

**Bureau Veritas Exploitation SAS**

MARCQ-EN-BAROEUL  
299 rue du Général de Gaulle  
59700 MARCQ-EN-BAROEUL France  
Téléphone : 03 20 19 25 00  
Mail : fabien.furtado@bureauveritas.com

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

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



**Date(s) du repérage :** du 09/05/2023 au 09/05/2023

**Nom du site :** MA VALENCIENNES

**Immeuble bâti objet du repérage :**

Maison d'arrêt de Valenciennes  
75 RUE LOMPRESZ  
59300 VALENCIENNES

**Numéro d'affaire :**  
**Référence du rapport :** 360800999.2.R  
**Rédigé le :** 30/05/2023  
**Par l'opérateur de repérage :** Fabien FURTADO  
**Date de la commande :** 13/04/2023

**Certification de compétence :** Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par Bureau Veritas Certification France Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX Bureau Veritas Certification France Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX Certificat n° 9643060



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	28/01/2021	27/01/2028
Amiante avec mention	28/01/2021	27/01/2028

Ce rapport contient **39** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

**Signature du rédacteur :**



# 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>5</b>
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiant.....	5
2.2. Obligation d'information.....	5
<b>3. INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>6</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	6
3.2. Intervenants.....	6
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	6
3.4. Laboratoire(s).....	6
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....</b>	<b>7</b>
4.1. Textes réglementaires.....	7
4.2. Méthodologie de la mission.....	7
4.3. Limites de la mission.....	7
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	9
5.2. Conditions de visite.....	9
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
6.1. Résultats détaillés.....	9
6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiant.....	12
<b>7. ANNEXES.....</b>	<b>12</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	12
7.2. Croquis de repérage.....	13
7.3. Photos.....	16
7.4. Attestation d'assurance.....	22
7.5. Certificat de compétence.....	23
7.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	24

# 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
Futurs aménagements vis-à-vis de l'accessibilité de la Maison d'Arrêt (MA) de Valenciennes. PLAN JOINT.

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

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

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

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

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

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

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

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

- parties du bâtiment :  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE RDC  
ATTENTE PARLOIRS DÉTENUS R+1  
CABINES AVOCATS R+1  
LOCAL R.L.E R+1  
CIRCULATION R+1

## 2. CONCLUSIONS

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

### 2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus			
Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Poteau	Enduit	ciment, gris(e)

### 2.2. Obligation d'information

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

### 3. INFORMATIONS GENERALES

#### 3.1. Immeuble bâti objet de la mission

**Adresse:** Maison d'arret de Valenciennes  
75 RUE LOMPRESZ  
59300 VALENCIENNES

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
Maison d'arret de Valenciennes	Bureaux	ERP catégorie 1 à 4	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	non communiqué

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

#### 3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	DIRECTION INTERREGIONALE DES SERVICES PENITENTIAIRES LILLE - GRAND-NORD Bertrand DENOYELLE	123 RUE NATIONALE 59800 LILLE	+33320636876 bertrand.denoyelle@justice.fr
Propriétaire	DIRECTION INTERREGIONALE DES SERVICES PENITENTIAIRES LILLE - GRAND-NORD	123 RUE NATIONALE 59800 LILLE	/
Accompagnateur	DIRECTION INTERREGIONALE DES SERVICES PENITENTIAIRES LILLE - GRAND-NORD GARDIEN / AGENT TECHNIQUE	75 rue Lomprez 59300 VALENCIENNES	/

#### 3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
Bureau Veritas 790 184 675 01175	Fabien Furtado	Bureau Veritas Certification France Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX	9643060	28/01/2021	27/01/2028

#### 3.4. Laboratoire(s)

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

## **4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE**

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

### **4.1. Textes réglementaires**

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

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

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

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

### **4.2. Méthodologie de la mission**

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

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

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

Cette inspection peut être suivie :

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

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

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

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

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

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

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

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

### **4.3. Limites de la mission**

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

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

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

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

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

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

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

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



## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : du 09/05/2023 au 09/05/2023

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

Rapports de repérage amiante :

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

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
PLAN	/	Plan

### 5.2. Conditions de visite

Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire
Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence de communication des anciens rapports de repérage
Absence de communication par écrit des zones dans lesquelles sont réalisés les travaux et la nature de ceux-ci

## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

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

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

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P001	Résultat d'analyse	SOUS BASSEMENT	NON
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P002	Résultat d'analyse	SOUS BASSEMENT	NON
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	Façade	Appui de fenêtre en fibres-ciment	béton, gris(e)	P003	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	Plaque	Colle	non bitumineuse	P004	Résultat d'analyse	DALLE MURALE	NON
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	Façade	Appui de fenêtre en fibres-ciment	ciment, gris(e)	P005	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	Plaque	Colle	non bitumineuse	P006	Résultat d'analyse	DALLE MURALE	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	non bitumineuse, blanc(he)	P007	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P008	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P009	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	non bitumineuse, blanc(he)	P010	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P011	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P012	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Menuiserie extérieure	Joint de vitrage	caoutchouc, noir(e)	P013	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Plafond	Enduit	ciment, gris(e)	P014	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	Plafond	Faux plafond	laine de roche	/	Ne contient pas d'amiante par nature	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier	P015	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier	P016	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P017	Résultat d'analyse	GRANULEUX MUR COTE FAÇADE	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Mur	Enduit	ciment	P018	Résultat d'analyse	GRANULEUX COTE LOCAL RLE	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Plafond	Enduit	ciment	P019	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Vitrage	Joint	caoutchouc, noir(e)	P020	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	Poteau	Enduit	ciment, gris(e)	P021	Résultat d'analyse	TYPE FIBREUX	OUI
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS DETENUS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P022	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS DETENUS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier	P023	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS DETENUS	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P024	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS	Revêtement de sol	Colle	non bitumineuse	P025	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P026	Résultat d'analyse	1	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS	Cloison	Panneau	bois	/	Ne contient pas d'amiante par nature	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS	Cloison	Panneau	verre	/	Ne contient pas d'amiante par nature	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS	Faux plafond	Panneau	bois	/	Ne contient pas d'amiante par nature	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E	Vitrage	Mastic	vitrier	P027	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P028	Résultat d'analyse	2 / COTE FACADE	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	P029	Résultat d'analyse	3	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P030	Résultat d'analyse	4	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier	P031	Résultat d'analyse	/	NON
MAISON D'ARRET / R+1 / CIRCULATION	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P026	Résultat d'analyse	/	NON

## 6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante

N° MPCA	Ouvrage	Produit/matériau	Quantité estimée
1	Poteau	Enduit	Surface : 0,78 m2


## 7. ANNEXES

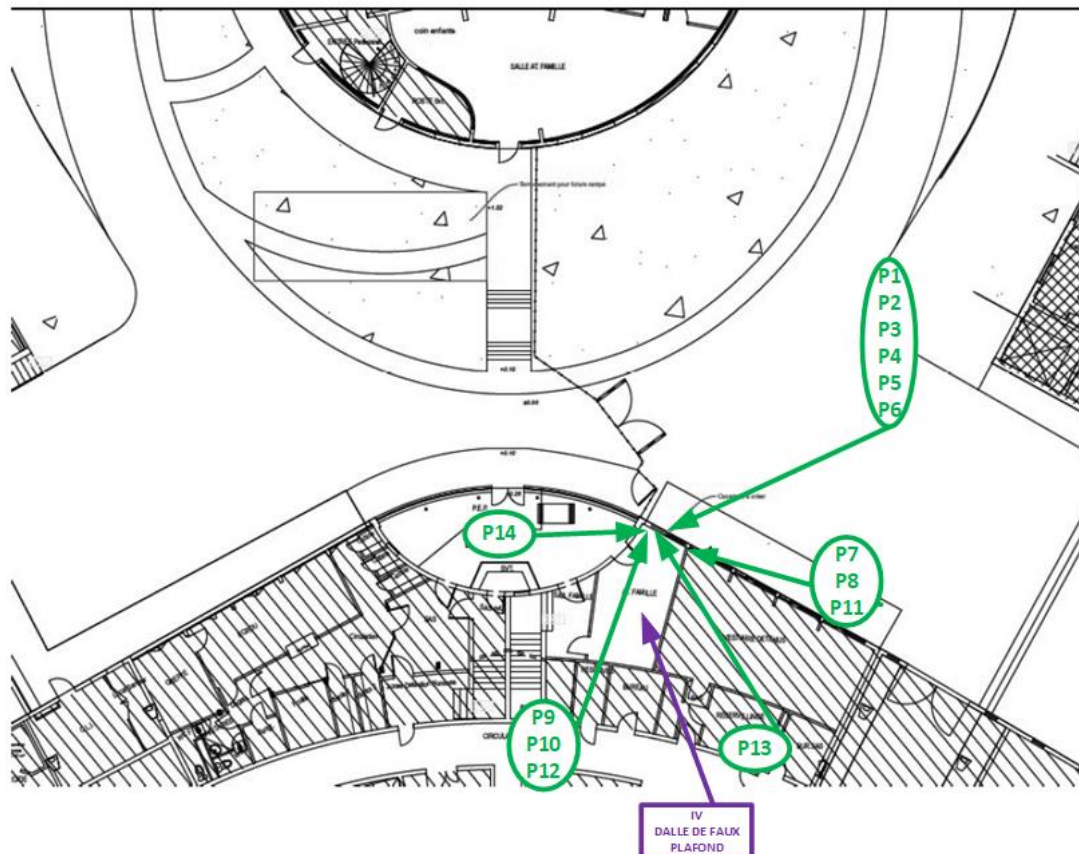
### 7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

