



**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant
démolition d'un immeuble bâti**

R. 1334-14, R. 1334-19, R. 1334-22, R. 1334-29-6 du Code de la Santé Publique (introduits par le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011) ; Arrêté du 26 juin 2013 ; Arrêtés du 16/07/2019 et 23/01/2020 ; Norme NF X46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	66268-129998 A
Propriétaire	CENTRE HOSPITALIER D AVESNES
Donneur d'ordre	CENTRE HOSPITALIER D AVESNES
Adresse de l'immeuble	46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE
Type de bien	Galerie jonction bâtiments M/G
Date de la commande	16/03/2023
La (ou les) date(s) d'exécution du repérage	30/03/2023
Date d'émission du rapport de repérage	14/04/2023
Référence du programme de travaux / démolition	

Signataire du rapport

Signature et Visa

apave
Apave Diagnostics
340, avenue de la Marne
59700 MARCQ-EN-BAROEUL
Tél. : 33 (0)3 62 27 67 76
lille@adiag.apave.com
SIRET 483 336 319 00054

Opérateur de repérage :

PETITJEAN Antoine
Apave Diagnostics
Le 14/04/2023

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et avec l'accord écrit de son signataire.

Conclusions

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

Commentaires :

Néant

SOMMAIRE

1 Description de la mission**1.1 Objet de la mission :**

Le repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante, défini à l'article R. 1334-22 du code de la santé publique, consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble concerné par le repérage.

Références de l'ordre de mission : **66268-129998**

Référence du donneur d'ordre : **Centre Hospitalier d'Avesnes**

1.2 Identification complète des différents intervenants et parties prenantes :

Propriétaire de l'immeuble : **CENTRE HOSPITALIER D AVESNES**

Adresse du propriétaire : **46 ROUTE D HAUT LIEU - BP 10209 59440 AVESNES SUR HELPE**

Représenté par :

Donneur d'ordre : **CENTRE HOSPITALIER D AVESNES**

Accompagnateur : **Mr Cochet**

Opérateur ayant réalisé le repérage : **Monsieur PETITJEAN Antoine**

N° de certification de l'opérateur : **8168357**

Organisme : **BUREAU VERITAS Certification**

Nom et adresse de l'entreprise : **Apave Diagnostics - 340 avenue de la Marne - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL**

N° de Siret : **48333631900064**

RCP compagnie n° de police : **AXA IARD - 10800807204**

1.3 Identification complète du bâtiment / immeuble concerné :

Dénomination :

Adresse complète : **46 Rte d'Haut Lieu - 59440 AVESNES-SUR-HELPE**

Bâtiment : **Entre G et M (jonction)**

Escalier :

Etage : **Extérieur/1^{er} combles**

Porte :

N° de lot : **Non communiqué**

Référence Cadastre : **Non communiqué(e)**

Date du permis de Construire : **Antérieur au 1er juillet 1997**

Date de la construction : **Non communiquée**

Fonction principale du bâtiment : **Galerie jonction bâtiments M/G**

Autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné :

1.4 Identification du laboratoire d'analyse :

Laboratoire d'analyse : **Eurofins Analyse pour le Bâtiment Nord**

Adresse laboratoire : **557 route de Noyelles PA du Pommier 62110 HÉNIN-BEAUMONT**

Numéro d'accréditation : **1-1593**

2 Périmètre de la démolition**Programme / Description de la démolition envisagée par le donneur d'ordre, ouvrage et partie d'ouvrage à inspecter :**

Démolition partielle : le détail des locaux concernés par la démolition partielle est donné dans "la liste des locaux/parties d'immeubles visités / non visités" concernés par la démolition" dans le chapitre 5.

Démolition de la galerie située entre les bâtiments M et G et raccordement à effectuer sur les toitures des bâtiments M et G.

