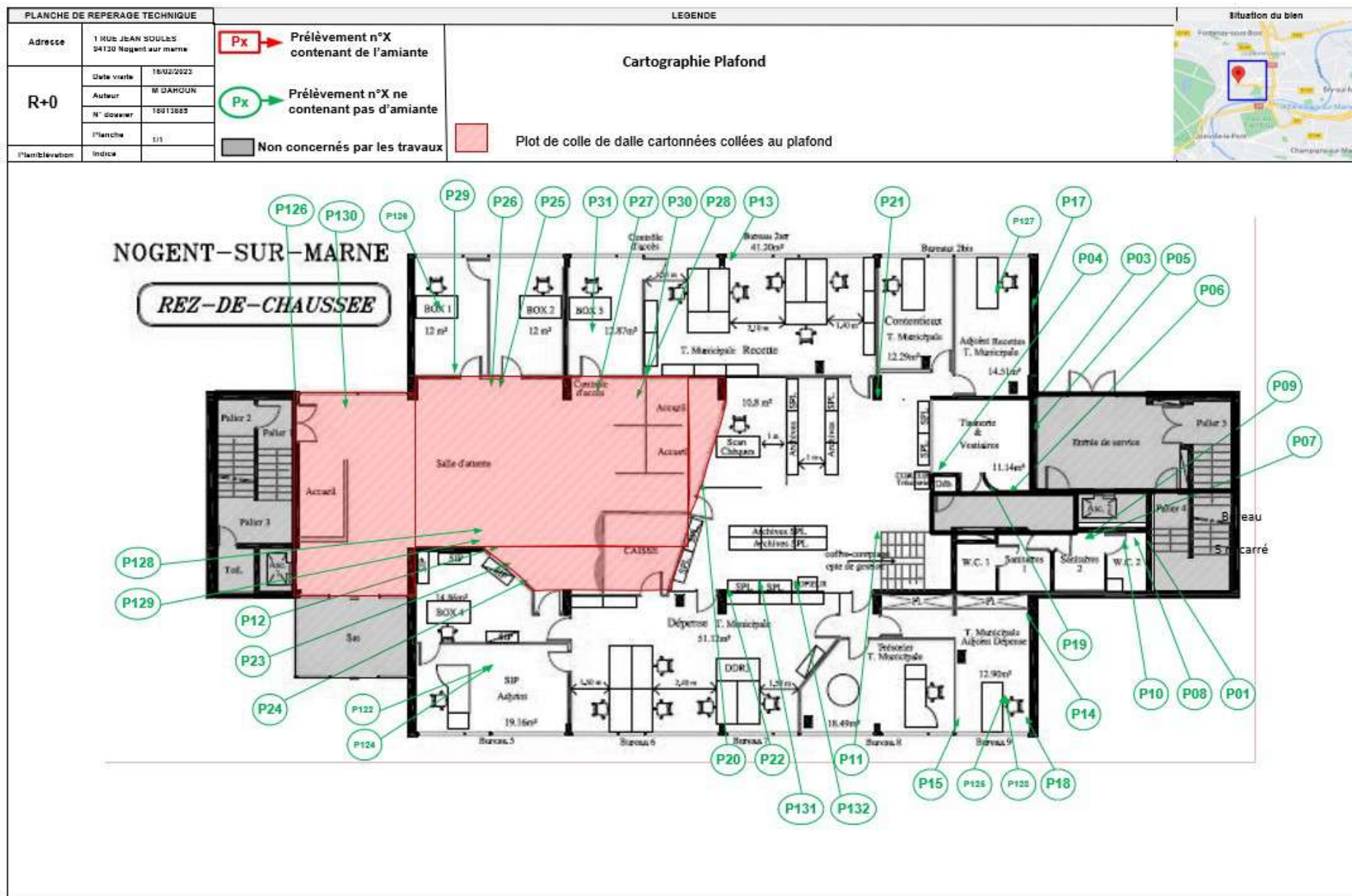







Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2	Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE	Localisation : R+0
Réalisé par : Alexis AUDESSON	N° de planche : 1 / 6	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		LEGENDE		SITUATION DU BIEN	
Adresse	1 RUE JEAN SOULES 94130 Nogent sur marne	 Prélèvement n°X contenant de l'amiante	 Matériaux et produits contenant de l'amiante : après analyses	Cartographie des sols	
R+0	Date visite	18/03/2023	 Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
	Auteur	M DAHOUN			
	N° dossier	18013885			
Planche	1/1	 Non concernés par les travaux	Sol : Colle noire + chape beige P02 ZPSO n°1		

NOGENT-SUR-MARNE

REZ-DE-CHAUSSEE

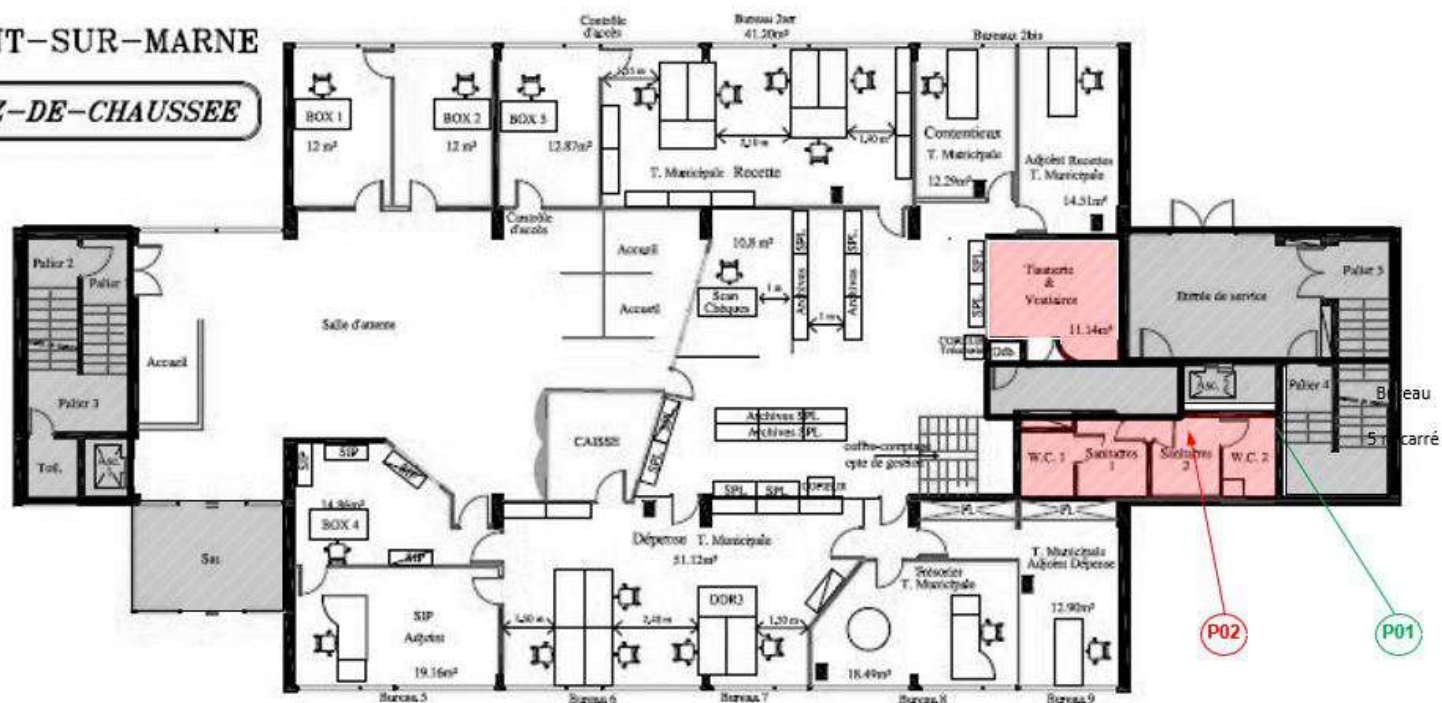


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2	Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE	Localisation : R+0
Réalisé par : Alexis AUDESSON	N° de planche : 2 / 6	

