



BUREAU  
VERITAS

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

GEP NORMANDIE

190 rue François Jacob

CS 80534

76235 ISNEAUVILLE CEDEX

A l'attention du donneur d'ordre : Jean-Claude PROSPERIN

## 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

Référence du rapport : 18590521/S1/1/AM-RTV/1-95GYE-29

### Identification de l'immeuble bâti :

BATIMENT G

10 Chemin de la poudrière

76120 LE GRAND QUEVILLY

Bâtiment : Batiment G



Rédigé le : 15/05/2023

Date d'émission du rapport : 15/05/2023

Date(s) de(s) visite(s) :  
Le 25/04/2023

Date(s) de(s) visite(s) :  
Le 25/04/2023

### Référence du programme de travaux :

N° réalisé le par

### Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage:

Nom	Prénom	Fonction	Compétence
MOREL	Christophe	Diagnosticteur immobilier	Certificat de compétence n°13237637 obtenu le 25 mars 2022 établi par Bureau Veritas Certification 9 cours du triangle 92937 PARIS LA DEFENCE CEDEX valable jusqu'au 24 mars 2029

### Signataire(s) du rapport:

Nom	Prénom	Fonction	Compétence	Signature
MOREL	Christophe	Diagnosticteur immobilier	Certificat de compétence n°13237637 obtenu le 25 mars 2022 établi par Bureau Veritas Certification 9 cours du triangle 92937 PARIS LA DEFENCE CEDEX valable jusqu'au 24 mars 2029	

Ce document comporte 26 page(s) d'annexe.

# Sommaire

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION</b>	<b>3</b>
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
<b>2. CONCLUSIONS</b>	<b>4</b>
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante	4
2.2. Obligations réglementaires	5
<b>3. INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>6</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	6
3.2. Parties prenantes	6
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE</b>	<b>6</b>
4.1. Références réglementaires	6
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE</b>	<b>7</b>
5.1. Date(s) de visite(s)	7
5.2. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	7
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE</b>	<b>8</b>
6.1. Matériaux et produits repérés	8
6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante	12
<b>7. ANNEXES</b>	<b>13</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	13
7.2. Croquis de repérage	14
7.3. Reportage Photos	16
7.4. Attestation d'assurance	28
7.5. Certificat de compétence	30
7.6. Rapport d'analyse du laboratoire	31

## **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
PROJET DE DENSIFICATION DU BATIMENT G DU CEREMA, Réfection des sols, murs et plafonds

### **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
<b>03 - Parois verticales intérieures</b>	
Cloisons (légères et préfabriquées)	, Enduits projetés
Revêtements de cloisons	, Colles de faïence, Peintures décoratives,
<b>04 - Plafonds et faux plafonds</b>	
Faux plafonds	Isolants, Plaques,
<b>05 - Planchers et planchers techniques</b>	
Planchers	Dalles de sol
Revêtements de sol	, Colles bitumineuses, Colles de carrelage, Dalles de sol, Dalles moquettes avec entrecouche noire,

### **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 :

Totalité du bâtiment, Totalité du bâtiment

0

## **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 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante**

N°ZPSO	Localisation	Famille d'ouvrage	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Description	Couleur
29	BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Bleu
30	BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris
33	BATIMENT G -> Etage -> Escalier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Dalles de sol	/	Beige



## **2.2. 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 G  
10 Chemin de la poudriere  
76120 LE GRAND QUEVILLY

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
BATIMENT G	Administrations, 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

#### **3.2. Parties prenantes**

Intervenant	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Jean-Claude PROSPERIN	Donneur d'ordre	/	/	0235688253 - 0663468713
/	Propriétaire	CEREMA	10 CHEMIN DE LA POUDRIERE 76121 GRAND QUEVILLY	0235688253
Jean-Claude PROSPERIN	Accompagnateur	CEREMA	10 CHEMIN DE LA POUDRIERE 76121 LE GRAND QUEVILLY	0663468713 - logistique.bl.sg.dternc.cerema@cerema.fr

### **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 25/04/2023

Le 25/04/2023

### **5.2. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite**

Référence	Nom du document	Auteur	Date	Objet du repérage	Conclusions (si rapport de repérage)
PROJET DE DENSIFICATION DU BATIMENT G DU CEREMA	PLAN CEREMA	CEREMA	02/01/2023	Plans	/

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 :

Nota : Tout prélèvement est précédé d'un sondage  
ZPSO = zone présentant des similitudes d'ouvrage  
X\* = élément témoin de la ZPSO n°x

Localisation	Famille	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Blanc	1*	1	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Blanc	1	2	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Peintures de sol	/	Rouge	2*	3	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Peintures de sol	/	Rouge	2	4	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Jaune	3*	5	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Local plan	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Gris	4*	6	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Local plan	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	Gris	5*	7	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Local plan	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	Gris	5	8	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Local plan	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons maçonnées	Enduits projetés	/	Gris	6*	9	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	7*	10	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	7	11	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Gris	8*	12	/	Analyse	/	Non

