

Rapport de repérage amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

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

REFERENCES MISSION

Rapport N° : 27176905/S1/1/AM-RTV_V1

Rédigé le : 03/07/2025

Référence au programme de travaux :

Mail Mail réalisé le 27/05/2025 par Pascal Belval

DONNEUR D'ORDRE

Pascal BELLEVAL

10 Chemin de la poudriere

76120 LE GRAND QUEVILLY

SITE D'INTERVENTION

BATIMENT J

10 Chemin de la poudriere

76120 LE GRAND QUEVILLY

Batiment J

Latitude : 49.397200 / Longitude : 1.053000

Date(s) d'intervention(s) :


Le 28/05/2025



SYNTHESE DE CONCLUSION



OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Christophe MOREL	Diagnosticteur immobilier	Certification N° 13237637	Christophe MOREL
			

Le présent rapport comporte 26 pages, dont 16 pages d'annexes. Il ne peut être reproduit qu'intégralement.

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	4
2. CONCLUSIONS	5
2.1. Obligations réglementaires	6
3. INFORMATIONS GENERALES	7
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	7
3.2. Parties prenantes	7
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE	7
4.1. Références réglementaires	7
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
5.1. Date(s) de visite(s)	8
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	8
5.3. Conditions spécifiques	8
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	8
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
6.1. Matériaux et produits repérés	9
6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	11
7. ANNEXES	11
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	11
7.2. Photos prélèvements	12
7.3. Photos sondages	14
7.4. Attestation d'assurance	15
7.5. Certificat de compétence	17
7.6. Croquis de repérage	18
7.7. Rapport d'analyse du laboratoire	20

BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets



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
réfection du sol et des cloisons du local électronique et sanitaires

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

Il définit les ouvrages de la construction et parties d'ouvrages 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.

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

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
03 - Parois verticales intérieures	
Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Peinture
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence, Colles de plinthe, Peintures décoratives
04 - Plafonds et faux plafonds	
Faux plafonds	Plaques
05 - Planchers et planchers techniques	
Revêtements de sol	Colles de carrelage, Ragréages

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 :

Partie(s) du bâtiment :

Laboratoire et sanitaires

2. CONCLUSIONS

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

2.1. Obligations réglementaires

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage.

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du Code de la Santé Publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique, ce DAPP ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du Code de la Santé Publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du Code du Travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du Code du Travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse : BATIMENT J
10 Chemin de la poudriere
76120 LE GRAND QUEVILLY

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
BATIMENT J	Administrations, bureaux	Autres	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-communicué

3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Pascal BELLEVAL	Donneur d'ordre	/	10 Chemin de la poudriere 76120 LE GRAND QUEVILLY	0633934319
CEREMA	Propriétaire	CEREMA	10 chemin de la poudrière 76120 Grand Quevilly	/
Pascal Mr Belval	Accompagnateur	CEREMA	10 Chemin de la Poudrière 76120 Grand Quevilly	+33 6 33 93 43 19

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 de l'arrêté du 16/07/2019, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

4.1. Références 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.

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

5.1. Date(s) de visite(s)

Le 28/05/2025

5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020

Absence de documents, d'informations concernant :

- Les dates de délivrance du permis de construire ou des années de construction
- Les années de modification ou de réhabilitation
- La construction, les caractéristiques particulières des locaux, les modifications survenues dans les locaux, les dates et la nature des travaux réalisés (réparation, restauration, entretien, réhabilitation...)

5.3. Conditions spécifiques

- Présence d'occupant lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)
- Encombrement de mobilier ou d'équipement lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)

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

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Mail	Pascal Belval	27/05/2025	Mail	/

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.

6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

6.1. Matériaux et produits repérés

Abréviations du tableau :

ZPSO = Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage
 Pxx P = Prélèvement n°xx Positif, contenant de l'amiante
 Pxx N = Prélèvement n°xx Négatif, ne contenant pas d'amiante
 xx_ant = Prélèvement réalisé lors d'un repérage antérieur
 Sxx = Sondage n°xx
 xx* = élément témoin de la ZPSO
 Nota : Hormis pour l'élément témoin, tout prélèvement est précédé d'un sondage

Critères de décision :
 AN = Analyse
 DC = Document consulté
 MA = Marquage
 PN = Ne contient pas d'amiante par nature