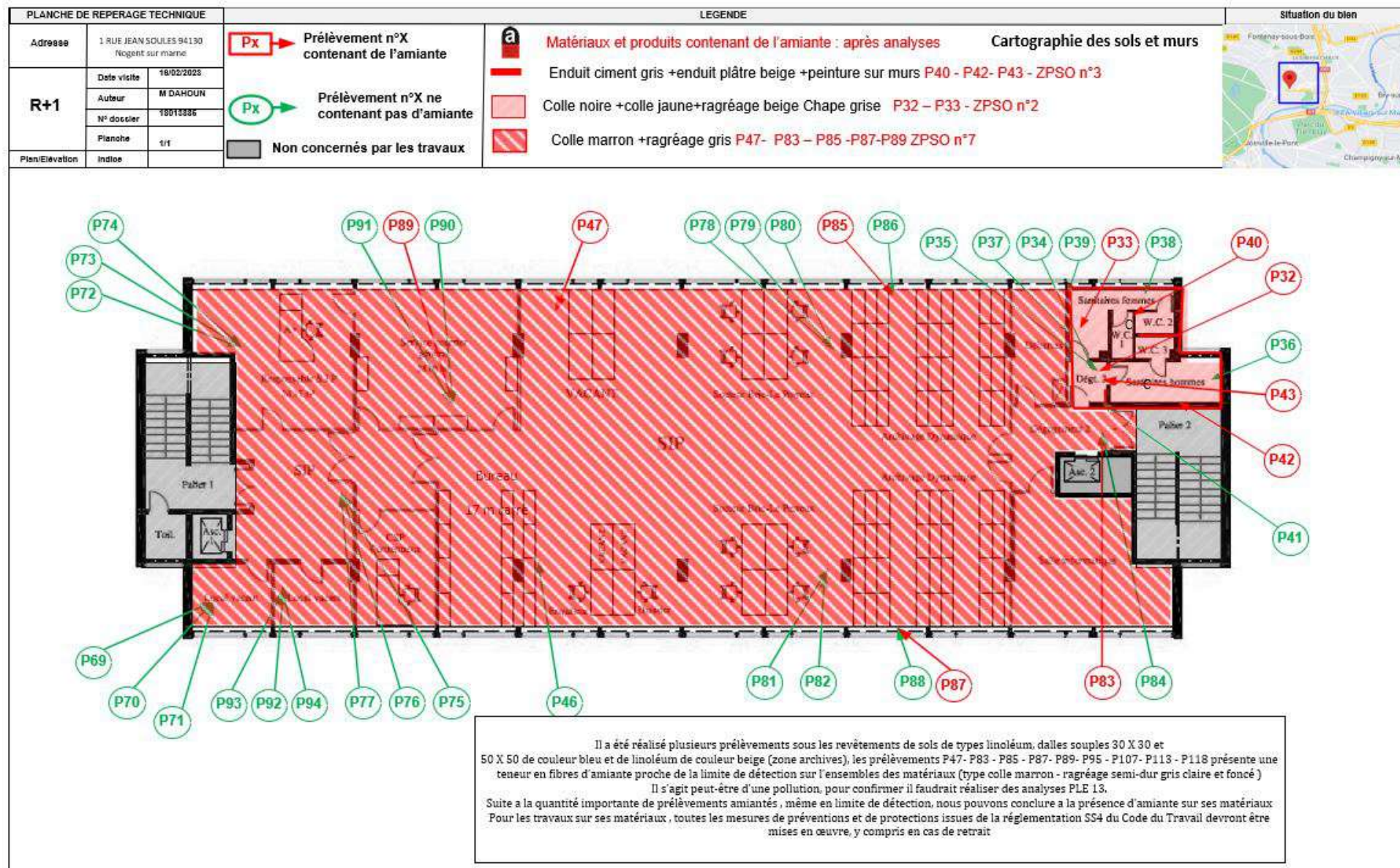


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2	Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE	Localisation : R+1
Réalisé par : Alexis AUDESSON	N° de planche : 3 / 6	

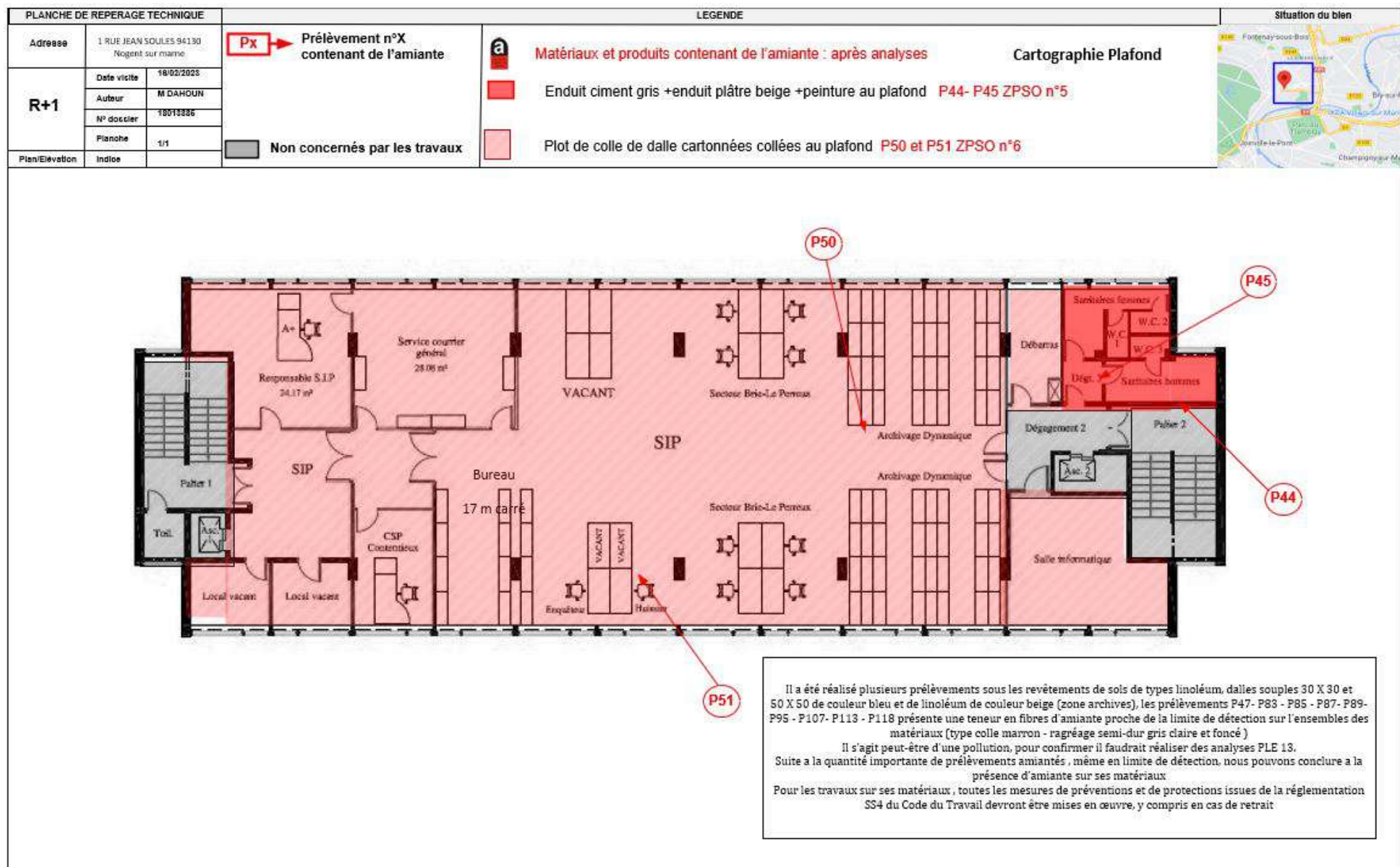


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2	Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE	Localisation : R+1
Réalisé par : Alexis AUDESSON	N° de planche : 4 / 6	