Prélèvements de pax aluminium, de bardeau bitumineux, de complexe d'étanchéité de toiture et d'isolant sous complexe, de plot béton, de poutre béton dans combles bâtiment G et d'élément plâtreux béton sur plafond des combles sur lequel vient

s'appuyer le panneau OSB de toiture. Pas de joint en partie accessible et visible le jour du repérage

3 Programme de repérage

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) : Liste C mentionnée à l'article R. 1334-22

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées. Ardoises. Éléments ponctuels. Revêtements bitumineux d'étanchéité. Accessoires de toitures.	Plaques en fibres-ciment. Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment. Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume (« shingle »), pare-vapeur, revêtements et colles. Rivets, faîtages, closoirs...
2. Façades	
Panneaux-sandwichs. Bardages. Appuis de fenêtres.	Plaques, joints d'assemblage, tresses.... Plaques et « bacs » en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage. Éléments en fibres-ciment.
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons. Poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons légères ou préfabriquées. Gaines et coffres verticaux. Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joint de dilatation. Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescents, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. Vantaux et joints.
4. Plafonds et faux plafonds	
Plafonds. Poutres et charpentes (périphériques et intérieures). Interfaces entre structures. Gaines et coffres horizontaux. Faux plafonds.	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). Flocages, enduits projetés, peintures intumescents. Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutrements, joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. Panneaux et plaques.
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement). Revêtement de murs	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations. Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.
6. Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides). Conduits de vapeur, fumée, échappement. Clapets/ volets coupe-feu. Vide-ordures.	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment. Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. Clapet, volet, rebouchage. Conduit en fibres-ciment.
7. Ascenseurs et monte-charge	
Portes palières. Trémie, machinerie.	Portes et cloisons palières. Flocage, bourre, mur/ plancher, joint mousse.
8. Équipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante.
9. Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages.
10. Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrages perdus.	Éléments en fibres-ciment.

4 Conditions de réalisation du repérage

Le repérage amiante avant démolition, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre C.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble à démolir.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération.

Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Avertissements :

Le repérage est réalisé conformément à la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des prélèvements et des sondages au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage. Compte tenu de l'hétérogénéité de certains matériaux et de leur mise en œuvre parfois aléatoire (par exemple les enduits), il est possible que certains éléments n'aient pu être identifiés avant le début des travaux. En cas de doute, des investigations approfondies devront être engagées.

Afin de faciliter la localisation de certains matériaux ou produits, l'opérateur peut indiquer des zones selon la convention suivante : « A » désigne la zone de l'accès au local. Les autres zones sont nommées « B », « C », « D », ... dans le sens des aiguilles d'une montre.

Moyens mis à disposition : **Néant**
Documents remis : **Néant**

Le repérage a été réalisé le(s) : **30/03/2023**

4.1 Écarts, adjonctions ou suppressions par rapport à la norme NF X 46-020 et justification

Sans objet

4.2 Analyse Documentaire :

Néant

4.3 Rapports précédemment réalisés

Néant

5 Résultats détaillés du repérage

➤ Liste des locaux / Parties d'immeuble visités

Parties d'immeuble concernées où Locaux à investiguer	Etage
Galerie jonction entre batiments G et M	Extérieur
Combles batiment G	1er
Combles batiment M	1er

➤ Liste des locaux / Parties d'immeuble non visités :

Néant

➤ Liste des éléments non inspectés :

Néant

5.1 Liste des matériaux et produits repérés


Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Critères de décision	Réf. ZPSO	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Galerie jonction entre bâtiments G et M	Extérieur	Bardages	Panneaux vissés	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Bardages	Panneaux vissés	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Bardages sous face	Panneaux vissés	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Sol toiture galerie	Gravillons	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Gravillons)		Non	
		Plot béton n°1	Béton ciment	Résultat d'analyse (P005)	Z005	Non	
		sur toiture bâtiment G	Bardeaux bitumineux	Résultat d'analyse	Z001	Non	
		Jonction pourtour sol toiture terrasse/remontée de murs	Pax aluminium	Résultat d'analyse (P002)	Z002	Non	
		Sur remontée mur toiture galerie	Rive zinc	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Zinc)		Non	
		Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°1	Complexe d'étanchéité	Résultat d'analyse (P003)	Z003	Non	
		Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°2	Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité	Résultat d'analyse (P004)	Z004	Non	
		Plot béton n°2	Béton ciment	Résultat d'analyse	Z005	Non	
		Bardages	Panneaux vissés	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Poteau n°1	Métal - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Poteau n°2	Métal - Peinture	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	


Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Critères de décision	Réf. ZPSO	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
				pas d'amiante (Métal)			
		sur toiture bâtiment M	Bardeaux bitumineux	Résultat d'analyse (P001)	Z001	Non	
		Poutrelles	Métal	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
Combles bâtiment G	1er	Poutrelles	Métal	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Bardages	Panneaux vissés	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Panneau sous bardeau	bois OSB	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Bois)		Non	
		Poutre	Béton gris	Résultat d'analyse (P006)	Z006	Non	
		Plafond	Béton plâtre sur élément de plafond	Résultat d'analyse (P007)	Z007	Non	
Combles bâtiment M	1er	Poutrelles	Métal	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Bardages	Panneaux vissés	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Métal)		Non	
		Panneau sous bardeau	bois OSB	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Bois)		Non	
		Plafond	Béton plâtre sur élément de plafond	Résultat d'analyse	Z007	Non	
		Poutre	Béton gris	Résultat d'analyse	Z006	Non	


