

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

Arrêté du 16/07/2019

R. 4412-97 à R. 4412-97-6 du Code du Travail issu du décret 2017-899 du 9 mai 2017 modifié par le décret 2019-251 du 27 mars 2019 Norme NF X 46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	98707 A
Propriétaire	
Donneur d'ordre	RU CAMBRAI
Adresse de l'immeuble	Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI
Bâtiment ou installation	Restaurant
Date de la commande	28/02/2025
La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage	28/02/2025
Date d'émission du rapport de repérage	14/03/2025
Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre	

## Signataire du rapport

Signature et Visa

Opérateur de repérage :

**BOGAERT Romain**  
**APAVE - AGENCE DE LILLE**  
Le 14/03/2025

## Conclusions

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

**Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés**

Référence (Sondage)	Matériaux ou produits	N° du local	Localisation	Etage	Référence (ZPSO)
	Plaques en fibres ciment	1	Façade	Extérieur	Z013
	Ardoises fibres-ciment	2	Toiture n°1	Extérieur	Z010
	Ardoises fibres-ciment	3	Toiture n°2	Extérieur	Z011
	Ardoises fibres-ciment	5	Toiture n°4	Extérieur	Z012

**Exclusions**

Aucune

## SOMMAIRE

<b>SIGNATAIRE DU RAPPORT .....</b>	<b>1</b>
<b>CONCLUSIONS.....</b>	<b>1</b>
<b>DESCRIPTION DE LA MISSION .....</b>	<b>4</b>
OBJET DE LA MISSION : .....	4
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES : .....	4
IDENTIFICATION COMPLETE DU BATIMENT CONCERNE : .....	4
IDENTIFICATION DU BIEN CONCERNE : .....	4
<b>PROGRAMME DE TRAVAUX .....</b>	<b>4</b>
<b>CADRE DE LA MISSION DE REPERAGE .....</b>	<b>4</b>
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) : .....	4
PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES .....	4
PROGRAMME DE REPERAGE .....	5
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES .....	5
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>5</b>
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE .....	5
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020.....	5
CONDITIONS D'INACCESSIBILITE OU D'IMPOSSIBILITE DE REALISER DES INVESTIGATIONS APPROFONDIES .....	5
LISTE DES ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGES .....	5
<b>RESULTATS DU REPERAGE.....</b>	<b>7</b>
RESULTATS DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE : .....	7
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES .....	8
COMMENTAIRE SUR LA MISSION .....	8
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE .....	8
<b>ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION.....</b>	<b>9</b>
<b>ANNEXE : PLANS ET/OU CROQUIS.....</b>	<b>18</b>
<b>ANNEXE : PROCES VERBAUX D'ANALYSE.....</b>	<b>20</b>
<b>ANNEXE : CERTIFICAT DE COMPETENCE .....</b>	<b>29</b>
<b>ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....</b>	<b>30</b>

## 1 Description de la mission

### 1.1 Objet de la mission :

Le repérage de l'amiante avant travaux dans les immeubles bâtis, défini à l'article R. 4412-97 du code du travail, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions visés à l'article R. 4412-94 du code du travail et définis par le donneur d'ordre.

Références de l'ordre de mission : **98707**

### 1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble :	
Demeurant :	
Représenté par :	
Commanditaire du repérage :	<b>RU CAMBRAI</b>
Opérateur ayant réalisé le repérage :	<b>Monsieur BOGAERT Romain</b>
Nom et adresse de l'entreprise :	<b>APAVE - AGENCE DE LILLE 340 avenue de la Marne CS 43013 59703 MARCQ-EN-BAROEUL CEDEX</b>
N° de Siret :	<b>90386907100576</b>
RCP-compagnie-n° de police :	<b>AXA FRANCE IARD -10800807204</b>

### 1.3 Identification complète du bâtiment concerné :

Dénomination :	<b>Restaurant universitaire</b>
Adresse complète :	<b>rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI</b>
Référence Cadastre :	<b>Non communiqué</b>

### 1.4 Identification du bien concerné :

Date du PC ou date de construction :	Permis de Construire : <b>Non communiquée</b>	Construction : <b>Non communiquée</b>
Type et Fonction principale du bien :	<b>Restaurant</b>	<b>Tertiaire</b>
Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bien concerné :	<b>Aucun</b>	

## 2 Programme de Travaux

Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :