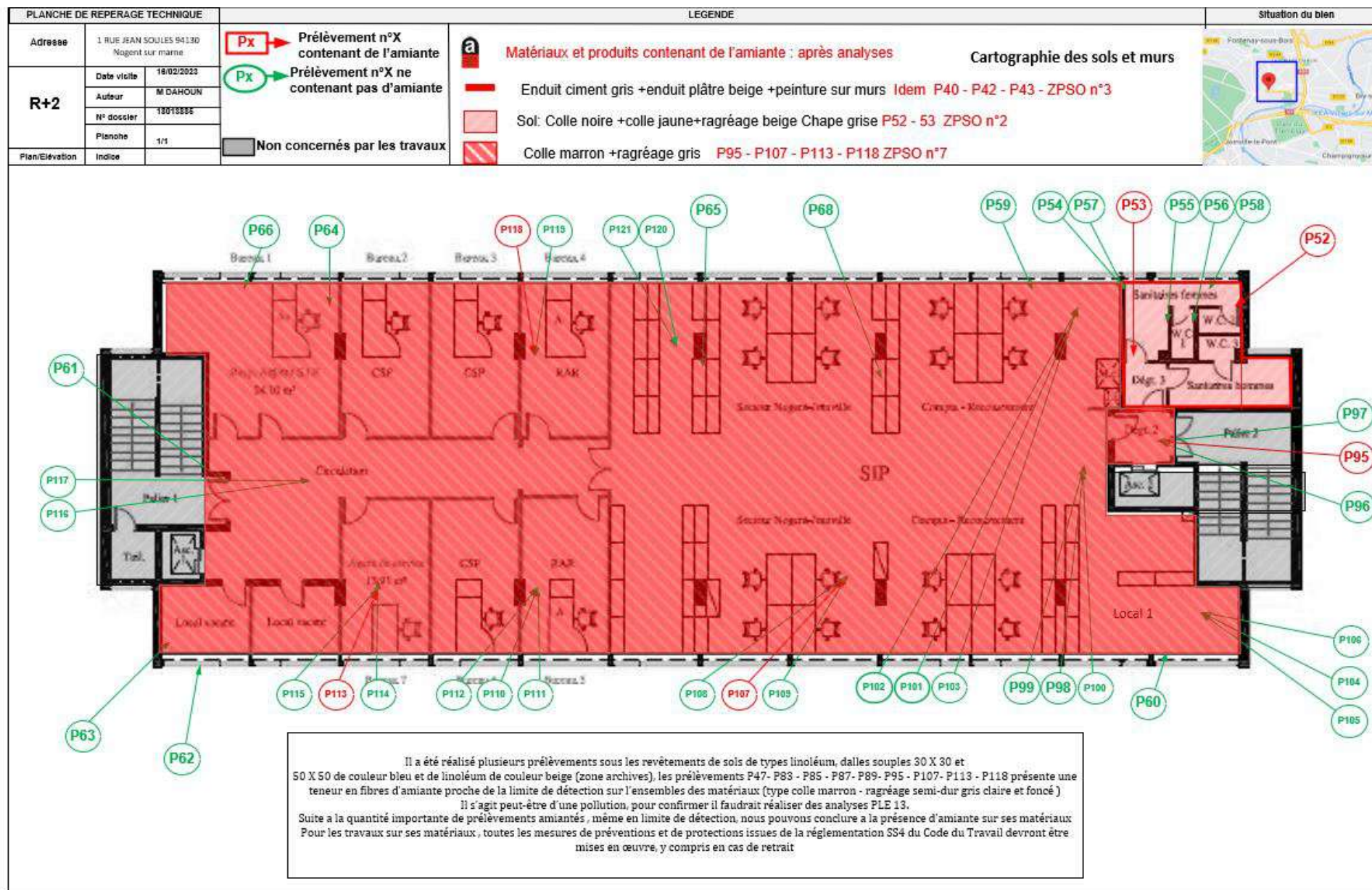
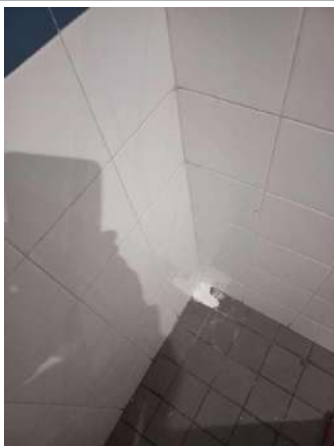


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Bâtiment à usage de bureaux R+0- R+1 - R+2	Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE	Localisation : R+2
Réalisé par : Alexis AUDESSON	N° de planche : 5 / 6	

7.3. Photos



Prélèvement - P01 : R+0 / WC 2 - Colle- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P02 : R+0 / Sanitaires 2 - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P03 : R+0 / Tisanerie et vestiaires - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P05 : R+0 / Tisanerie et vestiaires - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P06 : R+0 / Tisanerie et vestiaires - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



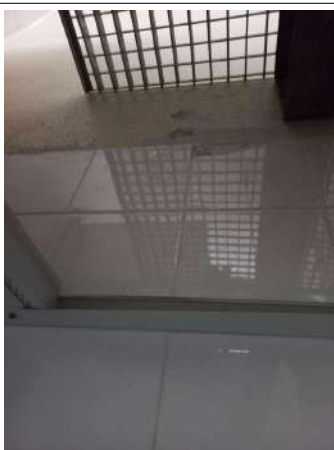
Prélèvement - P07 : R+0 / Sanitaires 2 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P08 : R+0 / WC 2 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P09 : R+0 / Sanitaires 2 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P10 : R+0 / WC 2 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P11 : R+0 / Bureau Archives - Colle non bitumineuse- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P12 : R+0 / Salle d'attente - Colle- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P23 : R+0 / Salle d'attente - Bande calicot- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P25 : R+0 / Salle d'attente - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P26 : R+0 / Salle d'attente - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P29 : R+0 / Box 1 - Panneau de cloison- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P32 : R+1 / Sanitaires homme - Colle non bitumineuse- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P33 : R+1 / Dégagement 3 - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P34 : R+1 / Dégagement 3 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P36 : R+1 / Sanitaires homme - Colle de faïence
- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P41 : R+1 / Dégagement 3 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P42 : R+1 / Sanitaires homme - Enduit-
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P43 : R+1 / Dégagement 3 - Enduit- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P44 : R+1 / Sanitaires homme - Enduit-
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P45 : R+1 / Dégagement 3 - Enduit- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P50 : R+1 / Archives - Colle- (Présence d'amiante)



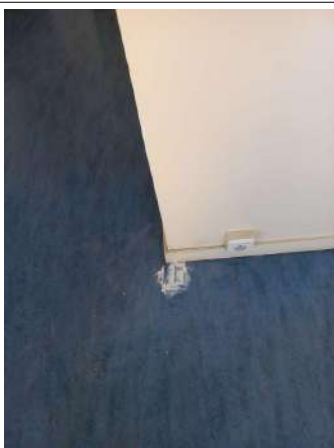
Prélèvement - P51 : R+1 / Local Enquêteur - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P52 : R+2 / Sanitaires Femmes - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P53 : R+2 / Sanitaires Femmes - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P83 : R+1 / Dégagement 2 - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P85 : R+1 / Archives dynamique - Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P87 : R+1 / Archives dynamique - Colle-
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P89 : R+1 / Service courrier général - Colle-
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P95 : R+2 / Dégagement 2 - Colle- (Présence
d'amiante)



Prélèvement - P107 : R+2 / Bureau secteur nogent -joinville -
Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P113 : R+2 / Bureau agent de service - Colle-
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P118 : R+2 / Bureau RAR 1 - Colle- (Présence
d'amiante)