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> LABORATOIRE	Faux plafonds	Plaques	Carton	Blanc	6	/	S1	MA	/	Non
RDC -> LABORATOIRE	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	P1* N	/	AN	/	Non
RDC -> LABORATOIRE	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	P1* N	/	AN	/	Non
RDC -> LABORATOIRE	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	P2* N	/	AN	/	Non
RDC -> LABORATOIRE	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage	Plâtre	Blanc	3	P3* N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Faux plafonds	Plaques	Carton	Blanc	5	P9* N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	P4 N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	P4 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériau / Produit	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	P5 N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage	Plâtre	Blanc	3	P6 N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc	4	P7* N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc	4	P8 N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage	Plâtre	Blanc	3	/	S4	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc	4	/	S5	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES HOMMES	Faux plafonds	Plaques	Carton	Blanc	5	/	S6	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES FEMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Ciment	Gris	2	/	S3	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES FEMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc	7	/	S7	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES FEMMES	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	1	/	S2	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES FEMMES	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	1	/	S2	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES FEMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc	7	P10* N	/	AN	/	Non
RDC -> SANITAIRES FEMMES	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	Ciment	Blanc	7	P11 N	/	AN	/	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.


Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
RDC	/
RDC -> LABORATOIRE	/
RDC -> SANITAIRES HOMMES	/
RDC -> SANITAIRES FEMMES	/


7.2. Photos prélèvements

P1	ZPSO 1
RDC -> LABORATOIRE	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage Ragréages	

P2	ZPSO 2
RDC -> LABORATOIRE	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P3	ZPSO 3
RDC -> LABORATOIRE	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits de ragréage, débullage, lissage	


P9	ZPSO 5
RDC -> SANITAIRES HOMMES	
	
Faux plafonds -> Plaques (Liste A)	

P4	ZPSO 1
RDC -> SANITAIRES HOMMES	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage Ragréages	

P5	ZPSO 2
RDC -> SANITAIRES HOMMES	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P6	ZPSO 3
RDC -> SANITAIRES HOMMES	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits de ragréage, débullage, lissage	

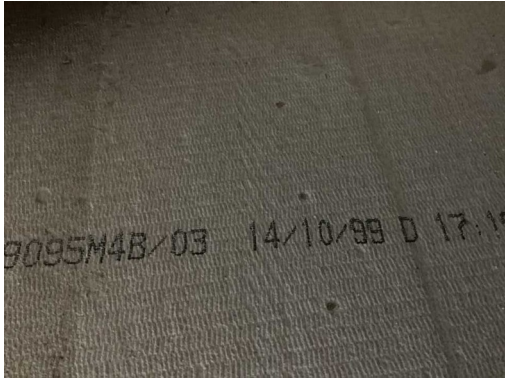
P7	ZPSO 4
RDC -> SANITAIRES HOMMES	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P8	ZPSO 4
RDC -> SANITAIRES HOMMES	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P10	ZPSO 7
RDC -> SANITAIRES FEMMES	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

P11	ZPSO 7
RDC -> SANITAIRES FEMMES	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de faïence	

7.3. Photos sondages

S1	ZPSO 6
RDC -> LABORATOIRE	
	
Faux plafonds -> Plaques (Liste A)	

S3	ZPSO 2
RDC -> SANITAIRES FEMMES	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

S2	ZPSO 1
RDC -> SANITAIRES FEMMES	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage Ragréages	

7.4. Attestation d'assurance



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.
Immeuble Newtime - 40/52 boulevard du Parc
FR - 92200 Neuilly sur Seine

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 incomber 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 mûrle

Missions exploitation :

- 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 radon
- 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

Allianz Global Corporate & Specialty SE
Succursale en France
1 cours Michelet - CS 30051
92076 Paris La Défense Cedex
487 424 608 RCS Nanterre
N° TVA intracommunautaire FR
00 487 424 608

Siège social :
Königinstrasse 28
80802 Munich
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht
Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne
www.agcs.allianz.com



Autres missions :

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

Il est précisé que SONT EXCLUS LES DOMMAGES CAUSES PAR L'AMIANTE.