Intitulé
Travaux de remplacement des toitures 1 à 4

## 3 Cadre de la mission de repérage

### 3.1 Périmètre du repérage : locaux et parties d'immeubles concernés (zone d'intervention) :

#### Parties d'immeuble concernées

Parties d'immeuble visitées	Etage	Travaux
Façade	Extérieur	<b>Concernée</b>
Toiture n°1	Extérieur	<b>Concernée</b>
Toiture n°2	Extérieur	<b>Concernée</b>
Toiture n°3	Extérieur	<b>Concernée</b>
Toiture n°4	Extérieur	<b>Concernée</b>

## Programme de repérage

Liste des composants et parties de composants à inspecter découlant du programme des travaux, conformément à l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 :

### 3.2 Rapports précédemment réalisés

Néant

## 4 Conditions de réalisation du repérage

### 4.1 Dates et Nature des visites sur site

Néant

### 4.2 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur Conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020

### 4.3 Conditions d'inaccessibilité ou d'impossibilité de réaliser des investigations approfondies

Néant

### 4.4 Liste des Zones présentant des Similitudes d'Ouvrages

Dans le cadre de la mission de repérage, l'opérateur de repérage a défini les Zones Présentant des Similitudes d'Ouvrages suivantes :

#### Z001 : mur de façade ciment Enduit (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Façade	mur de façade	ciment Enduit	

#### Z002 : mur de façade enduit de façade (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Façade	mur de façade	enduit de façade	

#### Z003 : mur de façade Joint d'assemblage briques (continue : NON)

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Façade	mur de façade	Joint d'assemblage - briques	

**Z004 : relevers périphérique Pax aluminium (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°3	relevers périphérique	Pax aluminium	

**Z005 : relevers sky dome pax aluminium (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°3	relevers sky dome	pax aluminium	

**Z006 : Plancher Complexe asphalté (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°3	Plancher n°1	Complexe asphalté	

**Z007 : Plancher Complexe asphalté sous isolant (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°3	Plancher n°1	Complexe asphalté sous isolant	

**Z008 : Plancher Complexe asphalté (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°3	Plancher n°2	Complexe asphalté	

**Z009 : Plancher Complexe asphalté sous isolant (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°3	Plancher n°2	Complexe asphalté sous isolant	

**Z010 : Toiture Ardoises fibres-ciment (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°1	Toiture	Ardoises fibres-ciment	

**Z011 : Toiture Ardoises fibres-ciment (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°2	Toiture	Ardoises fibres-ciment	

**Z012 : Toiture Ardoises fibres-ciment (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Toiture n°4	Toiture	Ardoises fibres-ciment	

**Z013 : Bardages Plaques en fibres ciment (continue : NON)**

Localisation	Désignation	Matériau ou Produit identifié	Référence (Sondage)
Façade	Bardages	Plaques en fibres ciment	

**5 Résultats du repérage**
**5.1 Résultats de l'Analyse Documentaire :**

Titre
Programme de travaux

**5.2 Liste des matériaux et produits repérés**

Local	Etage	Zone	Elément	Matériau / Produit	Critère(s) ayant permis de conclure	Présence d'amiante (oui/non)	Estimation de la quantité
Façade	Extérieur	Murs	mur de façade	ciment Enduit	Résultat d'analyse (P001)	Non	
		Murs	mur de façade	enduit de façade	Résultat d'analyse (P002)	Non	
		Murs	Bardages	Plaques en fibres ciment	Résultat d'analyse (P013)	Oui	20 m²
		Murs	mur de façade	Joint d'assemblage - briques	Résultat d'analyse (P003)	Non	
Toiture n°1	Extérieur	Toiture	Toiture	Ardoises fibres-ciment	Résultat d'analyse (P010)	Oui	200 m²
Toiture n°2	Extérieur	Toiture	Toiture	Ardoises fibres-ciment	Résultat d'analyse (P011)	Oui	50 m²
Toiture n°3	Extérieur	Sol	relevés périphérique	Pax aluminium	Résultat d'analyse (P004)	Non	
		Sol	relevés sky dome	pax aluminium	Résultat d'analyse (P005)	Non	
		Sol	Plancher n°1	Complexe asphalté sous isolant	Résultat d'analyse (P007)	Non	
		Sol	Plancher n°2	Complexe asphalté sous isolant	Résultat d'analyse (P009)	Non	
		Sol	Plancher n°1	Complexe asphalté	Résultat d'analyse (P006)	Non	
		Sol	Plancher n°2	Complexe asphalté	Résultat d'analyse (P008)	Non	
Toiture n°4	Extérieur	Toiture	Toiture	Ardoises fibres-ciment	Résultat d'analyse (P012)	Oui	