Prélèvement - P122 : R+0 / Bureau trésorier adjoint - Enduit-
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P123 : R+0 / Box 1 - Enduit- (Absence
d'amiante)



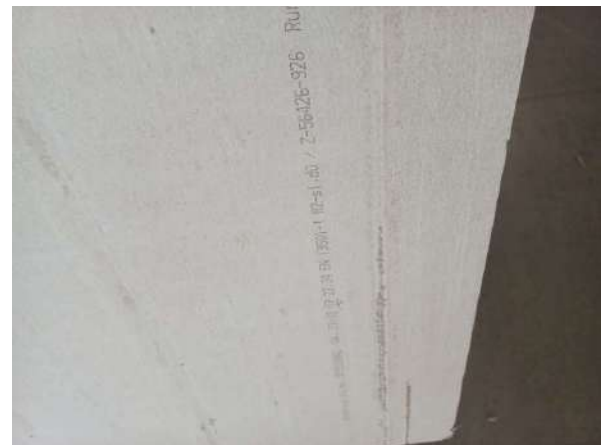
Prélèvement - P124 : R+0 / Bureau trésorier adjoint - Isolant-
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P125 : R+0 / Box 1 - Isolant- (Absence
d'amiante)



Prélèvement - P127 : R+0 / Dépense T municipale - Enduit-
(Absence d'amiante)



Déclaré - : R+0 / WC 1 - Faux plafond- (Absence d'amiante)

Attestation d'assurance

Nous soussignés, Allianz Global Corporate & Specialty SE - Succursale en France - 1 Cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex, (« la Compagnie ») certifions par la présente que la société :

Bureau Veritas S.A.
Tour Alto, 4 Place des Saisons
92400 Courbevoie

agissant tant pour son compte que pour le compte de sa filiale,

Bureau Veritas Exploitation S.A.S.
4 Place des Saisons
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre compagnie la police n° **FRL001575** garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incombent dans l'exercice de ses activités garanties et notamment :

Missions travaux :

- Repérage amiante avant travaux / démolition (tout domaine d'activité)
- Mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Examen visuel des surfaces traitées (tout domaine d'activité)
- Repérage du plomb avant travaux (tout domaine d'activité)
- Diagnostic des produits, équipements, matériaux et déchets (tout domaine d'activité)
- Etat parasitaire
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic mûre

Missions exploitation :

- Diagnostics amiante et inventaires des matières dangereuses à bord des navires et matériel flottant
- Repérage amiante pour intégration aux documents de traçabilité et de cartographie amiante (pour DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Création ou mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante
- Diagnostic et dépistage du radon dans les bâtiments, cavités, lieux souterrains, recherche des sources, voies d'entrées et de transfert, mesure de flux d'exhalation des sols
- Diagnostic technique global
- Diagnostic accessibilité

Missions transaction / location :

- Repérage amiante pour établissement du constat vente
- Constat des risques d'exposition au plomb
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Mesurages Carrez - Boutin
- Etat des risques

Attestation d'assurance

Autres missions :

- Assistance technique amiante et plomb
- Prélèvement et analyse de matières dangereuses

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

RESPONSABILITÉ CIVILE EXPLOITATION:

Tous dommages confondus

(corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non)1'000'000 EUR par sinistre et par année d'assurance

Période d'assurance : du 1^{er} janvier 2026 au 31 décembre 2026 inclus.

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Le contenu de la présente attestation ne peut en aucun cas être considéré ou interprété comme dérogeant ou modifiant l'une des conditions ou dispositions de la police ci-dessus mentionnée.

Fait à Paris La Défense, le 23 décembre 2025.

Pour la compagnie



7.5. Certificat de compétence



CERTIFICAT

N° DTI / 1910-014

Certifie par la présente que :

Alexis AUDESSON

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	12/02/2020	11/02/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	12/02/2020	11/02/2027
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	15/12/2022	14/12/2029
TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	30/10/2019	29/10/2024

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 7 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 30 octobre 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification

- Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification



ACCREDITATION N° 44095
PORTÉE DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la prise en compte dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : www.socotec-certification-international.fr
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92977 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 480 964 308 - www.socotec-certification-international.fr

Thomas Hannion, Directeur opérationnel

BUREAU VERITAS
Certification



Certificat

Attribué à

Moh Ouhand DAHOUN

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271-1 du Code de Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité

DOMAINES TECHNIQUES

	Référence des arrêtés	Date de certification originale	Validité du certificat *
Amiante avec mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	24/01/2020	23/01/2027
Amiante sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	24/01/2020	23/01/2027
Plomb sans mention (CREP)	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	14/03/2019	13/03/2024

Date : 02/05/2023

Numéro du certificat : 8166329

Laurent Croguennec, Président

* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'en 2027.
Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'application des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
Pour vérifier le numéro de ce certificat, vous pouvez aller sur <https://www.bureauveritas.fr/certification/dts>
Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche, le parc du Triangle 92037 Asnières-la-Grognon Cedex



cofrac

CERTIFICATION
DE PERSONNES
ACCREDITATION
N° 6-0007
Date des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr

7.6. Rapports d'essais de laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Monsieur Moh Ouhand DAHOUN

6 Boulevard d'Archimède

77420 CHAMPS SUR MARNE

Notre référence : AR-23-LE-015536-01

Numéro de dossier : 23A009140

Référence de dossier : 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

Madame, Monsieur,

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

- N° 23A009140-001 - Référence *BV3JY4581 Réf. prél : P01 R+0/ WC 2/Carrelage - Colle - (beige/Chape grise)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-002 - Référence *BV3JY4582 Réf. prél : P02 R+0/ Sanitaires 2/Carrelage - Colle - (beige/Chape grise)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-003 - Référence *BV3JY4583 Réf. prél : P03 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-004 - Référence *BV3JY4584 Réf. prél : P04 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-005 - Référence *BV3JY4585 Réf. prél : P05 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-006 - Référence *BV3JY4586 Réf. prél : P06 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-007 - Référence BV3JY4587 Réf. prél : P07 R+0/ Sanitaires 2/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-008 - Référence BV3JY4588 Réf. prél : P08 R+0/ WC 2/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-009 - Référence BV3JY4589 Réf. prél : P09 R+0/ Sanitaires 2/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/Enduit plâtre beige +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-010 - Référence BV3JY4590 Réf. prél : P10 R+0/ WC 2/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre beige +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-011 - Référence BV3JY4591 Réf. prél : P11 R+0/ Bureau Archives/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (jaune/gris(e)/+chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-012 - Référence BV3JY4592 Réf. prél : P12 R+0/ Salle d'attente/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-013 - Référence BV3JY4593 Réf. prél : P13 R+0/ Bureau T. municipale recette/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-014 - Référence BV3JY4594 Réf. prél : P14 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Revêtement en lé - Colle - (jaune/+ragréage rose+chape grise), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-015 - Référence BV3JY4595 Réf. prél : P15 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Revêtement en lé - Colle - (jaune/+ragréage rose+chape grise), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-016 - Référence BV3JY4596 Réf. prél : P16 R+0/ Salle d'attente/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre beige +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-017 - Référence BV3JY4597 Réf. prél : P17 R+0/ Bureau trésorier adjoint/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre beige +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-018 - Référence BV3JY4598 Réf. prél : P18 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre beige +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-019 - Référence BV3JY4599 Réf. prél : P19 R+0/ Entree/Mur - Enduit - (plâtre/beige/+carreaux de plâtre + peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-020 - Référence BV3JY4600 Réf. prél : P20 R+0/ Bureau Archives/Mur - Enduit - (plâtre/beige/+carreaux de plâtre +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-021 - Référence BV3JY4601 Réf. prél : P21 R+0/ Bureau Archives/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre beige +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-022 - Référence BV3JY4602 Réf. prél : P22 R+0/ Bureau Archives/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre beige+peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-023 - Référence BV3JY4603 Réf. prél : P23 R+0/ Salle d'attente/Cloison - Bande calicot - (papier-plâtre/beige/+ Plâtre), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-024 - Référence BV3JY4604 Réf. prél : P24 R+0/ Salle d'attente/Cloison - Bande calicot - (papier-plâtre/beige/+plâtre), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-025 - Référence BV3JY4605 Réf. prél : P25 R+0/ Salle d'attente/Poutre - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-026 - Référence *BV3JY4606 Réf. prél : P26 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-027 - Référence *BV3JY4607 Réf. prél : P27 R+0/ Salle d'attente/Poutre - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-028 - Référence *BV3JY4608 Réf. prél : P28 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-029 - Référence *BV3JY4609 Réf. prél : P29 R+0/ Box 1/Cloison - Panneau de cloison - (plâtre/gris(e)/+peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-030 - Référence *BV3JY4610 Réf. prél : P30 R+0/ Box 3/Cloison - Panneau - (plâtre/gris(e)/+peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-031 - Référence *BV3JY4611 Réf. prél : P31 R+0/ Box 3/Plafond - Isolant - (noir(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-032 - Référence *BV3JY4612 Réf. prél : P32 R+1/ Sanitaires homme/Dalle de sol - Colle non bitumineuse - (jaune/Ragréage rose +chape grise +colle noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-033 - Référence *BV3JY4613 Réf. prél : P33 R+1/ Dégagement 3/Dalle de sol - Colle - (jaune/+ragréage rose +chape grise +colle noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-034 - Référence *BV3JY4614 Réf. prél : P34 R+1/ Dégagement 3/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-035 - Référence *BV3JY4615 Réf. prél : P35 R+1/ Sanitaires femmes/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-036 - Référence *BV3JY4616 Réf. prél : P36 R+1/ Sanitaires homme/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-037 - Référence *BV3JY4617 Réf. prél : P37 R+1/ Sanitaires femmes/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-038 - Référence *BV3JY4618 Réf. prél : P38 R+1/ Sanitaires femmes/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+peinture noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-039 - Référence *BV3JY4619 Réf. prél : P39 R+1/ Sanitaires femmes/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+peinture noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-040 - Référence *BV3JY4620 Réf. prél : P40 R+1/ Sanitaires femmes/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-041 - Référence *BV3JY4621 Réf. prél : P41 R+1/ Dégagement 3/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-042 - Référence *BV3JY4622 Réf. prél : P42 R+1/ Sanitaires homme/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre+peinture gouttelette rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-043 - Référence *BV3JY4623 Réf. prél : P43 R+1/ Dégagement 3/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture gouttelettes rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-044 - Référence *BV3JY4624 Réf. prél : P44 R+1/ Sanitaires homme/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture gouttelettes rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-045 - Référence *BV3JY4625 Réf. prél : P45 R+1/ Dégagement 3/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture gouttelettes rose)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-046 - Référence *BV3JY4626 Réf. prél : P46 R+1/ Local enqueteur/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (grise/+ragréage marron +chape grise)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-047 - Référence *BV3JY4627 Réf. prél : P47 R+1/ Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (jaune/ragréage marron +colle grise)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-048 - Référence *BV3JY4628 Réf. prél : P48 R+1/ Service courrier/Cloison - Panneau - (bois/marron/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-049 - Référence *BV3JY4629 Réf. prél : P49 R+1/ Service courrier/Cloison - Panneau - (bois/marron/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-050 - Référence *BV3JY4630 Réf. prél : P50 R+1/ Archives/Plot - Colle - (noire/+dalle de faux plafond)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-051 - Référence *BV3JY4631 Réf. prél : P51 R+1/ Local enqueteur/Plot - Colle - (noire/+dalle de faux plafond)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-052 - Référence *BV3JY4632 Réf. prél : P52 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement de sol - Colle - (jaune/Ragréage gris +colle noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-053 - Référence *BV3JY4633 Réf. prél : P53 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+ragréage gris +colle noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-054 - Référence *BV3JY4634 Réf. prél : P54 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-055 - Référence *BV3JY4635 Réf. prél : P55 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-056 - Référence *BV3JY4636 Réf. prél : P56 R+2 / WC 1/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-057 - Référence *BV3JY4637 Réf. prél : P57 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-058 - Référence *BV3JY4638 Réf. prél : P58 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement de sol - Peinture sur béton - (épaisse/noir(e)/ +colle noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-059 - Référence *BV3JY4639 Réf. prél : P59 R+2 / Bureau Recouvrement/Revêtement de sol - Peinture sur béton - (épaisse/noir(e)/+colle noir)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-060 - Référence *BV3JY4640 Réf. prél : P60 R+2 / Local 1/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-061 - Référence *BV3JY4641 Réf. prél : P61 R+2 / Circulation/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-062 - Référence *BV3JY4642 Réf. prél : P62 R+2 / Local vacant 1/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture noire)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-063 - Référence *BV3JY4643 Réf. prél : P63 R+2 / Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/jaune/+chape grise)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-064 - Référence *BV3JY4644 Réf. prél : P64 R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP/Dalle de sol - Colle - (jaune/jaune/+chape grise)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-065 - Référence *BV3JY4645 Réf. prél : P65 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-066 - Référence *BV3JY4646 Réf. prél : P66 R+2 / Bureau Recouvrement/Plot - Colle - (noire/noir(e)/+dalle de faux plafond)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-067 - Référence *BV3JY4647 Réf. prél : P67 R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP/Plot - Colle - (noire/noir(e)/+dalle de faux plafond)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 23A009140-068 - Référence *BV3JY4648 Réf. prél : P68 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

EUROFINS ANALYSES POUR LE BATIMENT EST SAS

Laboratoire Analyses Saverne
20 rue du Kochersberg - CS 50047
67701 SAVERNE CEDEX 1