Localisation	Famille	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Gris	8	13	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Bleu	9*	14	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Bleu	9	15	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Beige, Clair	10*	16	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Beige, Clair	10	17	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	11*	18	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau	04 - Plafonds et faux plafonds	Faux plafonds	Plaques	/	/	20*	/	/	Marquage	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	11	19	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de plinthe	/	Gris	12*	20	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de plinthe	/	Gris	12	21	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Jaune	3	30	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	13*	22	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	13	23	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de plinthe	/	Gris	14*	24	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de plinthe	/	Gris	14	25	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Gris	15*	26	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Gris	15	27	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Jaune	16*	28	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de plinthe	/	Gris	14	29	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	03 - Parois verticales intérieures	Poteaux	Enduits projetés	/	Gris	17*	31	/	Analyse	/	Non

Localisation	Famille	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Gris	17*	31	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	03 - Parois verticales intérieures	Poteaux	Enduits projetés	/	Gris	17	64	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Gris	17	64	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Peintures de sol	/	Jaune	18*	32	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Peintures de sol	/	Jaune	18	33	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Peintures de sol	/	Vert	19*	34	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Peintures de sol	/	Vert	19	35	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	03 - Parois verticales intérieures	Cloisons maçonnées	Enduits projetés	/	Gris	6	36	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	36*	60	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	Gris	36	61	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Jaune	37*	62	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Jaune	37	63	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Dalles de sol	/	Gris	21*	37	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	22*	38	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	22	39	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Rdc -> Magasin	04 - Plafonds et faux plafonds	Plafonds	Peintures décoratives	/	Blanc	35*	59	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Blanc	23*	40	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Colles de faïence	/	Blanc	23	41	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Orange	24*	42	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Orange	24	43	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Couloir	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Blanc	25*	44	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Couloir	03 - Parois verticales intérieures	Revêtements de murs	Peintures décoratives	/	Blanc	25	45	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Couloir	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Beige	26*	46	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 1	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Beige	26	46	/	Analyse	/	Non

Localisation	Famille	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 2	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Dalles de sol	/	Beige	27*	47	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 2	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	28*	49	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 3	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Dalles de sol	/	Beige	27	48	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 3	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	28	50	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Bleu	29*	51	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	30	54	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4	04 - Plafonds et faux plafonds	Faux plafonds	Plaques	/	Blanc	31*	55	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	/	Bleu	29	52	/	Analyse	/	Oui
BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	/	Gris	30*	53	/	Analyse	/	Oui
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 5	04 - Plafonds et faux plafonds	Faux plafonds	Plaques	/	Blanc	32*	56	/	Analyse	/	Non
BATIMENT G -> Etage -> Escalier	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Dalles de sol	/	Beige	33*	57	/	Analyse	/	Oui
BATIMENT G -> Etage -> Escalier	04 - Plafonds et faux plafonds	Plafonds	Peintures décoratives	/	Blanc	34*	58	/	Analyse	/	Non

## **6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante**

<b>N°ZPSO</b>	<b>Famille d'ouvrage</b>	<b>Ouvrage</b>	<b>Partie d'ouvrage</b>	<b>Estimation quantitative</b>	<b>Unité</b>
29	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Revêtements de sols sportifs	30	m2
30	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Ragréages	30	m2
33	05 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sol	Dalles de sol	3	m2



## **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
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 1	/
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 2	/
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 3	/
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4	/
BATIMENT G -> Etage -> Bureau 5	/
BATIMENT G -> Etage -> Couloir	/
BATIMENT G -> Etage -> Escalier	/
BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin	/
BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires	/
BATIMENT G -> Rdc -> Atelier	/
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau	/
BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier	/
BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1	/
BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée	/
BATIMENT G -> Rdc -> Local plan	/
BATIMENT G -> Rdc -> Magasin	/
BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais	/
BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle	/
BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique	/
BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires	/