**5.3 Commentaire sur la mission**

Accès difficile et dangereux sur les toitures  
 Impossible de sonder l'intégralité des toitures sans démontage complet des toitures  
 Les prélèvements ont été rebouchés provisoirement

**5.4 Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission 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.

**ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation**
**PRELEVEMENT : P001**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
	98707	Extérieur - Façade mur de façade - Murs		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
BOGAERT Romain	28/02/2025	ciment Enduit		
Résultat amiante				
absence d'amiante				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
ciment Enduit		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P002**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Façade mur de façade - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	enduit de façade

**Résultat amiante**

absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Support	Taille
enduit de façade		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P003**

Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Façade mur de façade - Murs
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Joint d'assemblage - briques

**Résultat amiante**

absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Support	Taille
Joint d'assemblage / briques		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P004**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°3 relevers périphérique - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Pax aluminium

**Résultat amiante**

absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Support	Taille
Pax aluminium		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P005**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°3 relevers sky dome - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	pax aluminium

**Résultat amiante**

absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Support	Taille
pax aluminium		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P006**

**Emplacement**



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°3 Plancher n°1 - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Complexe asphalté

**Résultat amiante**

absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Support	Taille
Complexe asphalté		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau souple bitumineux (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

### PRELEVEMENT : P007

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°3 Plancher n°1 - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Complexe asphalté sous isolant

#### Résultat amiante

absence d'amiante

#### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Complexe asphalté sous isolant		0 cm

#### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau souple bitumineux (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

### PRELEVEMENT : P008

#### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°3 Plancher n°2 - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Complexe asphalté

#### Résultat amiante

absence d'amiante

#### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Complexe asphalté		0 cm

## DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau fibreux de type isolant (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P009

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°3 Plancher n°2 - Sol
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Complexe asphalté sous isolant

### Résultat amiante

absence d'amiante

## DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Complexe asphalté sous isolant		0 cm

## DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau de type mousse (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P010

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°1 Toiture - Toiture
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Ardoises fibres-ciment

### Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ardoises fibres-ciment		0 cm

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

## PRELEVEMENT : P011

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°2 Toiture - Toiture
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Ardoises fibres-ciment

### Résultat amiante

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Support	Taille
Ardoises fibres-ciment		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

**PRELEVEMENT : P012**
**Emplacement**


Nom du client	Numéro de dossier	Localisation
	98707	Extérieur - Toiture n°4 Toiture - Toiture
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau
BOGAERT Romain	28/02/2025	Ardoises fibres-ciment

**Résultat amiante**

Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Support	Taille
Ardoises fibres-ciment		0 cm

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-028347-01	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

**PRELEVEMENT : P013**

**Emplacement**




Nom du client	Numéro de dossier	Localisation		
	98707	Extérieur - Façade Bardages - Murs		
Nom de l'opérateur	Date de prélèvement	Matériau		
BOGAERT Romain	28/02/2025	Plaques en fibres ciment		
Résultat amiante				
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)				
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :				
Objet	Support	Taille		
Plaques en fibres ciment		0 cm		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :				
Référence Couche	PV analyse Amiante	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-25-HB-031413-01	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile


**ANNEXE : Plans et/ou Croquis**

apave

Planche de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Client :			
N° dossier :	98707		
N° planche :	1/1	Version :	0
Type :	Croquis		
Date :	14/03/2025		
Intervenant :	BOGAERT Romain		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics		
Titre :	Croquis N°1		
Adresse :	Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI		
Bât.- Niv. - Lot :		Toiture	
Commentaire :			

 Ardoises en amiante-ciment

 Bardage en amiante ciment

Légende :

Plan de masse :



**ANNEXE : Procès verbaux d'analyse**

**PV\_00720250201508468**



Analyses pour le Bâtiment

APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI  
Monsieur Romain BOGAERT  
340 Avenue de la Marne  
59700 MARCQ EN BAROEUL

Notre référence : AR-25-HB-028347-01

Numéro de dossier : 25N008854

Référence de dossier :