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page1/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23A009140-001 - BV3JY4581 Réf. prél : P01 R+0/ WC 2/Carrelage - Colle - (beige/Chape grise)	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002 (1)	23A009140-002 - BV3JY4582 Réf. prél : P02 R+0/ Sanitaires 2/Carrelage - Colle - (beige/Chape grise)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir)	MOLP / Y9LR	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
003	23A009140-003 - BV3JY4583 Réf. prél : P03 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron) en traces ; matériau (beige)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	23A009140-004 - BV3JY4584 Réf. prél : P04 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page2/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	23A009140-005 - BV3JY4585 Réf. prél : P05 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23A009140-006 - BV3JY4586 Réf. prél : P06 R+0/ Tisanerie et vestaires/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))	Matériau (pulvérulent) (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23A009140-007 - BV3JY4587 Réf. prél : P07 R+0/ Sanitaires 2/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	23A009140-008 - BV3JY4588 Réf. prél : P08 R+0/ WC 2/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (2)	23A009140-009 - BV3JY4589 Réf. prél : P09 R+0/ Sanitaires 2/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))/Enduit plâtre beige +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page3/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010 (2)	23A009140-010 - BV3JY4590 Réf. prél : P10 R+0/ WC 2/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre beige +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	23A009140-011 - BV3JY4591 Réf. prél : P11 R+0/ Bureau Archives/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (jaune/gris(e))+chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise)	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreuse) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23A009140-012 - BV3JY4592 Réf. prél : P12 R+0/ Salle d'attente/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise)	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreuse) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (rose) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23A009140-013 - BV3JY4593 Réf. prél : P13 R+0/ Bureau T. municipale recette/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +chape grise +ragréage rose +dalle de sol grise)	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreuse) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page4/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	23A009140-014 - BV3JY4594 Réf. prél : P14 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Revêtement en lé - Colle - (jaune/ +ragréage rose+chape grise)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau (marron) ; matériau (pulvérulent) (blanc) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	23A009140-015 - BV3JY4595 Réf. prél : P15 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Revêtement en lé - Colle - (jaune/ +ragréage rose+chape grise)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type peinture (orange) en traces matériau semi-dur (gris) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016 (2)	23A009140-016 - BV3JY4596 Réf. prél : P16 R+0/ Salle d'attente/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))+enduit plâtre beige +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 5/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017 (2)	23A009140-017 - BV3JY4597 Réf. prél : P17 R+0/ Bureau trésorier adjoint/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre beige +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018 (2)	23A009140-018 - BV3JY4598 Réf. prél : P18 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))+enduit plâtre beige +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	23A009140-019 - BV3JY4599 Réf. prél : P19 R+0/ Entree/Mur - Enduit - (plâtre/beige/ +carreaux de plâtre + peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	23A009140-020 - BV3JY4600 Réf. prél : P20 R+0/ Bureau Archives/Mur - Enduit - (plâtre/beige/+carreaux de plâtre +peinture)	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur (fibreuse) (poudreux) (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	23A009140-021 - BV3JY4601 Réf. prél : P21 R+0/ Bureau Archives/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre beige +peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page6/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022 (2)	23A009140-022 - BV3JY4602 Réf. prél : P22 R+0/ Bureau Archives/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre beige+peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023 (2)	23A009140-023 - BV3JY4603 Réf. prél : P23 R+0/ Salle d'attente/Cloison - Bande calicot - (papier-plâtre/beige/+ Plâtre)	Matériau de type peinture (rose) (clair) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024 (2)	23A009140-024 - BV3JY4604 Réf. prél : P24 R+0/ Salle d'attente/Cloison - Bande calicot - (papier-plâtre/beige/ +plâtre)	Matériau de type peinture (rose) (clair) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / Y9LR	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
025	23A009140-025 - BV3JY4605 Réf. prél : P25 R+0/ Salle d'attente/Poutre - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 7/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026 (2)	23A009140-026 - BV3JY4606 Réf. prél : P26 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre +peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	23A009140-027 - BV3JY4607 Réf. prél : P27 R+0/ Salle d'attente/Poutre - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau dur (gris) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028 (2)	23A009140-028 - BV3JY4608 Réf. prél : P28 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre +peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029 (2)	23A009140-029 - BV3JY4609 Réf. prél : P29 R+0/ Box 1/Cloison - Panneau de cloison - (plâtre/gris(e)) +peinture)	Matériau fibreux de type papier peint (marron) ; matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur (blanc)	MET / UG8R	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030 (2)	23A009140-030 - BV3JY4610 Réf. prél : P30 R+0/ Box 3/Cloison - Panneau - (plâtre/gris(e))+peinture)	Matériau fibreux de type papier peint (marron) ; matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 8/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
031 (2)	23A009140-031 - BV3JY4611 Réf. prél : P31 R+0/ Box 3/Plafond - Isolant - (noir(e))	Matériau semi-dur (fibreuse) (marron)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	23A009140-032 - BV3JY4612 Réf. prél : P32 R+1/ Sanitaires homme/Dalle de sol - Colle non bitumineuse (jaune/Ragréage rose +chape grise +colle noir)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) ; matériau semi-dur (gris) (i)	MOLP / TJM3	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
033	23A009140-033 - BV3JY4613 Réf. prél : P33 R+1/ Dégagement 3/Dalle de sol - Colle - (jaune/+ragréage rose +chape grise +colle noir)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) ; matériau de type colle (fibreuse) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur (gris)(i)	MOLP / TJM3	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
034	23A009140-034 - BV3JY4614 Réf. prél : P34 R+1/ Dégagement 3/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page9/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type colle (jaune)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	23A009140-035 - BV3JY4615 Réf. prél : P35 R+1/ Sanitaires femmes/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type colle (jaune)	MET / WU7Z	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	23A009140-036 - BV3JY4616 Réf. prél : P36 R+1/ Sanitaires homme/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	23A009140-037 - BV3JY4617 Réf. prél : P37 R+1/ Sanitaires femmes/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau de type peinture (violet) en traces	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 10/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
038 (2)	23A009140-038 - BV3JY4618 Réf. prél : P38 R+1/ Sanitaires femmes/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/ +peinture noir)	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	23A009140-039 - BV3JY4619 Réf. prél : P39 R+1/ Sanitaires femmes/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/ +peinture noir)	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040 (2)	23A009140-040 - BV3JY4620 Réf. prél : P40 R+1/ Sanitaires femmes/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
041 (2)	23A009140-041 - BV3JY4621 Réf. prél : P41 R+1/ Dégagement 3/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / CH9R	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	23A009140-042 - BV3JY4622 Réf. prél : P42 R+1/ Sanitaires homme/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre+peinture gouttelette rose)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 11/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
043 (2) (3)	23A009140-043 - BV3JY4623 Réf. prél : P43 R+1/ Dégagement 3/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))+enduit plâtre +peinture gouttelettes rose)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
044	23A009140-044 - BV3JY4624 Réf. prél : P44 R+1/ Sanitaires homme/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)) +enduit plâtre +peinture gouttelettes rose)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
045 (3)	23A009140-045 - BV3JY4625 Réf. prél : P45 R+1/ Dégagement 3/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e))+enduit plâtre +peinture gouttelettes rose)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
046	23A009140-046 - BV3JY4626 Réf. prél : P46 R+1/ Local enquilleur/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (grise/ +ragréage marron +chape grise)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibveux) (bleu)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (fibveux) (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (gris)	MET / UZZ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 12/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
047	23A009140-047 - BV3JY4627 Réf. prél : P47 R+1/ Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse (jaune/ragréage marron + colle grise)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (gris) (ii)	MET / HY4V	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
048	23A009140-048 - BV3JY4628 Réf. prél : P48 R+1/ Service courrier/Cloison - Panneau - (bois/marron/+enduit plâtre +peinture)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049	23A009140-049 - BV3JY4629 Réf. prél : P49 R+1/ Service courrier/Cloison - Panneau - (bois/marron/+enduit plâtre +peinture)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050	23A009140-050 - BV3JY4630 Réf. prél : P50 R+1/ Archives/Plot - Colle - (noire/+dalle de faux plafond)	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau souple (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page13/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
051	23A009140-051 - BV3JY4631 Réf. prél : P51 R+1/ Local enqueteur/Plot - Colle - (noire/+dalle de faux plafond)	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau souple (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
052	23A009140-052 - BV3JY4632 Réf. prél : P52 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement de sol - Colle - (jaune/Ragréage gris +colle noir)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (bleu)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (noir)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau de type colle (fibreux) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(i)	MOLP / SRR7	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
053	23A009140-053 - BV3JY4633 Réf. prél : P53 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+ragréage gris +colle noir)	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (bleu)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (noir)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau de type colle (fibreux) (bitumineux) (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(i)	MOLP / SRR7	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 14/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
054	23A009140-054 - BV3JY4634 Réf. prél : P54 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) en traces ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir) en traces ; matériau de type colle (jaune) en traces	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055	23A009140-055 - BV3JY4635 Réf. prél : P55 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056	23A009140-056 - BV3JY4636 Réf. prél : P56 R+2 / WC 1/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 15/18
 Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
 Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
 Date d'analyse : 28/02/2023
 Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
057	23A009140-057 - BV3JY4637 Réf. prél : P57 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/beige	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau de type peinture (blanc) en traces	MET / G7ME	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	23A009140-058 - BV3JY4638 Réf. prél : P58 R+2 / Sanitaires Femmes/Revêtement de sol - Peinture sur béton - (épaisse/noir(e)/ +colle noir)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur (gris)	MET / ZTT8	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059	23A009140-059 - BV3JY4639 Réf. prél : P59 R+2 / Bureau Recouvrement/Revêtement de sol - Peinture sur béton - (épaisse/noir(e)/+colle noir)	Matériau de type peinture (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
060 (2)	23A009140-060 - BV3JY4640 Réf. prél : P60 R+2 / Local 1/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 16/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
061 (2)	23A009140-061 - BV3JY4641 Réf. prél : P61 R+2 / Circulation/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/ +enduit plâtre +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062 (2)	23A009140-062 - BV3JY4642 Réf. prél : P62 R+2 / Local vacant 1/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))+enduit plâtre +peinture noire)	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063	23A009140-063 - BV3JY4643 Réf. prél : P63 R+2 / Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/jaune/ +chape grise)	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
064	23A009140-064 - BV3JY4644 Réf. prél : P64 R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP/Dalle de sol - Colle - (jaune/jaune/+chape grise)	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065	23A009140-065 - BV3JY4645 Réf. prél : P65 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/ +enduit plâtre +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01 Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47 Page 17/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603 Référence de suivi du dossier N° : 23A009140
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023 Date de réception : 22/02/2023
Date d'analyse : 28/02/2023
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
066	23A009140-066 - BV3JY4646 Réf. prél : P66 R+2 / Bureau Recouvrement/Plot - Colle - (noire/noir(e)/+dalle de faux plafond)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau semi-dur (marron)	MET / BEN5	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067 (3)	23A009140-067 - BV3JY4647 Réf. prél : P67 R+2 / Bureau Responsable adjoint SIP/Plot - Colle - (noire/noir(e)/+dalle de faux plafond)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau semi-dur (marron)	MET / UG8R	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
068	23A009140-068 - BV3JY4648 Réf. prél : P68 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/+enduit plâtre +peinture)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur (gris)	MET / H6QF	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau de type colle (fibreux) (bitumineux) (noir). 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.
- (2) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (3) 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 cette teneur.

