

Bureau Veritas Exploitation SAS

ISNEAUVILLE

190 rue François Jacob

76230 ISNEAUVILLE France

Téléphone : 02 35 59 46 00

Mail : julien.hernandez-galiano@bureauveritas.com

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 août 2017

**Date(s) du repérage :** le 31/03/2023**Nom du site :** MA ROUEN**Immeuble bâti objet du repérage :**

Maison d'Arrêt de Rouen

Bvd de l'Europe

76000 ROUEN

Numéro d'affaire : 18494216**Référence du rapport :** 18494216/S1.2.4.R**Rédigé le :** 12/04/2023**Par l'opérateur de repérage :** Julien HERNANDEZ GALIANO**Date de la commande :** 17/03/2023

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par Afnor Certification 11 Rue Francis de Pressensé - 93210 LA PLAINE-SAINT-DENIS Certificat n° ODI/AMM/10162199



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	30/06/2020	30/06/2029
Amiante avec mention	30/06/2022	30/06/2029

Ce rapport contient **32** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :
Bureau Veritas Exploitation SAS
190 rue François Jacob
76230 ISNEAUVILLE CEDEX

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
3. INFORMATIONS GENERALES.....	5
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	5
3.2. Intervenants.....	5
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	5
3.4. Laboratoire(s).....	5
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....	6
4.1. Textes réglementaires.....	6
4.2. Méthodologie de la mission.....	6
4.3. Limites de la mission.....	6
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	8
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	8
5.2. Conditions de visite.....	8
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	8
6.1. Résultats détaillés.....	8
7. ANNEXES.....	11
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	11
7.2. Croquis de repérage.....	12
7.3. Attestation d'assurance.....	16
7.4. Certificat de compétence.....	18
7.5. Rapports d'essais de laboratoire.....	19

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
zone 6 : réfection des douches de la division 3 au RdC et R+2

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
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..)
Plafonds	Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..)
Revêtements de sol	Colles non bitumineuses, Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage, Colles bitumineuses

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 :
 - Division 3: Rez-de-chaussée=> douches circulation QI et QD
 - 2ème étage=>douches circulation 02 D3

2. CONCLUSIONS

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

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: Maison d'Arrêt de Rouen
Bvd de l'Europe
76000 ROUEN

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
Maison d'Arrêt de Rouen	Etablissement social	ERP catégorie 1 à 4	1850	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	DISP David THOMAS	18b Rue de Chatillon 35000 RENNES	0603763602
Propriétaire	DISP	18b Rue de Chatillon 35000 RENNES	/
Accompagnateur	DISP Gauthier LEONETTI	18b Rue de Chatillon 35000 RENNES	/

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 79018467500508	Julien HERNANDEZ- GALIANO	Afnor Certification	ODI/AMM/10162199	30/06/2020	30/06/2029

3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins Analyses pour le Batiment Nord	1-1593	557, route de NoyellesP.A. du PommierCS 20013 62110HENIN-BEAUMONTFrance	+33 3 21 08 80 20

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 : le 31/03/2023

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

Rapports de repérage amiante :

Aucun rapport de repérage antérieur nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
ST - DISP - MA ROUEN - AMRTV+PB	Mail du 17 Mars 2023	Programme des travaux
Plans de niveaux	M.A. ROUEN	Plan

5.2. Conditions de visite

Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence de communication des anciens rapports de repérage

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
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P015	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P016	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e)	P017	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e)	P018	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e)	P019	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e)	P020	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P001	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P002	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P003	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P004	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Colle de faïence	blanc(he), Faïence de couleur bleue	P005	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Colle de faïence	blanc(he), Faïence de couleur bleue	P006	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Colle de faïence	blanc(he), Faïence de couleur blanche	P007	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Colle de faïence	blanc(he), Faïence de couleur blanche	P008	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Peinture	décorative	P009	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Revêtement du mur	Peinture	décorative	P010	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Mur	Enduit	peint	P011	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Mur	Enduit	peint	P012	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Plafond	Peinture	blanc(he)	P013	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	Plafond	Peinture	décorative, blanc(he)	P014	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P021	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P022	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P023	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P024	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Revêtement du mur	Colle de faïence	foncé(e)	P025	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Revêtement du mur	Colle de faïence	foncé(e)	P026	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Mur	Enduit	peint	P027	Résultat d'analyse	/	NON
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	Mur	Enduit	peint	P028	Résultat d'analyse	/	NON