RU Cambrai A - Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI

Madame, Monsieur,

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

- N° 25N008854-001 - Référence *P001-Extérieur - Façade - Murs - mur de façade - ciment Enduit*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-002 - Référence *P002-Extérieur - Façade - Murs - mur de façade - enduit de façade*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-003 - Référence *P003-Extérieur - Façade - Murs - mur de façade - Joint d'assemblage - briques*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-004 - Référence *P004-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - relevés périphérique - Pax aluminium*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-005 - Référence *P005-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - relevés sky dome - pax aluminium*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-006 - Référence *P006-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°1 - Complexe asphalté*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-007 - Référence *P007-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°1 - Complexe asphalté sous isolant*,  
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: +33368916531 - 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

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 25N008854-008 - Référence *P008-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°2 - Complexe asphalté*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-009 - Référence *P009-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°2 - Complexe asphalté  
sous isolant*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-010 - Référence *P010-Extérieur - Toiture n°1 - Toiture - Toiture - Ardoises fibres-ciment*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-011 - Référence *P011-Extérieur - Toiture n°2 - Toiture - Toiture - Ardoises fibres-ciment*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N008854-012 - Référence *P012-Extérieur - Toiture n°4 - Toiture - Toiture - Ardoises fibres-ciment*,  
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: +33368916531 - 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 Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT NORD SAS**

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

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-012344-01

Référence laboratoire N° : 25RI014340

Reçu au laboratoire le : 04/03/2025

Date d'analyse : 06/03/2025

Référence dossier Client:25N008854 - RU Cambrai A - Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI

Date d'émission de rapport : 07/03/2025 13:50

Référence de suivi du dossier N° : 25N008854

Date de réception :03/03/2025

Page1/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	25N008854-001 - P001-Extérieur - Façade - Murs - mur de façade - ciment Enduit	Matériau de type peinture (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
002	25N008854-002 - P002-Extérieur - Façade - Murs - mur de façade - enduit de façade	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> /V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	25N008854-003 - P003-Extérieur - Façade - Murs - mur de façade - Joint d'assemblage - briques	Matériau semi-dur (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	<b>MET</b> /V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	25N008854-004 - P004-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - relevés périphérique - Pax aluminium	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir)	<b>MET</b> /V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-012344-01

Date d'émission de rapport : 07/03/2025 13:50

Page 2/4

Référence laboratoire N° : 25RI014340

Référence de suivi du dossier N° : 25N008854

Reçu au laboratoire le : 04/03/2025

Date de réception : 03/03/2025

Date d'analyse : 06/03/2025

Référence dossier Client: 25N008854 - RU Cambrai A - Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	25N008854-005 - P005-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - relevers sky dome - pax aluminium	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	25N008854-006 - P006-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°1 - Complexe asphalté	Matériau souple bitumineux (noir)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	25N008854-007 - P007-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°1 - Complexe asphalté sous isolant	Matériau souple bitumineux (noir)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	25N008854-008 - P008-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°2 - Complexe asphalté	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (beige)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (beige)	MOLP / UHV8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
009	25N008854-009 - P009-Extérieur - Toiture n°3 - Sol - Plancher n°2 - Complexe asphalté sous isolant	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau de type mousse (beige)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-012344-01

Date d'émission de rapport : 07/03/2025 13:50

Page3/4

Référence laboratoire N° : 25RI014340

Référence de suivi du dossier N° : 25N008854

Reçu au laboratoire le : 04/03/2025

Date de réception :03/03/2025

Date d'analyse : 06/03/2025

Référence dossier Client:25N008854 - RU Cambrai A - Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	25N008854-010 - P010-Extérieur - Toiture n°1 - Toiture - Toiture - Ardoises fibres-ciment	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP /UHV8	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
011	25N008854-011 - P011-Extérieur - Toiture n°2 - Toiture - Toiture - Ardoises fibres-ciment	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP /UHV8	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
012	25N008854-012 - P012-Extérieur - Toiture n°4 - Toiture - Toiture - Ardoises fibres-ciment	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP /UHV8	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

### 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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-012344-01

Date d'émission de rapport : 07/03/2025 13:50

Page 4/4

Référence laboratoire N° : 25RI014340

Référence de suivi du dossier N° : 25N008854

Reçu au laboratoire le : 04/03/2025

Date de réception : 03/03/2025

Date d'analyse : 06/03/2025

Référence dossier Client: 25N008854 - RU Cambrai A - Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI

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 rap 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 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 q 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 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, Dé ° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté c 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 délibérén ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Weronika Grzesiak  
Chef d'équipe suppléant

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

PV\_00720250301520349



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Nord SAS

APAVE INFRASTRUCTURES ET  
CONSTRUCTION FRANCE  
Monsieur Romain BOGAERT  
340 Avenue de la Marne  
59700 MARCQ EN BAROEUL

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-HB-031413-01 Date d'émission de rapport : 17/03/2025 7:33 Page 1/1  
Dossier N° : 25N011624 Date de réception : 14/03/2025 Date d'analyse : 17/03/2025  
Référence dossier Client:  
98707 A - Restaurant universitaire rue de Rambouillet 59400 CAMBRAI

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P013-Extérieur - Façade - Murs - Bardages - Plaques en fibres ciment	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP * / CGL4	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *

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

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-MOLP-WO24083) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\*\* inférieure à la limite de détection. \*\* Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)" ; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.



Mohamed Chaib  
Chef de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles, PA du Pommier  
F-62110 Henin-Beaumont, FRANCE  
Tél : +33388916531 - +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

ACCREDITATION N°  
1- 1593  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





## ANNEXE : Certificat de compétence



**CERTIFICAT**  
**N° ODI-00302**  
**Version 07**

Nous attestons que :  
**BOGAERT Romain**

Né(e) le : 18/06/1985 A : BEUVRY

**Répond aux exigences de compétences de certification de personnes « Opérateurs en  
Diagnostics Immobiliers » pour les domaines techniques suivants :**

Domaine(s) Technique(s)

Plomb CREP sans mention  
Amiante sans mention  
Amiante avec mention  
Gaz  
Electricité

Validité du Certificat

Du 16/12/2021 au 15/12/2028  
Du 06/04/2022 au 05/04/2029  
Du 06/04/2022 au 05/04/2029  
Du 29/05/2022 au 28/05/2029  
Du 29/05/2022 au 28/05/2029

**Les évaluations des opérateurs en diagnostics immobiliers sont réalisées  
conformément aux dispositions définies dans les référentiels de certification.**

- Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.
- Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir  
ce que de droit.

Edité à Paris,

Le 19/05/2022

Le Directeur



Sébastien MAURICE



## ANNEXE : Attestation d'assurance



Votre interlocuteur  
CBT VERLINGUE  
(AGENCE D'ILLZACH)  
29335 QUIMPER CEDEX

Portefeuille : 0201050284

03 89 61 64 64  
08 20 20 26 32

SAS APAVE  
IMMEUBLE CANOPY  
6 RUE DU GENERAL AUDRAN  
92400 COURBEVOIE

### Votre contrat

RESPONSABILITE CIVILE  
ENTREPRISE

### Vos références

Contrat  
10800807204

### ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

SAS APAVE  
IMMEUBLE CANOPY  
6 RUE DU GENERAL AUDRAN  
92400 COURBEVOIE

a souscrit tant pour son compte que pour celui de sa filiale française :

APAVE INFRASTRUCTURE CONSTRUCTION France ( AICF )  
Immeuble Canopy 6 RUE DU GENERAL AUDRAN  
92400 COURBEVOIE

le contrat n° 10800807204 garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, pour les activités et les montants de garanties suivants :

#### Activités assurées :

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- ☐ Inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- ☐ Bâtiment et génie civil
- ☐ Essais, mesures et métrologie
- ☐ Laboratoires d'analyses (non médicales)
- ☐ Conseils
- ☐ Formation
- ☐ Certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces activités,  
à destination de tous les secteurs d'activité.

#### A l'exclusion :

- ☐ des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.23 du Code de la construction et de l'habitation
- ☐ des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)
- ☐ des activités de classification et certification de navires et unités offshore.

AXA France IARD. S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.  
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.



Contrat N° 10800807204

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus	
Sans pouvoir excéder pour :	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux USA/CANADA	5 000 000 € par année d'assurance
sous-limités :	1 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	2 500 000 € par année d'assurance *
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	

\*Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable du **01/01/2025 au 31/12/2025** sous réserve du règlement de la prime émise ou à émettre et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Nanterre, le **03 janvier 2025**

Pour la société :

**Mathieu GODART**

**Directeur Général Délégué**



AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.

TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.