Observation(s) couche(s)

- (i) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau de type colle (fibreux) (bitumineux) (noir). 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) 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 cette teneur.

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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 18 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RB-007566-01	Date d'émission de rapport : 02/03/2023 4:47	Page 18/18
Référence laboratoire N° : 23RB005603	Référence de suivi du dossier N° : 23A009140	
Reçu au laboratoire le : 25/02/2023	Date de réception : 22/02/2023	
Date d'analyse : 28/02/2023		
Référence dossier Client: 23A009140 - 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2		

MOLP : Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2, PS/MOLP/03 Ed.04 / 23.11.2020.

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à pa de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, PS/MET/04 Ed.04 / 23.11.2020.

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue roumaine et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : 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 3 : 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 4 : 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 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : 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 9 : 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.

Validé et approuvé par :



Alina Tudoran
Tehnician chimist -

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Monsieur Moh Ouhand DAHOUN

6 Boulevard d'Archimède

77420 CHAMPS SUR MARNE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-LE-031859-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26

Page1/17

Dossier N° : 23A018089

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client:1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3C05891 Réf. prél : P69 R+1/ Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type maillage de fibres (transparent) (blanc) en traces(i)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu) (ii)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002 (1)	BV3C05892 Réf. prél : P70 R+1/ Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (marron) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (jaune) (fibreuse)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (marron) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	BV3C05893 Réf. prél : P71 R+1/ Local vacant 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) + (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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 2/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004 (1) (2)	BV3C05894 Réf. prél : P72 R+1/ Bureau responsable SIP/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	BV3C05895 Réf. prél : P73 R+1/ Bureau responsable SIP/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (jaune) (fibreuse)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	BV3C05896 Réf. prél : P74 R+1/ Bureau responsable SIP/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007 (1)	BV3C05897 Réf. prél : P75 R+1/ Circulation/Revêtement de sol - Colle - (marron + Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 3/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008 (2)	BV3C05898 Réf. prél : P76 R+1/ Circulation/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	BV3C05899 Réf. prél : P77 R+1/ Circulation/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	BV3C05900 Réf. prél : P78 R+1/ Bureau secteur Brie-le perreux/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (clair) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	BV3C05901 Réf. prél : P79 R+1/ Bureau secteur Brie-le perreux/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 4/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	BV3C05902 Réf. prél : P80 R+1/ Bureau secteur Brie-le perreux/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013 (2)	BV3C05903 Réf. prél : P81 R+1/ Bureau secteur Brie-le perreux/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014 (1)	BV3C05904 Réf. prél : P82 R+1/ Bureau secteur Brie-le perreux/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015 (3)	BV3C05905 Réf. prél : P83 R+1/ Dégagement 2/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
016	BV3C05906 Réf. prél : P84 R+1/ Dégagement 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 5/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017 (3)	BV3C05907 Réf. prél : P85 R+1/ Archives dynamique/Revêtement de sol - Colle - (marron) + Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
018	BV3C05908 Réf. prél : P86 R+1/ Archives dynamique/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (fibreuse) (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (fibreuse) (gris) en traces ; matériau de type colle (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019 (3)	BV3C05909 Réf. prél : P87 R+1/ Archives dynamique/Revêtement de sol - Colle - (marron) + Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (fibreuse) (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 6/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020 (2)	BV3C05910 Réf. prél : P88 R+1/ Archives dynamique/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (fibreuse) (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (fibreuse) (gris) en traces ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	BV3C05911 Réf. prél : P89 R+1/ Service courrier général/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(iii)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
022	BV3C05912 Réf. prél : P90 R+1/ Service courrier général/Revêtement de sol - Colle - (+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (jaune)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	BV3C05913 Réf. prél : P91 R+1/ Service courrier général/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)(ii)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (marron)(iv)	MOLP * / JX4B	1 / 1 *	- *	Quantité insuffisante *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 7/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024 (4)	BV3C05914 Réf. prél : P92 R+1/ Local vacant 2/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP * / JX4B	1 / 1 *	- *	Quantité insuffisante *
025 (2)	BV3C05915 Réf. prél : P93 R+1/ Local vacant 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026 (2)	BV3C05916 Réf. prél : P94 R+1/ Local vacant 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) ; matériau de type colle (jaune) en traces	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
027 (3) (5)	BV3C05917 Réf. prél : P95 R+2 / Dégagemen 2/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
028 (6)	BV3C05918 Réf. prél : P96 R+2 / Dégagemen 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)(iv)	MOLP * / JX4B	1 / 1 *	- *	Quantité insuffisante *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 8/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
029	BV3C05919 Réf. prél : P97 R+2 / Dégagement 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)(i)	MET * / FFP1	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
030	BV3C05920 Réf. prél : P98 R+2 / Circulation/Revêtement de sol - Colle - (marron) + Chape grise sous linoléum bleu 30X30)	Matériau de type colle (marron) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / M44U	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
031	BV3C05921 Réf. prél : P99 R+2 / Circulation/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu 30X30)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)(iv)	MOLP * / FLFL	- / - *	- *	Quantité insuffisante *
		Matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(i)	MET * / FFP1	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 9/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
032 (7)	BV3C05922 Réf. prél : P100 R+2 / Circulation/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreux) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
033 (4)	BV3C05923 Réf. prél : P101 R+2 / Bureau Recouvrement/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MOLP * / JX4B	1 / 1 *	-	Quantité insuffisante *
034	BV3C05924 Réf. prél : P102 R+2 / Bureau Recouvrement/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage rose sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreux) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (jaune)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
035	BV3C05925 Réf. prél : P103 R+2 / Bureau Recouvrement/Revêtement de sol - Colle - (+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreux) (bleu)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 10/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type colle (marron)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	BV3C05926 Réf. prél : P104 R+2 / Local 1/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
037	BV3C05927 Réf. prél : P105 R+2 / Local 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)(ii)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
038	BV3C05928 Réf. prél : P106 R+2 / Local 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu 30X30)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 11/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
039 (5)	BV3C05929 Réf. prél : P107 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(iii)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
040	BV3C05930 Réf. prél : P108 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type dalle de sol (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
041	BV3C05931 Réf. prél : P109 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 12/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
042 (5)	BV3C05932 Réf. prél : P110 R+2 / Bureau RAR 2/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur (gris) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(iii)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
043	BV3C05933 Réf. prél : P111 R+2 / Bureau RAR 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044	BV3C05934 Réf. prél : P112 R+2 / Bureau RAR 2/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 13/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
045	BV3C05935 Réf. prél : P113 R+2 / Bureau agent de service/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(iii)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
046	BV3C05936 Réf. prél : P114 R+2 / Bureau agent de service/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (marron)(iii)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
047	BV3C05937 Réf. prél : P115 R+2 / Bureau agent de service/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+sous couche type fillasse tissée linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
048	BV3C05938 Réf. prél : P116 R+2 / Circulation/Revêtement de sol - Colle - (marron + Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair)	MET * / YB3W	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 14/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
049	BV3C05939 Réf. prél : P117 R+2 / Circulation/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)(ii)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)(iii)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
050	BV3C05940 Réf. prél : P118 R+2 / Bureau RAR 1/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
051 (8)	BV3C05941 Réf. prél : P119 R+2 / Bureau RAR 1/Revêtement de sol - Colle - (jaune/ +Colle marron +ragréage gris sous linoléum bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (bleu)	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 17 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-23-LE-031859-01 Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26 Page 15/17
 Dossier N° : 23A018089 Date de réception : 05/05/2023 Date d'analyse : 05/05/2023
 Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé)	MET * / YB3W	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
052 (4)	BV3C05942 Réf. prél : P120 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Revêtement de sol - Colle - (marron/+ Chape grise sous linoléum bleu)	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MOLP * / FLFL	- / - *	- *	Quantité insuffisante *
053	BV3C05943 Réf. prél : P121 R+2 / Bureau secteur nogent -joinville/Revêtement de sol - Colle - (jaune/+Colle marron +ragréage rose sous linoléum bleu)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (clair) ; matériau de type colle (marron) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	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 17 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-23-LE-031859-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26