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.



<b>Localisation</b>	<b>Commentaires</b>
MAISON D'ARRET / EXTERIEUR / SALLE D'ATTENTE FAMILLE	/
MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE	/
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE	/
MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS DETENUS	/
MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS	/
MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E	/
MAISON D'ARRET / R+1 / CIRCULATION	/

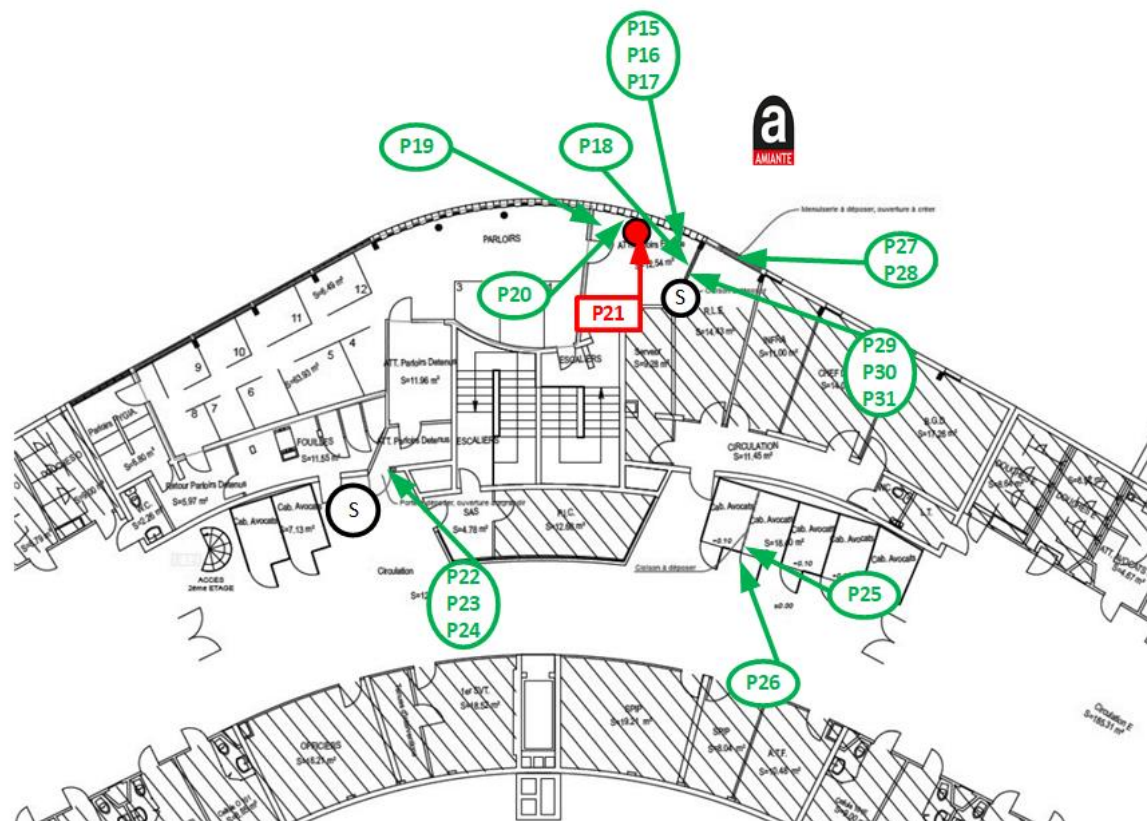
## **7.2. Croquis de repérage**

Planche de repérage technique			Légende		LOGO AMIANTE
	RDC		<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">Px</span> → Prélèvement n°X contenant de l'amiante	<span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">IA</span> → : Investigation approfondie	
			<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; padding: 2px;">Px</span> → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante	<span style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">IV</span> → : Inspection Visuelle	
			<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">S</span> → Sondage	<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">ZPSO</span> → Zone présentant des similitudes d'ouvrages	
Plan/Elevation			<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">N V</span> Non visité	<span style="border: 1px solid black; background-color: #cccccc; padding: 2px;">HTx</span> Hors périmètre de repérage	



<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison d'arrêt de Valenciennes	Adresse : 75 RUE LOMPRES 59300 VALENCIENNES	Localisation : MAISON D'ARRET / RDC
Réalisé par : Fabien FURTADO	N° de planche : 1 / 2	

Planche de repérage technique			Légende		LOGO AMIANTE
	R+1		<b>Px</b> → Prélèvement n°X contenant de l'amiante	<b>IA</b> → : Investigation approfondie	  : Conduit circulaire en amiante ciment
			<b>Px</b> → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante	<b>IV</b> → : Inspection Visuelle	
			<b>S</b> → Sondage <b>ZPSO</b> → Zone présentant des similitudes d'ouvrages		
Plan/Elevation			<b>N V</b> Non visité <b>HTx</b> Hors périmètre de repérage		



<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison d'arrêt de Valenciennes	Adresse : 75 RUE LOMPRESZ 59300 VALENCIENNES	Localisation : MAISON D'ARRET / R+1
Réalisé par : Fabien FURTADO	N° de planche : 2 / 2	