### 7.2. Croquis de repérage









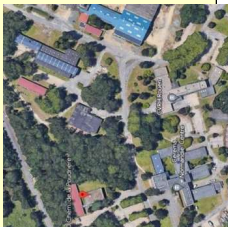








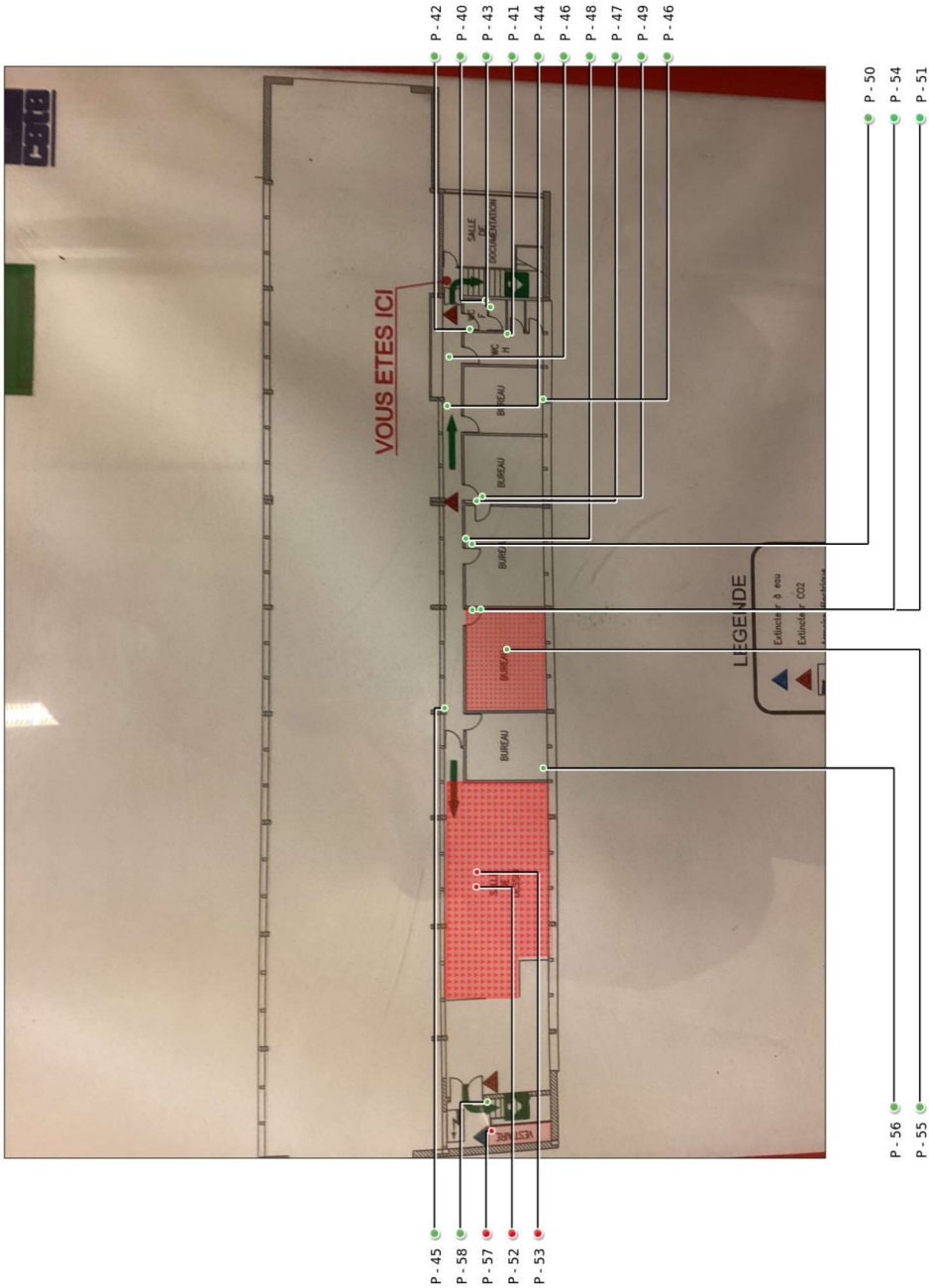
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			
ADRESSE	BATIMENT G		
	10 Chemin de la poudriere		
	76120 LE GRAND QUEVILLY		
	Date visite	Le 25/04/2023	
	Auteur	Christophe MOREL	
BATIMENT G -> Rdc	N° dossier	18590621/ISJ/1/AM-RTV/I-95GYE-26	
	Planche	1 / 2	
	Plans	Indice	1
LEGENDE			
	Px		Prélèvement n°X contenant de l'amiante
	Px		Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante
	S		Sondage
			Investigation approfondie / Moyen d'accès / Investigation complémentaire
Matériaux et produits contenant de l'amiante :			
SITUATION DU BIEN OBJET DU REPERAGE			
			

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			
ADRESSE	BATIMENT G		
	10 Chemin de la poudrière		
	76120 LE GRAND QUEVILLY		
	Date visite	Le 25/04/2023	
	Auteur	Christophe MOREL	
BATIMENT G -> Etage	N° dossier	18590521/S1/1/AM-RTV/I-95GYE-29	
	Plancher	2 / 2	
Plans	Indice	1	
	LEGENDE		
Px		Prélèvement n°X contenant de l'amiante	
Px		Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante	
S		Sondage	
		Investigation approfondie / Moyen d'accès / Investigation complémentaire	
Matériaux et produits contenant de l'amiante :			
Revêtements de sols sportifs			
Ragréages			
Dalles de sol			
SITUATION DU BIEN OBJET DU REPERAGE			
			



### 7.3. Reportage Photos

Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 1      Prélèvement 1      Colles de faïence

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 1      Prélèvement 2      Colles de faïence

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 2      Prélèvement 3      Peintures de sol

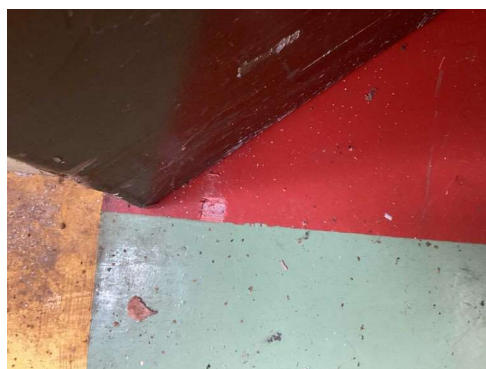
Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 2      Prélèvement 4      Peintures de sol

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle





Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 3      Prélèvement 5      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle de controle



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 4      Prélèvement 6      Revêtements de sols sportifs

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Local plan



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 5      Prélèvement 7      Colles non bitumineuses


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Local plan



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 5      Prélèvement 8      Colles non bitumineuses


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Local plan



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 6      Prélèvement 9      Enduits projetés