Page 16/17

Dossier N° : 23A018089

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Un matériau de type dalle de sol bleu est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (2) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (3) La teneur en fibres d'amianté détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.
- (4) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.
- (5) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (6) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (7) Un matériau de type colle jaune est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (8) Un matériau souple de type dalle de sol bleu est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (ii) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (iii) La teneur en fibres d'amianté détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.
- (iv) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amianté 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'amianté non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amianté n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amianté 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'amianté non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amianté n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amianté inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amianté 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'amianté 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 17 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/amianté/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-23-LE-031859-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 13:26

Page 17/17

Dossier N° : 23A018089

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2



Catherine Balwa
Cheffe d'Equipe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 17 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

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Monsieur Moh Ouhand DAHOUN

6 Boulevard d'Archimède

77420 CHAMPS SUR MARNE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-26-LE-066086-01

Date d'émission de rapport : 04/02/2026 4:31

Page1/3

Dossier N° : 26A003430

Date de réception : 02/02/2026

Date d'analyse : 03/02/2026

Référence dossier Client:1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3LS8321 Réf. pré1 : P122 R+0/ Bureau trésorier adjoint/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e))/Enduit projeté ou taloché en ciment gris)	Matériau dur (granulaire) (gris)	MET * / M44U	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	BV3LS8322 Réf. pré1 : P123 R+0/ Box 1/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e))/Enduit projeté ou taloché en ciment gris)	Matériau dur (granulaire) (gris)	MET * / M44U	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003 (1)	BV3LS8323 Réf. pré1 : P124 R+0/ Bureau trésorier adjoint/Plafond - Isolant - (carton/noir(e))/Papier kraft bitumineux +laine de verre)	Matériau souple fibreux de type papier, carton (bitumineux) (noir)	MET * / M44U	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP * / FSL9	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 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment 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-26-LE-066086-01	Date d'émission de rapport : 04/02/2026 4:31	Page2/3
Dossier N° : 26A003430	Date de réception : 02/02/2026	Date d'analyse : 03/02/2026
Référence dossier Client:1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004 (1)	BV3LS8324 Réf. pré : P125 R+0/ Box 1/Plafond - Isolant - (carton/noir(e)/Papier kraft bitumineux)	Matériau souple fibreux de type papier, carton (bitumineux) (noir)	MET * / M44U	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP * / FSL9	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
005	BV3LS8325 Réf. pré : P126 R+0/ Bureau T. municipale adjoint dépense/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)/Enduit projeté ou taloché en ciment gris)	Matériau dur (granulaire) (gris) matériau semi-dur de type dalle de sol	MET * / M44U	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	BV3LS8326 Réf. pré : P127 R+0/ Dépense T municipale/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)/Enduit projeté ou taloché en ciment gris)	Matériau dur (granulaire) (gris)	MET * / M44U	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Un matériau de type poussières est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

Méthodes d'analyses employées 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 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment 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-26-LE-066086-01

Date d'émission de rapport : 04/02/2026 4:31

Page3/3

Dossier N° : 26A003430

Date de réception : 02/02/2026

Date d'analyse : 03/02/2026

Référence dossier Client:1510797622/18013885/S1/1/1_18013885/1/2

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-MOLP-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscope 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 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, ceci afin d'éviter le risque d'inter-contamination. Les raisons de cette non séparation peuvent être : la trop grande adhérence des couches entre elles, des couches trop fines, le manque de matière d'une des couches, l'état de conservation dégradé d'une des couches.

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) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10),), Arrêté du 3 juin 2025 (JORFN°0152 du 2 juillet 2025 texte N° 8).

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. Dans ce cadre l'indication 1/1 en META signifie que deux prises d'essais ont été réalisées et mélangées dans une préparation unique qui conduit à l'obtention d'une seule grille.



Lucile FLORCZAK
Technicien(ne) 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 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment 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



BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Monsieur Alexis AUDESSON

6 Boulevard d'Archimède

77420 CHAMPS SUR MARNE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-26-LH-021119-01

Date d'émission de rapport : 18/03/2026 11:08

Page1/2

Dossier N° : 26H007818

Date de réception : 16/03/2026

Date d'analyse : 17/03/2026

Référence dossier Client:1510797622/18013885/S1/1/3_18013885/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3LS6076 Réf. pré1 : P128 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Faux plafond - (fibre minérale artificielle/collé)	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc)	MET * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002 (1)	BV3LS6077 Réf. pré1 : P129 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Plot de colle	Matériau semi-dur (noir) ; matériau de type colle (jaune)	MET * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003 (1)	BV3LS6078 Réf. pré1 : P130 R+0/ Salle d'attente/Plafond - Plot de colle	Matériau semi-dur (noir) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau (beige) en traces	MET * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	BV3LS6079 Réf. pré1 : P131 R+0/ Bureau Archives/Plafond - Enduit - (plâtre-ciment/+ peinture)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau (gris) en traces	MET * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (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.

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 Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: - : +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses>

S.A.S. au capital de 3 125 092 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-26-LH-021119-01

Date d'émission de rapport : 18/03/2026 11:08

Page2/2

Dossier N° : 26H007818

Date de réception : 16/03/2026

Date d'analyse : 17/03/2026

Référence dossier Client:1510797622/18013885/S1/1/3_18013885/1/2

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, ceci afin d'éviter le risque d'inter-contamination. Les raisons de cette non séparation peuvent être : la trop grande adhérence des couches entre elles, des couches trop fines, le manque de matière d'une des couches, l'état de conservation dégradé d'une des couches.

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) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10),), Arrêté du 3 juin 2025 (JORFN°0152 du 2 juillet 2025 texte N° 8).

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. Dans ce cadre l'indication 1/1 en META signifie que deux prises d'essais ont été réalisées et mélangées dans une préparation unique qui conduit à l'obtention d'une seule grille.



Fatiha AIT MESSAOUD
Chargé(e) de Relation Clients

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: - : +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses>

S.A.S. au capital de 3 125 092 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

www.cofrac.fr