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>
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI	/
Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD	/
Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3	/

7.2. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			LEGENDE		Situation du bien objet du repérage	
Adresse	MAISON D'ARRET 169 Boulevard de l'Europe 76100 – ROUEN		<div>Px</div> → Prélèvement n°X contenant de l'amiante	Matériaux et produits contenant de l'amiante :		
RDC DIVISION 3	Date visite	31/03/2023	<div>Px</div> → Prélèvement ou sondage n°X ne contenant pas d'amiante			
	Auteur	JHERN	<div>Sx</div> → Sondage suite à investigation approfondie destructive n°X			
	N° dossier	18494216-2				
Plan	Planche	2/3	<div>NV</div> Non visité			
	Indice	0				

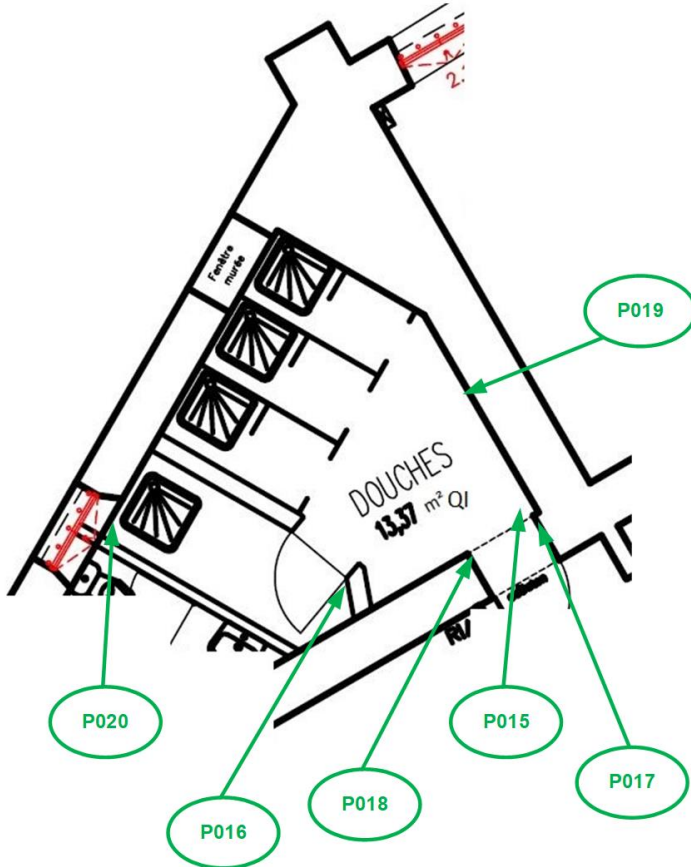


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison d'Arrêt de Rouen	Adresse : Bvd de l'Europe 76000 ROUEN	Localisation : Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QI
Réalisé par : Julien HERNANDEZ GALIANO	N° de planche : 1 / 3	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			LEGENDE	Situation du bien objet du repérage
Adresse	MAISON D'ARRÊT 169 Boulevard de l'Europe 76100 – ROUEN		<p>Px → Prélèvement n°X contenant de l'amiante</p> <p>Px → Prélèvement ou sondage n°X ne contenant pas d'amiante</p> <p>Sx → Sondage suite à investigation approfondie destructive n°X</p> <p>NV Non visité</p> <p>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</p>	
RDC DIVISION 3	Date visite	31/03/2023		
	Auteur	JHERN		
Plan	N° dossier	18494216-2		
	Planche	1/3		
	Indice	0		