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Local plan



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 7      Prélèvement 10      Colles de carrelage

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 7      Prélèvement 11      Colles de carrelage

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 8      Prélèvement 12      Colles de faïence

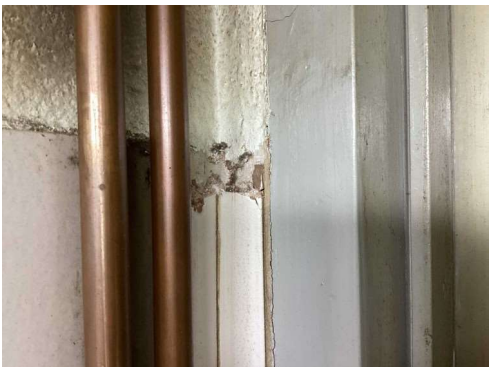
Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 8      Prélèvement 13      Colles de faïence

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle petite mecanique



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 9      Prélèvement 14      Revêtements de sols sportifs

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 9      Prélèvement 15      Revêtements de sols sportifs

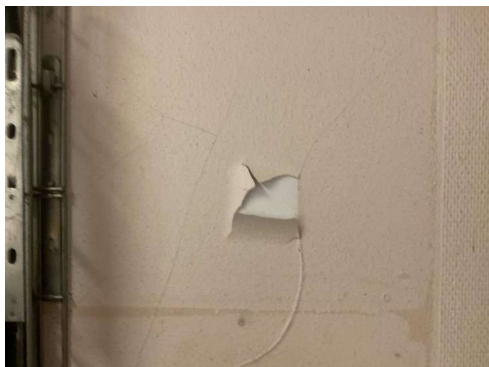
Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 10      Prélèvement 16      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1






Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 10      Prélèvement 17      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Escalier 1



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 11      Prélèvement 18      Colles de carrelage

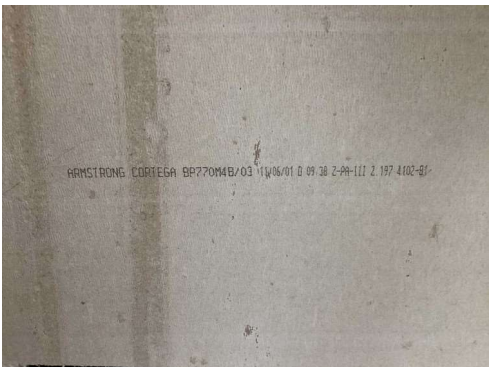
Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Bureau



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 20      Inspection visuelle 1      Plaques


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Bureau



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 11      Prélèvement 19      Colles de carrelage

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 12      Prélèvement 20      Colles de plinthe

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 12      Prélèvement 21      Colles de plinthe

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 3      Prélèvement 30      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Salle d'essais



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 13      Prélèvement 22      Colles de carrelage

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 13      Prélèvement 23      Colles de carrelage


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 14      Prélèvement 24      Colles de plinthe

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 14      Prélèvement 25      Colles de plinthe


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 15      Prélèvement 26      Colles de faïence

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires





Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 15      Prélèvement 27      Colles de faïence


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 16      Prélèvement 28      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 14      Prélèvement 29      Colles de plinthe

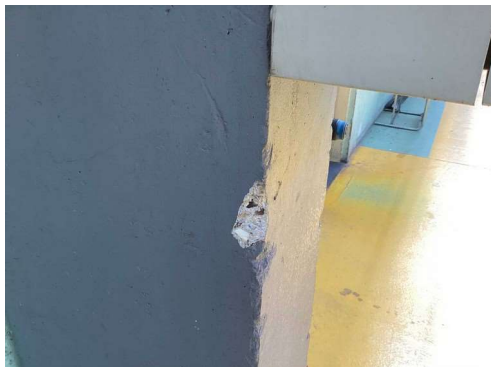
Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Sanitaires vestiaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 17      Prélèvement 31      Enduits projetés

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 17      Prélèvement 64      Enduits projetés


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 18      Prélèvement 32      Peintures de sol

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 18      Prélèvement 33      Peintures de sol


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 19      Prélèvement 34      Peintures de sol


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 19      Prélèvement 35      Peintures de sol

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 6      Prélèvement 36      Enduits projetés

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 36      Prélèvement 60      Colles de carrelage


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 36      Prélèvement 61      Colles de carrelage

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée





Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 37      Prélèvement 62      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 37      Prélèvement 63      Peintures décoratives


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Hall entrée



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 21      Prélèvement 37      Dalles de sol

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 22      Prélèvement 38      Ragréages


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 22      Prélèvement 39      Ragréages


Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Bureau chef atelier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 35      Prélèvement 59      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Rdc -> Magasin



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 23      Prélèvement 40      Colles de faïence

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 23      Prélèvement 41      Colles de faïence

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 24      Prélèvement 42      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 24      Prélèvement 43      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Sanitaires



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 25      Prélèvement 44      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Couloir



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 25      Prélèvement 45      Peintures décoratives


Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Couloir



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 26      Prélèvement 46      Revêtements de sols sportifs

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Couloir



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 26      Prélèvement 46      Revêtements de sols sportifs

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 1



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 27      Prélèvement 47      Dalles de sol


Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 2



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 28      Prélèvement 49      Ragréages

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 2



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 27      Prélèvement 48      Dalles de sol