### 7.3. Photos



Prélèvement - P001 : MAISON D'ARRET / EXTERIEUR /  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P002 : MAISON D'ARRET / EXTERIEUR /  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P003 : MAISON D'ARRET / EXTERIEUR /  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE - Appui de fenêtre en fibres-  
ciment- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P004 : MAISON D'ARRET / EXTERIEUR /  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE - Colle- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P005 : MAISON D'ARRET / EXTERIEUR /  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE - Appui de fenêtre en fibres-  
ciment- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P006 : MAISON D'ARRET / EXTERIEUR /  
SALLE D'ATTENTE FAMILLE - Colle- (Absence d'amiante)





Prélèvement - P007 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL  
ATTENTE FAMILLE - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P008 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL  
ATTENTE FAMILLE - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P009 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL  
ATTENTE FAMILLE - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P010 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL  
ATTENTE FAMILLE - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P011 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL  
ATTENTE FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P012 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL  
ATTENTE FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P013 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE - Joint de vitrage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P014 : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P015 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P016 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P017 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P018 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE PARLOIRS FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)





Prélèvement - P019 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE  
PARLOIRS FAMILLE - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P020 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE  
PARLOIRS FAMILLE - Joint- (Absence d'amiante)



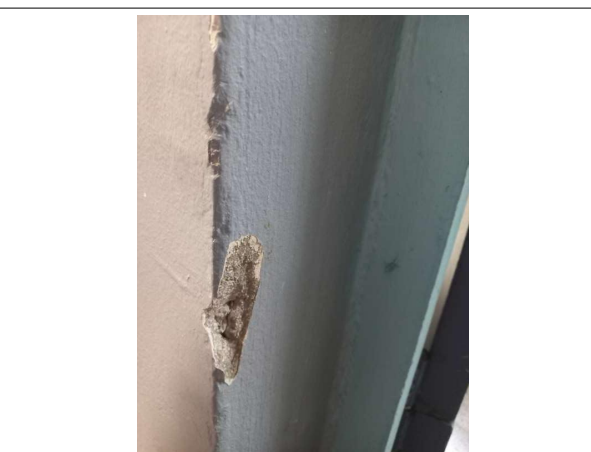
Prélèvement - P021 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE  
PARLOIRS FAMILLE - Enduit- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P022 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE  
PARLOIRS DETENUS - Colle de carrelage- (Absence  
d'amiante)