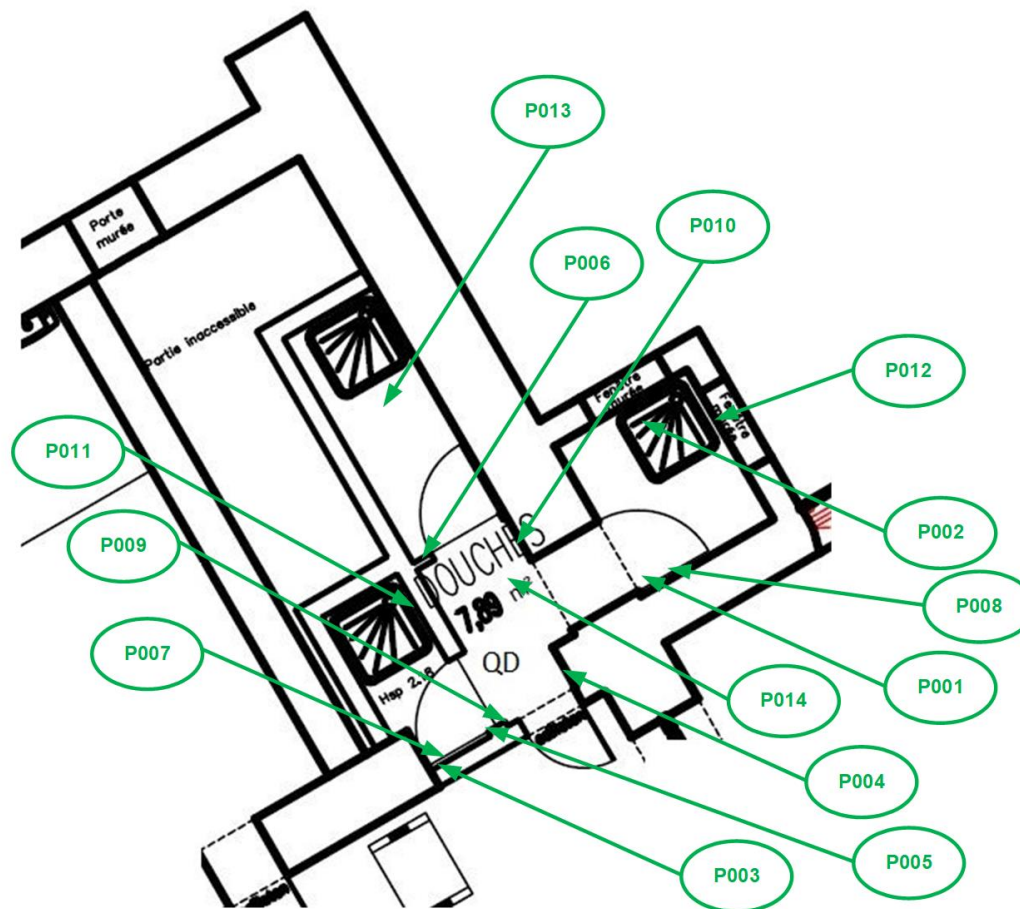


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison d'Arrêt de Rouen	Adresse : Bvd de l'Europe 76000 ROUEN	Localisation : Division 3 / Rez-de-chaussée / Douches circulation QD
Réalisé par : Julien HERNANDEZ GALIANO	N° de planche : 2 / 3	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			LEGENDE	Situation du bien objet du repérage
Adresse R+2 DIVISION 3	MAISON D'ARRET 169 Boulevard de l'Europe 76100 - ROUEN	Px →	Prélèvement n°X contenant de l'amiante	
	Date visite	31/03/2023	Px →	
	Auteur	JHERN	Prélèvement ou sondage n°X ne contenant pas d'amiante	
	N° dossier	18494216-2	Sx →	
Plan	Planche	3/3	→	Sondage suite à investigation approfondie destructive n°X
	Indice	0	N V	
			Matériaux et produits contenant de l'amiante :	