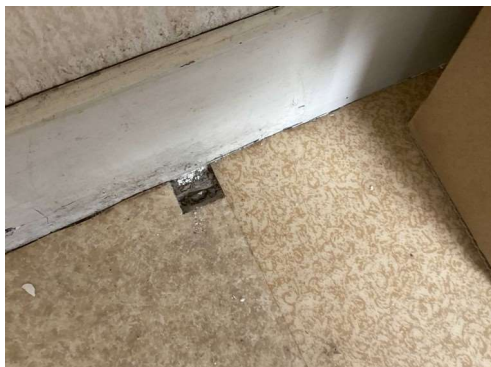
Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 3



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 28      Prélèvement 50      Ragréages

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 3





Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 29      Prélèvement 51      Revêtements de sols sportifs

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 30      Prélèvement 54      Ragréages


Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 31      Prélèvement 55      Plaques

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 4



Matériau ou produit contenant de l'amiante

ZPSO - 29      Prélèvement 52      Revêtements de sols sportifs

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin



Matériau ou produit contenant de l'amiante

ZPSO - 30      Prélèvement 53      Ragréages

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Salle de dessin



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 32      Prélèvement 56      Plaques

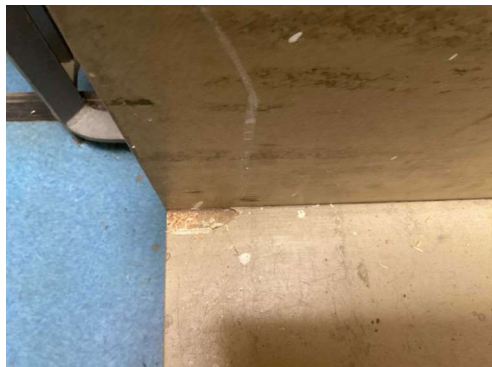
Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Bureau 5



Matériau ou produit contenant de l'amiante

ZPSO - 33      Prélèvement 57      Dalles de sol

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Escalier



Matériau ou produit ne contenant pas d'amiante

ZPSO - 34      Prélèvement 58      Peintures décoratives

Localisation :    BATIMENT G -> Etage -> Escalier



## 7.4. Attestation d'assurance



### 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'encapsulation,
- 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)1 40 67 42 42  
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social: An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne





**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  
65, rue de la Victoire - 75009 Paris  
Tél : 01 40 12 42 42 - Fax : 01 40 07 12 34  
RCS Paris 753143882 / APE 6512Z

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

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social: An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne

## 7.5. Certificat de compétence

**BUREAU VERITAS**  
Certification



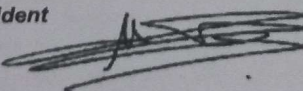
**Certificat**  
Attribué à  
**Christophe MOREL**

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**

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
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	25/03/2022	24/03/2029
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	25/03/2022	24/03/2029


Date :29/03/2022  
**Laurent Croguennec, Président**


  
Numéro de certificat : 13237637

\* 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.  
Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification-diag](http://www.bureauveritas.fr/certification-diag)

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX

  
**BUREAU VERITAS**

  
**cofrac**  
CERTIFICATION DE PERSONNES  
ACCREDITATION N°4-0087  
Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## **7.6. Rapport d'analyse du laboratoire**

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Monsieur Christophe MOREL**  
190 Rue François Jacob - CS 80534  
76235 ISNEAUVILLE CEDEX

Notre référence : AR-23-HB-043640-01

**Numéro de dossier : 23N016237**

**Référence de dossier : 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3**

Madame, Monsieur,

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

- N° 23N016237-001 - Référence *BV3JW4260* Réf. Prel : *P - 1 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de murs - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-002 - Référence *BV3JW4261* Réf. Prel : *P - 2 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de murs - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-003 - Référence *BV3JW4262* Réf. Prel : *P - 3 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de sol - (Rouge)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-004 - Référence *BV3JW4263* Réf. Prel : *P - 4 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de sol - (Rouge)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-005 - Référence *BV3JW4264* Réf. Prel : *P - 5 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de murs - (Jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-006 - Référence *BV3JW4265* Réf. Prel : *P - 6 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS**

557, route de Noyelles

F-62110 Henin-Beaumont

Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

- N° 23N016237-007 - Référence *BV3JW4266 Réf. Prel : P - 7 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-008 - Référence *BV3JW4267 Réf. Prel : P - 8 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-009 - Référence *BV3JW4268 Réf. Prel : P - 9 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Cloisons maçonnées - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-010 - Référence *BV3JW4269 Réf. Prel : P - 10 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-011 - Référence *BV3JW4270 Réf. Prel : P - 11 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-012 - Référence *BV3JW4271 Réf. Prel : P - 12 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-013 - Référence *BV3JW4272 Réf. Prel : P - 13 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-014 - Référence *BV3JW4273 Réf. Prel : P - 14 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de sol - (Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-015 - Référence *BV3JW4274 Réf. Prel : P - 15 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de sol - (Bleu)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-016 - Référence *BV3JW4275 Réf. Prel : P - 16 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de murs - (Beige, Clair)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-017 - Référence *BV3JW4276 Réf. Prel : P - 17 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de murs - (Beige, Clair)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-018 - Référence *BV3JW4277 Réf. Prel : P - 18 BATIMENT G - Rdc - Bureau/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-019 - Référence *BV3JW4278 Réf. Prel : P - 19 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-020 - Référence *BV3JW4279 Réf. Prel : P - 20 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-021 - Référence *BV3JW4280 Réf. Prel : P - 21 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-022 - Référence *BV3JW4281 Réf. Prel : P - 22 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-023 - Référence *BV3JW4282 Réf. Prel : P - 23 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-024 - Référence *BV3JW4283 Réf. Prel : P - 24 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-025 - Référence *BV3JW4284 Réf. Prel : P - 25 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska