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 2025 au 31 décembre 2025 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 7 janvier 2025.
Pour la compagnie


Allianz Global Corporate & Specialty SE
Succursale en France
Signé par : Cours Michel Juliette Allavoine
E-mail : CS 30051 juliette.allavoine@allianz.com
Heure de : 92076 Paris La Défense 03/07/2025 10:12:02
Adresse IP : 147.164.232.110

Allianz Global Corporate & Specialty SE
Succursale en France
1 cours Michel - CS 30051
92076 Paris La Défense Cedex
487 424 608 RCS Nanterre
N° TVA intracommunautaire FR
00 487 424 608

Siège social :
Königinstrasse 28
80802 Munich
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht
Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne

www.agcs.allianz.com

7.5. Certificat de compétence



Certificat attribué à

Christophe MOREL

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 la 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 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification	25/03/2022	24/03/2029
Amiante sans mention	Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification	25/03/2022	24/03/2029

Date : 02/10/2024
 Numéro du certificat : **13237637** Samuel DUPRIEU - Président



* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus. Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme. [Cliquez ici pour vérifier la validité de ce certificat](#)
 Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
 1 Place Zaha Hadid 92400 Courbevoie



 BUREAU
VERITAS



cofrac
 CERTIFICATION
DE PERSONNES
ACCREDITATION
N°4-0087
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr

7.6. Croquis de repérage

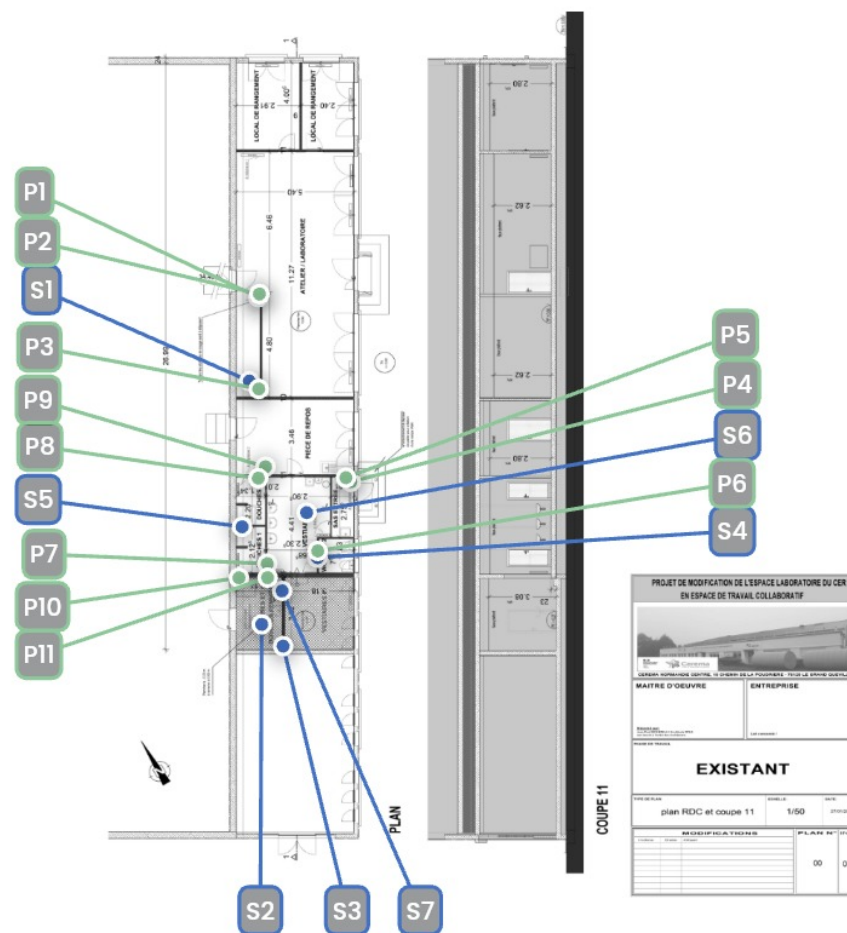
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE

La planche de repérage est indissociable du rapport

ADRESSE	BATIMENT J 10 Chemin de la poudriere 76120 LE GRAND QUEVILLY	
Localisation	Date visite	Le 28/05/2025
RDC	Auteur	Christophe MOREL
	N° dossier	27176905/S1/1
	Planche	1 / 1
	Indice	1

Vue utilisée :

Matériaux et produits contenant de l'amiante :



LEGENDE ● Prélèvement positif ● Prélèvement négatif ● Sondage ● Inaccessibilité ● Observation

LEGENDE ● Prélèvement positif

● Prélèvement négatif

 Sondage

 Inaccessibilité

● Observation

7.7. Rapport d'analyse du laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Monsieur Christophe MOREL

190 Rue François Jacob - CS 80534

76235 ISNEAUVILLE CEDEX

Notre référence : AR-25-HB-070865-01

Numéro de dossier : 25N029612**Référence de dossier : 1510797868/27176905/S1/1/1_27176905/1/1**