Prélèvement - P023 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE  
PARLOIRS DETENUS - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P024 : MAISON D'ARRET / R+1 / ATTENTE  
PARLOIRS DETENUS - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P025 : MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE  
AVOCATS - Colle- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P026 : MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE  
AVOCATS - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P027 : MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E  
- Mastic- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P028 : MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E  
- Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P029 : MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E  
- Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P030 : MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E  
- Colle de carrelage- (Absence d'amiante)





Prélèvement - P031 : MAISON D'ARRET / R+1 / LOCAL R.L.E  
- Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Déclaré - : MAISON D'ARRET / RDC / LOCAL ATTENTE  
FAMILLE - Faux plafond- (Absence d'amiante)



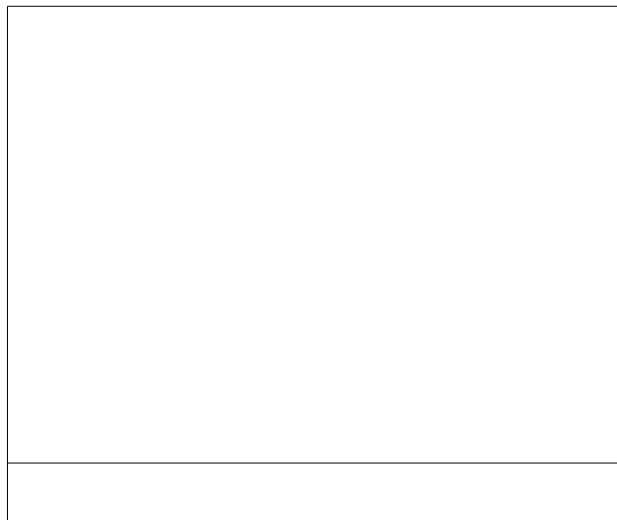
Déclaré - : MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS -  
Panneau- (Absence d'amiante)



Déclaré - : MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS -  
Panneau- (Absence d'amiante)



Déclaré - : MAISON D'ARRET / R+1 / CABINE AVOCATS -  
Panneau- (Absence d'amiante)



## 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 immobilier et notamment :

#### 1) Diagnostic amiante

- 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 Produits, Matériaux et des Déchets (PMD) issus de la démolition ou rénovation significative de bâtiment (Décret n° 2021-822 du 25 juin 2021), 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.

#### 2) Autres diagnostics

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques -DPE- :
  - Location
  - Cession immobilière
  - ERP
  - Neuf

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

- Mise à jour du DPE,
- Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
- Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic mérique (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic mérique (hors DDT),
- Diagnostic Plomb avant / après travaux,
- Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
  - En cas de location / vente
  - Dans les parties communes
- Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
- Etat des lieux,
- Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
- Millèmes de copropriété,
- Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
- Sécurité piscine,
- Diagnostic technique Loi SRU,
- Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habitation ou recevant du public,
- Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb.

#### 3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.

#### 4) Conseil en performance énergétique.

#### 5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.

#### 6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.

#### 7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.

#### MONTANTS DE GARANTIES

##### RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION :

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

##### 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 67 42 42  
RCS Paris 753143882 APE 6512Z

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

## 7.5. Certificat de compétence



**BUREAU VERITAS**  
Certification

**Certificat**  
Attribué à

**FURTADO SANTOS MONTEIRO Fabien**

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code de 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 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	28/01/2021	27/01/2028
Amiante avec mention	Arrêté du 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	28/01/2021	27/01/2028
DPE sans mention	Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification	21/06/2018	20/06/2023
Electricité	Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification	15/12/2017	14/12/2022
Gaz	Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification	16/04/2018	15/04/2023
Plomb sans mention	Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification	12/07/2017	11/07/2022

Date : 22/03/2021      Numéro de certificat : 9643060

*Laurent Croguennec, Président*





\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'à : 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-diaq](http://www.bureauveritas.fr/certification-diaq)