- N° 23N016237-026 - Référence *BV3JW4285 Réf. Prel : P - 26 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-027 - Référence *BV3JW4286 Réf. Prel : P - 27 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-028 - Référence *BV3JW4287 Réf. Prel : P - 28 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-029 - Référence *BV3JW4288 Réf. Prel : P - 29 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-030 - Référence *BV3JW4289 Réf. Prel : P - 30 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de murs - (Jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-031 - Référence *BV3JW4290 Réf. Prel : P - 31 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Poteaux - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-032 - Référence *BV3JW4291 Réf. Prel : P - 64 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Poteaux - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-033 - Référence *BV3JW4292 Réf. Prel : P - 32 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-034 - Référence *BV3JW4293 Réf. Prel : P - 33 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-035 - Référence *BV3JW4294 Réf. Prel : P - 34 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Vert)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-036 - Référence *BV3JW4295 Réf. Prel : P - 35 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Vert)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-037 - Référence *BV3JW4296 Réf. Prel : P - 36 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Cloisons maçonnées - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-038 - Référence *BV3JW4297 Réf. Prel : P - 37 BATIMENT G - Rdc - Bureau chef atelier/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-039 - Référence *BV3JW4298 Réf. Prel : P - 38 BATIMENT G - Rdc - Bureau chef atelier/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-040 - Référence *BV3JW4299 Réf. Prel : P - 39 BATIMENT G - Rdc - Bureau chef atelier/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-041 - Référence *BV3JW4300 Réf. Prel : P - 40 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtements de murs - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-042 - Référence *BV3JW4301 Réf. Prel : P - 41 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtements de murs - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-043 - Référence *BV3JW4302 Réf. Prel : P - 42 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtements de murs - (Orange)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-044 - Référence *BV3JW4303 Réf. Prel : P - 43 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtements de murs - (Orange)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-045 - Référence *BV3JW4304 Réf. Prel : P - 44 BATIMENT G - Etage - Couloir/Revêtements de murs - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska



- N° 23N016237-046 - Référence BV3JW4305 Réf. Prel : P - 45 BATIMENT G - Etage - Couloir/Revêtements de murs - (Blanc), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-047 - Référence BV3JW4306 Réf. Prel : P - 46 BATIMENT G - Etage - Couloir/Revêtements de sol - (Beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-048 - Référence BV3JW4307 Réf. Prel : P - 46 BATIMENT G - Etage - Bureau 1/Revêtements de sol - (Beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-049 - Référence BV3JW4308 Réf. Prel : P - 47 BATIMENT G - Etage - Bureau 2/Revêtements de sol - (Beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-050 - Référence BV3JW4309 Réf. Prel : P - 48 BATIMENT G - Etage - Bureau 3/Revêtements de sol - (Beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-051 - Référence BV3JW4310 Réf. Prel : P - 49 BATIMENT G - Etage - Bureau 2/Revêtements de sol - (Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-052 - Référence BV3JW4311 Réf. Prel : P - 50 BATIMENT G - Etage - Bureau 3/Revêtements de sol - (Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-053 - Référence BV3JW4312 Réf. Prel : P - 51 BATIMENT G - Etage - Bureau 4/Revêtements de sol - (Bleu), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-054 - Référence BV3JW4313 Réf. Prel : P - 52 BATIMENT G - Etage - Salle de dessin/Revêtements de sol - (Bleu), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N016237-055 - Référence BV3JW4314 Réf. Prel : P - 53 BATIMENT G - Etage - Salle de dessin/Revêtements de sol - (Gris), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N016237-056 - Référence *BV3JW4315 Réf. Prel : P - 54 BATIMENT G - Etage - Bureau 4/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-057 - Référence *BV3JW4316 Réf. Prel : P - 55 BATIMENT G - Etage - Bureau 4/Faux plafonds - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-058 - Référence *BV3JW4317 Réf. Prel : P - 56 BATIMENT G - Etage - Bureau 5/Faux plafonds - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-059 - Référence *BV3JW4318 Réf. Prel : P - 57 BATIMENT G - Etage - Escalier/Revêtements de sol - (Beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-060 - Référence *BV3JW4319 Réf. Prel : P - 58 BATIMENT G - Etage - Escalier/Plafonds - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-061 - Référence *BV3JW4320 Réf. Prel : P - 59 BATIMENT G - Rdc - Magasin/Plafonds - (Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-062 - Référence *BV3JW4322 Réf. Prel : P - 60 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-063 - Référence *BV3JW4323 Réf. Prel : P - 61 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de sol - (Gris)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-064 - Référence *BV3JW4324 Réf. Prel : P - 62 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de murs - (Jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N016237-065 - Référence *BV3JW4325 Réf. Prel : P - 63 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de murs - (Jaune)*, 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 Bâtiment Nord SAS**