Madame, Monsieur,

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

- N° 25N029612-001 - Référence *BV3MO3187 Réf. Prel : P1 RDC - LABORATOIRE/Revêtements de sol (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-002 - Référence *BV3MO3188 Réf. Prel : P2 RDC - LABORATOIRE/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-003 - Référence *BV3MO3189 Réf. Prel : P3 RDC - LABORATOIRE/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-004 - Référence *BV3MO3190 Réf. Prel : P4 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtements de sol - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-005 - Référence *BV3MO3191 Réf. Prel : P5 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)*, prélevé par vos soins et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-006 - Référence *BV3MO3192 Réf. Prel : P6 RDC - SANITAIRES HOMMES/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-007 - Référence *BV3MO3193 Réf. Prel : P7 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-008 - Référence *BV3MO3194 Réf. Prel : P8 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-009 - Référence *BV3MO3195 Réf. Prel : P9 RDC - SANITAIRES HOMMES/Faux plafonds - (Carton/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-010 - Référence *BV3MO3196 Réf. Prel : P10 RDC - SANITAIRES FEMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N029612-011 - Référence *BV3MO3197 Réf. Prel : P11 RDC - SANITAIRES FEMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)*, 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-25-RI-037396-01

Date d'émission de rapport : 02/07/2025 2:15

Page1/4

Référence laboratoire N° : 25RI046209

Référence de suivi du dossier N° : 25N029612

Reçu au laboratoire le : 27/06/2025

Date de réception :26/06/2025

Date d'analyse : 01/07/2025

Référence dossier Client:25N029612 - 1510797868/27176905/S1/1/1_27176905/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	25N029612-001 - BV3MO3187 Réf. Prel P1 RDC - LABORATOIRE/Revête ments de sol - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET /Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002 (1)	25N029612-002 - BV3MO3188 Réf. Prel P2 RDC - LABORATOIRE/Revête ments de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET /Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	25N029612-003 - BV3MO3189 Réf. Prel P3 RDC - LABORATOIRE/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET /Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004 (1)	25N029612-004 - BV3MO3190 Réf. Prel P4 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtement s de sol - (Ciment/Gris)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 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-25-RI-037396-01

Date d'émission de rapport : 02/07/2025 2:15

Page 2/4

Référence laboratoire N° : 25RI046209

Référence de suivi du dossier N° : 25N029612

Reçu au laboratoire le : 27/06/2025

Date de réception : 26/06/2025

Date d'analyse : 01/07/2025

Référence dossier Client: 25N029612 - 1510797868/27176905/S1/1/1_27176905/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	25N029612-005 - BV3MO3191 Réf. Prel P5 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtement s de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	25N029612-006 - BV3MO3192 Réf. Prel P6 RDC - SANITAIRES HOMMES/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Plâtre/Blanc)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	25N029612-007 - BV3MO3193 Réf. Prel P7 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtement s de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / Z6EH	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-25-RI-037396-01

Date d'émission de rapport : 02/07/2025 2:15

Page3/4

Référence laboratoire N° : 25RI046209

Référence de suivi du dossier N° : 25N029612

Reçu au laboratoire le : 27/06/2025

Date de réception :26/06/2025

Date d'analyse : 01/07/2025

Référence dossier Client:25N029612 - 1510797868/27176905/S1/1/1_27176905/1/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	25N029612-008 - BV3MO3194 Réf. Prel P8 RDC - SANITAIRES HOMMES/Revêtement s de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	25N029612-009 - BV3MO3195 Réf. Prel P9 RDC - SANITAIRES HOMMES/Faux plafonds - (Carton/Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau (blanc)	MET / Z6EH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	25N029612-010 - BV3MO3196 Réf. Prel P10 RDC - SANITAIRES FEMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau (blanc)	MET / VXB3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	25N029612-011 - BV3MO3197 Réf. Prel P11 RDC - SANITAIRES FEMMES/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Ciment/Blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau (blanc) ; matériau (vert)	MET / VXB3	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 4 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-25-RI-037396-01

Date d'émission de rapport : 02/07/2025 2:15

Page 4/4

Référence laboratoire N° : 25RI046209

Référence de suivi du dossier N° : 25N029612

Reçu au laboratoire le : 27/06/2025

Date de réception : 26/06/2025

Date d'analyse : 01/07/2025

Référence dossier Client: 25N029612 - 1510797868/27176905/S1/1/1_27176905/1/1

Observation(s) échantillon(s)

(1) Echantillon mouillé.

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

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) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, 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 :



Michal Czapka
Chef d'équipe