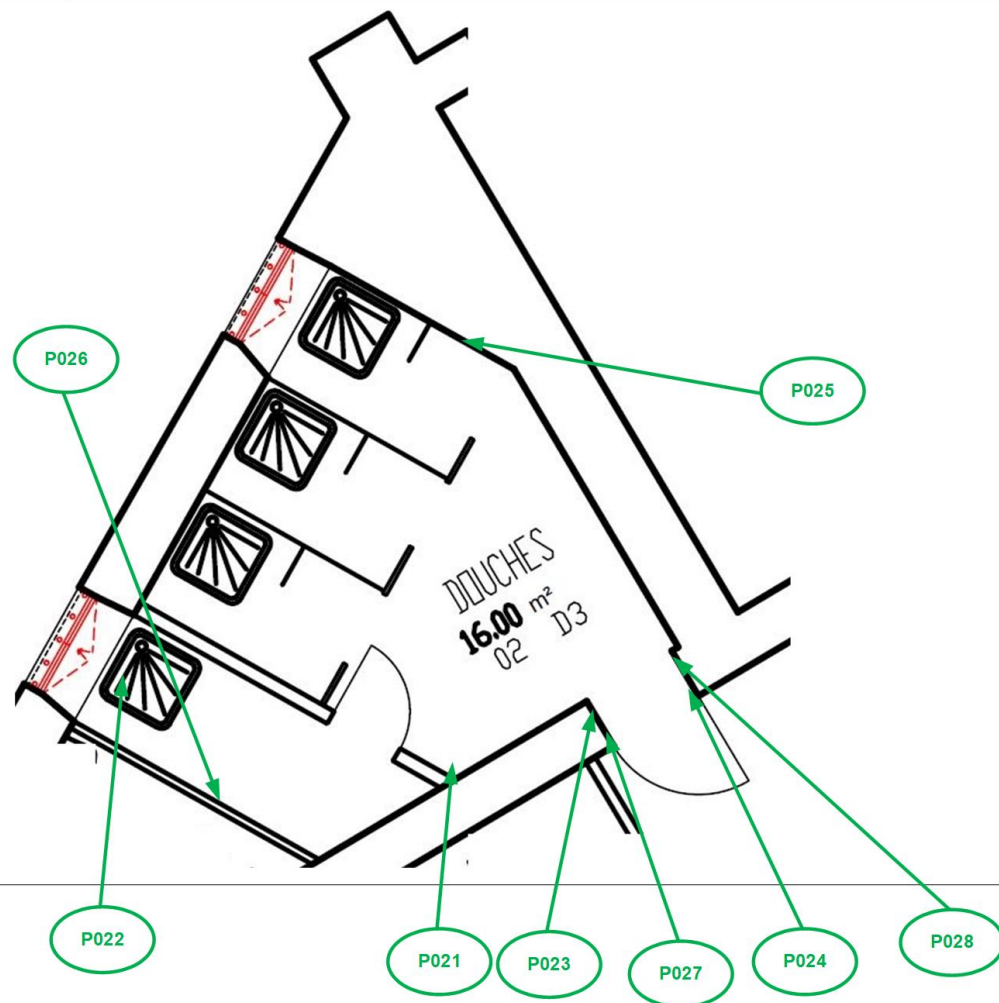


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison d'Arrêt de Rouen	Adresse : Bvd de l'Europe 76000 ROUEN	Localisation : Division 3 / 2ème étage / Douches circulation 02 D3
Réalisé par : Julien HERNANDEZ GALIANO	N° de planche : 3 / 3	



ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

BUREAU VERITAS SERVICES France SAS

8 Cours du Triangle
92800 Puteaux

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

Bureau Veritas Exploitation SAS

8 Cours du Triangle 92800 Puteaux

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incomber à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic amiante tels que :

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulage,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipements concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité,
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de catégories de bâtiments (décret 2011-610 du 31 mars 2011) y compris le réemploi des matériaux ; concernant cette dernière mission, il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

Mais également analyses et/ou prélèvements d'échantillons, missions de recherche d'amiante, conseil en performance énergétique et/ou toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil découlant des missions de diagnostics ci-dessus et y compris les estimations financières liées aux propositions de solutions techniques formulées par l'Assuré.