557, route de Noyelles

F-62110 Henin-Beaumont

Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

**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-026529-01

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client:23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Date de réception :02/05/2023

Page1/18

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23N016237-001 - BV3JW4260 Réf. Prel : P - 1 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de murs - (Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> /C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23N016237-002 - BV3JW4261 Réf. Prel : P - 2 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de murs - (Blanc)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (blanc)	<b>MET</b> /C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	23N016237-003 - BV3JW4262 Réf. Prel : P - 3 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de sol - (Rouge)	Matériau semi-dur (granulaire) (rouge) ; matériau (vert) en traces	<b>MET</b> /C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	23N016237-004 - BV3JW4263 Réf. Prel : P - 4 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de sol - (Rouge)	Matériau semi-dur (granulaire) (rouge) ; matériau (vert) en traces	<b>MET</b> /QTN3	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page2/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	23N016237-005 - BV3JW4264 Réf. Prel : P - 5 BATIMENT G - Rdc - Salle de controle/Revêtements de murs - (Jaune)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23N016237-006 - BV3JW4265 Réf. Prel : P - 6 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (gris) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23N016237-007 - BV3JW4266 Réf. Prel : P - 7 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (beige)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	23N016237-008 - BV3JW4267 Réf. Prel : P - 8 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (marron)	<b>MET</b> / QTN3	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page3/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009	23N016237-009 - BV3JW4268 Réf. Prel : P - 9 BATIMENT G - Rdc - Local plan/Cloisons maçonnées - (Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	23N016237-010 - BV3JW4269 Réf. Prel : P - 10 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (marron)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	23N016237-011 - BV3JW4270 Réf. Prel : P - 11 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (marron)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23N016237-012 - BV3JW4271 Réf. Prel : P - 12 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23N016237-013 - BV3JW4272 Réf. Prel : P - 13 BATIMENT G - Rdc - Salle petite mécanique/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	<b>MET</b> / QTN3	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page4/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	23N016237-014 - BV3JW4273 Réf. Prel : P - 14 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de sol - (Bleu)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	23N016237-015 - BV3JW4274 Réf. Prel : P - 15 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de sol - (Bleu)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	23N016237-016 - BV3JW4275 Réf. Prel : P - 16 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de murs - (Beige, Clair)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc)	MET / QTN3	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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 5/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017	23N016237-017 - BV3JW4276 Réf. Prel : P - 17 BATIMENT G - Rdc - Escalier 1/Revêtements de murs - (Beige, Clair)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (brillant) (blanc)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	23N016237-018 - BV3JW4277 Réf. Prel : P - 18 BATIMENT G - Rdc - Bureau/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	23N016237-019 - BV3JW4278 Réf. Prel : P - 19 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	23N016237-020 - BV3JW4279 Réf. Prel : P - 20 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	23N016237-021 - BV3JW4280 Réf. Prel : P - 21 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / RE9Q	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 6/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	23N016237-022 - BV3JW4281 Réf. Prel : P - 22 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	23N016237-023 - BV3JW4282 Réf. Prel : P - 23 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	23N016237-024 - BV3JW4283 Réf. Prel : P - 24 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	23N016237-025 - BV3JW4284 Réf. Prel : P - 25 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / RE9Q	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 7/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026	23N016237-026 - BV3JW4285 Réf. Prel : P - 26 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type joint (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	23N016237-027 - BV3JW4286 Réf. Prel : P - 27 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	23N016237-028 - BV3JW4287 Réf. Prel : P - 28 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Jaune)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	23N016237-029 - BV3JW4288 Réf. Prel : P - 29 BATIMENT G - Rdc - Sanitaires vestiaires/Revêtements de murs - (Gris)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET / RE9Q	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 8/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030	23N016237-030 - BV3JW4289 Réf. Prel : P - 30 BATIMENT G - Rdc - Salle d'essais/Revêtements de murs - (Jaune)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau (gris)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	23N016237-031 - BV3JW4290 Réf. Prel : P - 31 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Poteaux - (Gris)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	23N016237-032 - BV3JW4291 Réf. Prel : P - 64 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Poteaux - (Gris)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	23N016237-033 - BV3JW4292 Réf. Prel : P - 32 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Jaune)	Matériau (jaune) ; matériau semi-dur (vert) ; matériau (transparent) ; matériau semi-dur (beige)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	23N016237-034 - BV3JW4293 Réf. Prel : P - 33 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Jaune)	Matériau (jaune) ; matériau semi-dur (vert) ; matériau (transparent) ; matériau semi-dur (beige)	MET / RE9Q	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page9/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client:23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
035	23N016237-035 - BV3JW4294 Réf. Prel : P - 34 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Vert)	Matériau semi-dur (vert) ; matériau (transparent) ; matériau semi-dur (beige)	<b>MET</b> / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036 (1)	23N016237-036 - BV3JW4295 Réf. Prel : P - 35 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Revêtements de sol - (Vert)	Matériau semi-dur (vert) ; matériau (transparent) ; matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	23N016237-037 - BV3JW4296 Réf. Prel : P - 36 BATIMENT G - Rdc - Atelier/Cloisons maçonnées - (Gris)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	23N016237-038 - BV3JW4297 Réf. Prel : P - 37 BATIMENT G - Rdc - Bureau chef atelier/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	<b>MET</b> / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / RE9Q	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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 10/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
039	23N016237-039 - BV3JW4298 Réf. Prel : P - 38 BATIMENT G - Rdc - Bureau chef atelier/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (beige)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	23N016237-040 - BV3JW4299 Réf. Prel : P - 39 BATIMENT G - Rdc - Bureau chef atelier/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	23N016237-041 - BV3JW4300 Réf. Prel : P - 40 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtement s de murs - (Blanc)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	23N016237-042 - BV3JW4301 Réf. Prel : P - 41 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtement s de murs - (Blanc)					