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



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

## **7.6. Rapports d'essais de laboratoire**



BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Fabien FURTADO**

27 Allée du Chargement - BP 336  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ

Notre référence : AR-23-HB-045879-01

**Numéro de dossier : 23N017467**

**Référence de dossier : 1510797287/360800999/1**

Madame, Monsieur,

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

- N° 23N017467-001 - Référence *BV3JK1991* Réf. préél : *P001 MAISON D'ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D'ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-002 - Référence *BV3JK1992* Réf. préél : *P002 MAISON D'ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D'ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-003 - Référence *BV3JK1993* Réf. préél : *P003 MAISON D'ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D'ATTENTE FAMILLE/Façade - Appui de fenêtre en fibres-ciment - (béton/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-004 - Référence *BV3JK1994* Réf. préél : *P004 MAISON D'ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D'ATTENTE FAMILLE/Plaque - Colle - (non bitumineuse)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-005 - Référence *BV3JK1995* Réf. préél : *P005 MAISON D'ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D'ATTENTE FAMILLE/Façade - Appui de fenêtre en fibres-ciment - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-006 - Référence *BV3JK1996* Réf. préél : *P006 MAISON D'ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D'ATTENTE FAMILLE/Plaque - Colle - (non bitumineuse)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-007 - Référence BV3JK1997 Réf. prél : P007 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-008 - Référence BV3JK1998 Réf. prél : P008 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-009 - Référence BV3JK1999 Réf. prél : P009 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-010 - Référence BV3JK2000 Réf. prél : P010 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-011 - Référence BV3JK2001 Réf. prél : P011 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-012 - Référence BV3JK2002 Réf. prél : P012 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-013 - Référence BV3JK2003 Réf. prél : P013 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Menuiserie extérieure - Joint de vitrage - (caoutchouc/noir(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-014 - Référence BV3JK2004 Réf. prél : P014 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-015 - Référence BV3JK2005 Réf. prél : P015 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-016 - Référence BV3JK2006 Réf. prél : P016 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-017 - Référence BV3JK2007 Réf. prél : P017 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-018 - Référence BV3JK2008 Réf. prél : P018 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-019 - Référence BV3JK2009 Réf. prél : P019 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Plafond - Enduit - (ciment), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-020 - Référence BV3JK2010 Réf. prél : P020 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Vitrage - Joint - (caoutchouc/noir(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-021 - Référence BV3JK2011 Réf. prél : P021 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-022 - Référence BV3JK2012 Réf. prél : P022 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS DETENUS/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-023 - Référence BV3JK2013 Réf. prél : P023 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS DETENUS/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-024 - Référence BV3JK2014 Réf. prél : P024 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS DETENUS/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N017467-025 - Référence *BV3JK2015 Réf. prél : P025 MAISON D'ARRET/ R+1/ CABINE AVOCATS/Revêtement de sol - Colle - (non bitumineuse)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N017467-026 - Référence *BV3JK2016 Réf. prél : P026 MAISON D'ARRET/ R+1/ CABINE AVOCATS/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N017467-027 - Référence *BV3JK2017 Réf. prél : P027 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Vitrage - Mastic - (vitrier)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N017467-028 - Référence *BV3JK2018 Réf. prél : P028 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N017467-029 - Référence *BV3JK2019 Réf. prél : P029 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Cloison - Enduit - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N017467-030 - Référence *BV3JK2020 Réf. prél : P030 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 23N017467-031 - Référence *BV3JK2021 Réf. prél : P031 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT NORD SAS**

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

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page 1/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client: 23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23N017467-001 - BV3JK1991 Réf. prél : P001 MAISON D"ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D"ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23N017467-002 - BV3JK1992 Réf. prél : P002 MAISON D"ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D"ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	23N017467-003 - BV3JK1993 Réf. prél : P003 MAISON D"ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D"ATTENTE FAMILLE/Façade - Appui de fenêtre en fibres-ciment - (béton/gris(e))	Matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page2/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client:23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	23N017467-004 - BV3JK1994 Réf. prél : P004 MAISON D"ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D"ATTENTE FAMILLE/Plaque - Colle - (non bitumineuse)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	23N017467-005 - BV3JK1995 Réf. prél : P005 MAISON D"ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D"ATTENTE FAMILLE/Façade - Appui de fenêtre en fibres-ciment - (ciment/gris(e))	Matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23N017467-006 - BV3JK1996 Réf. prél : P006 MAISON D"ARRET/ EXTERIEUR/ SALLE D"ATTENTE FAMILLE/Plaque - Colle - (non bitumineuse)	Matériau semi-dur ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page3/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client:23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007	23N017467-007 - BV3JK1997 Réf. prél : P007 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/blanc(he))	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	23N017467-008 - BV3JK1998 Réf. prél : P008 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	23N017467-009 - BV3JK1999 Réf. prél : P009 MAISON D'ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées



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

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page4/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client:23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	23N017467-010 - BV3JK2000 Réf. prél : P010 MAISON D"ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/blanc(he))	Matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	23N017467-011 - BV3JK2001 Réf. prél : P011 MAISON D"ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23N017467-012 - BV3JK2002 Réf. prél : P012 MAISON D"ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23N017467-013 - BV3JK2003 Réf. prél : P013 MAISON D"ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Menuiserie extérieure - Joint de vitrage - (caoutchouc/noir(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple de type joint (noir)	<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 11 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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page5/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client:23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	23N017467-014 - BV3JK2004 Réf. prél : P014 MAISON D"ARRET/ RDC/ LOCAL ATTENTE FAMILLE/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; 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
015	23N017467-015 - BV3JK2005 Réf. prél : P015 MAISON D"ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier)	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; 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
016	23N017467-016 - BV3JK2006 Réf. prél : P016 MAISON D"ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau semi-dur (blanc) ; 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
017	23N017467-017 - BV3JK2007 Réf. prél : P017 MAISON D"ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / 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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page 6/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client: 23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	23N017467-018 - BV3JK2008 Réf. prél : P018 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Mur - Enduit (ciment)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; 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
019	23N017467-019 - BV3JK2009 Réf. prél : P019 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Plafond - Enduit - (ciment)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; 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	23N017467-020 - BV3JK2010 Réf. prél : P020 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Vitrage - Joint - (caoutchouc/noir(e))	Matériau souple de type joint (noir)	<b>MET</b> / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021 (1)	23N017467-021 - BV3JK2011 Réf. prél : P021 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS FAMILLE/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau (blanc) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	<b>MOLP</b> / IGJ2	4 / 4	-	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page 7/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client: 23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	23N017467-022 - BV3JK2012 Réf. prél : P022 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS DETENUS/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	23N017467-023 - BV3JK2013 Réf. prél : P023 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS DETENUS/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	23N017467-024 - BV3JK2014 Réf. prél : P024 MAISON D'ARRET/ R+1/ ATTENTE PARLOIRS DETENUS/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / A5LI	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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page8/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client: 23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	23N017467-025 - BV3JK2015 Réf. prél : P025 MAISON D'ARRET/ R+1/ CABINE AVOCATS/Revêtement de sol - Colle - (non bitumineuse)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / A5LI	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 semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	23N017467-026 - BV3JK2016 Réf. prél : P026 MAISON D'ARRET/ R+1/ CABINE AVOCATS/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	23N017467-027 - BV3JK2017 Réf. prél : P027 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Vitrage - Mastic - (vitrier)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / A5LI	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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page9/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client:23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
028	23N017467-028 - BV3JK2018 Réf. prél : P028 MAISON D"ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	<b>MET</b> / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	23N017467-029 - BV3JK2019 Réf. prél : P029 MAISON D"ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Cloison - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / IGJ2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
030	23N017467-030 - BV3JK2020 Réf. prél : P030 MAISON D"ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / A5LI	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-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page 10/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client: 23N017467 - 1510797287/360800999/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
031	23N017467-031 - BV3JK2021 Réf. prél : P031 MAISON D'ARRET/ R+1/ LOCAL R.L.E/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type joint (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	<b>MET</b> / A5LI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.

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

**MOLP:**Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2

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

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

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-027955-01

Date d'émission de rapport : 15/05/2023 2:30

Page 11/11

Référence laboratoire N° : 23RI026081

Référence de suivi du dossier N° : 23N017467

Reçu au laboratoire le : 12/05/2023

Date de réception : 11/05/2023

Date d'analyse : 12/05/2023

Référence dossier Client: 23N017467 - 1510797287/360800999/1

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 :



Alicja Stępień  
Chef d'équipe