MONTANTS DE GARANTIES

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION :

Tous dommages confondus (dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non), par sinistre **1 000 000 EUR**

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tel: +33(0) 40 67 42 42
Fax: +33(0) 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6612 Z
Siège social au den Dominikaner 11-27
50668 Cologne
Allemagne

7.3. Attestation d'assurance



RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE PENDANT ET/OU APRES PRESTATION :

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

La présente attestation valable du 01/01/2023 à zéro heure au 31/12/2023 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

Paris, le 14 décembre 2022

MSIG Insurance Europe AG
Rue de la République 100
75009 Paris
Tél. 01 40 67 12 34
RCS Paris 753143892 APE 6512 Z

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
Rue de la Vierge
75009 Paris
Tél. +33(0)1 40 67 42 42
Fax +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143892 APE 6512 Z
Siège social: An den Dominikanern 11-27
50669 Cologne
Allemagne

7.4. Certificat de compétence



7.5. Rapports d'essais de laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS
Monsieur Julien HERNANDEZ GALIANO
190 Rue François Jacob - CS 80534
76235 ISNEAUVILLE CEDEX

Notre référence : AR-23-HB-035604-01

Numéro de dossier : 23N012535

Référence de dossier : 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

Madame, Monsieur,

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

- N° 23N012535-001 - Référence BV3DD3489 Réf. prél : P001 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-002 - Référence BV3DD3490 Réf. prél : P002 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-003 - Référence BV3DD3491 Réf. prél : P003 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-004 - Référence BV3DD3492 Réf. prél : P004 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-005 - Référence BV3DD3493 Réf. prél : P005 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Colle de faïence - (blanc(he)/Faïence de couleur bleue), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-006 - Référence BV3DD3494 Réf. prél : P006 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Colle de faïence - (blanc(he)/Faïence de couleur bleue), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-007 - Référence BV3DD3495 Réf. prél : P007 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Colle de faïence - (blanc(he)/Faïence de couleur blanche), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-008 - Référence BV3DD3496 Réf. prél : P008 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Colle de faïence - (blanc(he)/Faïence de couleur blanche), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-009 - Référence BV3DD3497 Réf. prél : P009 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Peinture - (décorative), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-010 - Référence BV3DD3498 Réf. prél : P010 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mur - Peinture - (décorative), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-011 - Référence BV3DD3499 Réf. prél : P011 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Mur - Enduit - (peint), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-012 - Référence BV3DD3500 Réf. prél : P012 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Mur - Enduit - (peint), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-013 - Référence BV3DD3501 Réf. prél : P013 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Plafond - Peinture - (blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-014 - Référence BV3DD3502 Réf. prél : P014 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Plafond - Peinture - (décorative/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-015 - Référence BV3DD3503 Réf. prél : P015 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-016 - Référence BV3DD3504 Réf. prél : P016 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-017 - Référence BV3DD3505 Réf. prél : P017 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-018 - Référence BV3DD3506 Réf. prél : P018 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-019 - Référence BV3DD3507 Réf. prél : P019 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-020 - Référence BV3DD3508 Réf. prél : P020 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-021 - Référence BV3DD3509 Réf. prél : P021 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-022 - Référence BV3DD3510 Réf. prél : P022 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-023 - Référence BV3DD3511 Réf. prél : P023 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012535-024 - Référence BV3DD3512 Réf. prél : P024 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-025 - Référence BV3DD3513 Réf. prél : P025 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de faïence - (foncé(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-026 - Référence BV3DD3514 Réf. prél : P026 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de faïence - (foncé(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-027 - Référence BV3DD3515 Réf. prél : P027 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Mur - Enduit - (peint), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012535-028 - Référence BV3DD3516 Réf. prél : P028 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Mur - Enduit - (peint), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT NORD SAS