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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 11/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	23N016237-043 - BV3JW4302 Réf. Prel : P - 42 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtement s de murs - (Orange)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044	23N016237-044 - BV3JW4303 Réf. Prel : P - 43 BATIMENT G - Etage - Sanitaires/Revêtement s de murs - (Orange)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
045	23N016237-045 - BV3JW4304 Réf. Prel : P - 44 BATIMENT G - Etage - Couloir/Revêtements de murs - (Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 12/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
046	23N016237-046 - BV3JW4305 Réf. Prel : P - 45 BATIMENT G - Etage - Couloir/Revêtements de murs - (Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047 (2)	23N016237-047 - BV3JW4306 Réf. Prel : P - 46 BATIMENT G - Etage - Couloir/Revêtements de sol - (Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
048	23N016237-048 - BV3JW4307 Réf. Prel : P - 46 BATIMENT G - Etage - Bureau 1/Revêtements de sol - (Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049	23N016237-049 - BV3JW4308 Réf. Prel : P - 47 BATIMENT G - Etage - Bureau 2/Revêtements de sol - (Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune)	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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page13/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client:23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type revêtement de sol (jaune) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)(i)	<b>MET</b> / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050	23N016237-050 - BV3JW4309 Réf. Prel : P - 48 BATIMENT G - Etage - Bureau 3/Revêtements de sol - (Beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (blanc)(ii)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051	23N016237-051 - BV3JW4310 Réf. Prel : P - 49 BATIMENT G - Etage - Bureau 2/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 14/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
052 (1)	23N016237-052 - BV3JW4311 Réf. Prel : P - 50 BATIMENT G - Etage - Bureau 3/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053	23N016237-053 - BV3JW4312 Réf. Prel : P - 51 BATIMENT G - Etage - Bureau 4/Revêtements de sol - (Bleu)	Matériau souple de type dalle de sol (bleu)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)(i)	<b>MET</b> / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054	23N016237-054 - BV3JW4313 Réf. Prel : P - 52 BATIMENT G - Etage - Salle de dessin/Revêtements de sol - (Bleu)	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	<b>MET</b> / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(iii)	<b>MET</b> / N3VV	1 / 2	Calcination et/ou 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 15/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
055 (3)	23N016237-055 - BV3JW4314 Réf. Prel : P - 53 BATIMENT G - Etage - Salle de dessin/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / N3VV	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
056 (1)	23N016237-056 - BV3JW4315 Réf. Prel : P - 54 BATIMENT G - Etage - Bureau 4/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
057	23N016237-057 - BV3JW4316 Réf. Prel : P - 55 BATIMENT G - Etage - Bureau 4/Faux plafonds - (Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	23N016237-058 - BV3JW4317 Réf. Prel : P - 56 BATIMENT G - Etage - Bureau 5/Faux plafonds - (Blanc)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059	23N016237-059 - BV3JW4318 Réf. Prel : P - 57 BATIMENT G - Etage - Escalier/Revêtements de sol - (Beige)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 16/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)(iii)	<b>MET</b> / BOH4	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
060 (1)	23N016237-060 - BV3JW4319 Réf. Prel : P - 58 BATIMENT G - Etage - Escalier/Plafonds - (Blanc)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	<b>MET</b> / BOH4	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
061	23N016237-061 - BV3JW4320 Réf. Prel : P - 59 BATIMENT G - Rdc - Magasin/Plafonds - (Blanc)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062	23N016237-062 - BV3JW4322 Réf. Prel : P - 60 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	<b>MET</b> / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063	23N016237-063 - BV3JW4323 Réf. Prel : P - 61 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de sol - (Gris)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur (rose) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / 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 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 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-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 17/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
064	23N016237-064 - BV3JW4324 Réf. Prel : P - 62 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de murs - (Jaune)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065	23N016237-065 - BV3JW4325 Réf. Prel : P - 63 BATIMENT G - Rdc - Hall entrée/Revêtements de murs - (Jaune)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) Un matériau de type colle (jaune) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (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) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (ii) La totalité des composants décrits a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (iii) 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.

### 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

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-026529-01

Date d'émission de rapport : 09/05/2023 6:30

Page 18/18

Référence laboratoire N° : 23RI024164

Référence de suivi du dossier N° : 23N016237

Reçu au laboratoire le : 04/05/2023

Date de réception : 02/05/2023

Date d'analyse : 05/05/2023

Référence dossier Client: 23N016237 - 1510797868/18590521/S1/1/1\_18590521/3/3

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 :



Natalia Gąciarz  
Chef d'équipe