Réception résultat
EUROFINS ABN
557 chemin de Noyelles
Parc du Pommier
62110 HENIN BEAUMONT

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page 1/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client: 23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23N012535-001 - BV3DD3489 Réf. prél : P001 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23N012535-002 - BV3DD3490 Réf. prél : P002 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	23N012535-003 - BV3DD3491 Réf. prél : P003 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou 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 9 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page 2/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client: 23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	23N012535-004 - BV3DD3492 Réf. prél : P004 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	23N012535-005 - BV3DD3493 Réf. prél : P005 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Colle de faïence - (blanc(he))/Faïence de couleur bleue)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (bleu)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23N012535-006 - BV3DD3494 Réf. prél : P006 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Colle de faïence - (blanc(he))/Faïence de couleur bleue)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page3/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client:23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007	23N012535-007 - BV3DD3495 Réf. prél : P007 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Colle de faïence - (blanc(he))/Faïence de couleur blanche)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (vert)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	23N012535-008 - BV3DD3496 Réf. prél : P008 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Colle de faïence - (blanc(he))/Faïence de couleur blanche)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	23N012535-009 - BV3DD3497 Réf. prél : P009 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Peinture - (décorative)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	23N012535-010 - BV3DD3498 Réf. prél : P010 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Revêtement du mu - Peinture - (décorative)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (jaune) ; matériau de type système d'enduit peinture (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou 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 9 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page 4/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client: 23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	23N012535-011 - BV3DD3499 Réf. prél : P011 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Mur - Enduit - (peint)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23N012535-012 - BV3DD3500 Réf. prél : P012 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Mur - Enduit - (peint)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) en traces	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23N012535-013 - BV3DD3501 Réf. prél : P013 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Plafond - Peinture - (blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (gris)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	23N012535-014 - BV3DD3502 Réf. prél : P014 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QD/Plafond - Peinture - (décorative/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau (vert) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou 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 9 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page 5/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client: 23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / P6CD	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
015	23N012535-015 - BV3DD3503 Réf. prél : P015 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau souple (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	23N012535-016 - BV3DD3504 Réf. prél : P016 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau de type colle (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	23N012535-017 - BV3DD3505 Réf. prél : P017 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page6/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client:23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	23N012535-018 - BV3DD3506 Réf. prél : P018 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))	Matériau (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	23N012535-019 - BV3DD3507 Réf. prél : P019 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) en traces ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	23N012535-020 - BV3DD3508 Réf. prél : P020 Division 3/ Rez-de-chaussée/ Douches circulation QI/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	23N012535-021 - BV3DD3509 Réf. prél : P021 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou 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 9 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page 7/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client: 23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	23N012535-022 - BV3DD3510 Réf. prél : P022 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) en traces	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	23N012535-023 - BV3DD3511 Réf. prél : P023 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	23N012535-024 - BV3DD3512 Réf. prél : P024 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (beige)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page8/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client:23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	23N012535-025 - BV3DD3513 Réf. prél : P025 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de faïence - (foncé(e))	Matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	23N012535-026 - BV3DD3514 Réf. prél : P026 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Revêtement du mur - Colle de faïence - (foncé(e))	Matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	23N012535-027 - BV3DD3515 Réf. prél : P027 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Mur - Enduit - (peint)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	23N012535-028 - BV3DD3516 Réf. prél : P028 Division 3/ 2ème étage/ Douches circulation 02 D3/Mur - Enduit - (peint)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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 9 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-019981-01

Date d'émission de rapport : 11/04/2023 21:30

Page 9/9

Référence laboratoire N° : 23RI018407

Référence de suivi du dossier N° : 23N012535

Reçu au laboratoire le : 05/04/2023

Date de réception : 04/04/2023

Date d'analyse : 11/04/2023

Référence dossier Client: 23N012535 - 1510797476/18494216/S1/2/3_18494216/3/3

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

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

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 polonaise 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° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

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 :



Patrycja Kostek

Technicien de Laboratoire