Commentaires :


Néant


ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation


ELEMENT : Bardages		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Bardages - Murs face droite galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Panneaux vissés
Résultat amiante : Absence d'amiante		


ELEMENT : Bardages sous face		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Bardages sous face - Partie inférieure galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Panneaux vissés
Résultat amiante : Absence d'amiante		

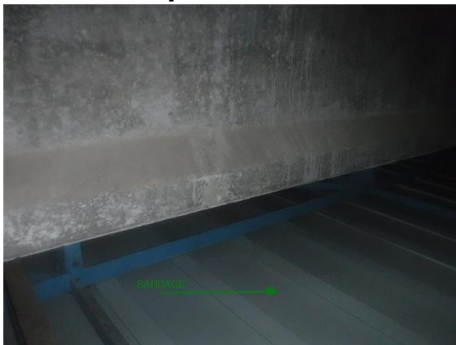
ELEMENT : Sol toiture galerie		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - Sol toiture galerie - Partie supérieure galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Gravillons
Résultat amiante : Absence d'amiante		


ELEMENT : Poteau n°1		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - Poteau n°1 - Du plot béton 1 à sous face
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Métal - Peinture
Résultat amiante : Absence d'amiante		

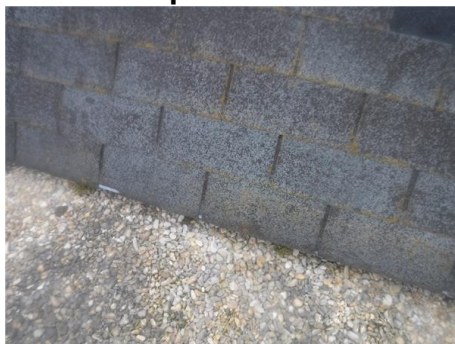
ELEMENT : Poteau n°2		
Emplacement : 		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - Poteau n°2 - Du plot béton 2 à sous face
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Métal - Peinture
Résultat amiante : Absence d'amiante		

ELEMENT : Sur remontée mur toiture galerie		
Emplacement : 		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - Sur remontée mur toiture galerie - Partie supérieure galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Rive zinc
Résultat amiante : Absence d'amiante		

ELEMENT : Poutrelles		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Poutrelles - Intérieur de galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Métal
Résultat amiante : Absence d'amiante		

ELEMENT : Bardages		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Bardages - Paroies Intérieures de galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant Panneaux vissés
Résultat amiante : Absence d'amiante		

ELEMENT : Panneau sous bardeau		
Emplacement :		
		
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant 1er - Combles bâtiment G - Panneau sous bardeau - Murs
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement	Partie de composant bois OSB
Résultat amiante : Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P001			
<div>Emplacement :</div> <div></div>			
<div>Nom du client</div> <div>CENTRE HOSPITALIER D AVESNES</div>	<div>Numéro de dossier</div> <div>66268-129998</div>	<div>Pièce ou local – Composant</div> <div>Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - sur toiture batiment M - Partie supérieure galerie</div>	
<div>Nom de l'opérateur</div> <div>PETITJEAN Antoine</div>	<div>Date de prélèvement</div> <div>30/03/2023</div>	<div>Partie de composant</div> <div>Bardeaux bitumineux</div>	
<div>Résultat amiante : Absence d'amiante</div>			
<div>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</div>			
<div>Objet</div>	<div>Planche de croquis n :</div>		
<div>Bardeaux bitumineux</div>			
<div>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</div>			
<div>Référence Couche</div>	<div>Description visuelle</div>	<div>Epaisseur (cm)</div>	<div>Conclusion amiante</div>
<div>RAW PRODUCT</div>	<div>Matériau semi-dur (gris) ; matériau souple bitumineux (noir)</div>	<div>0</div>	<div>Fibres d'amiante non détectées</div>

PRELEVEMENT : P002**Emplacement :**

Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - Jonction pourtour sol toiture terrasse/remontée de murs - Partie supérieure galerie	
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement 30/03/2023	Partie de composant Pax aluminium	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Planche de croquis n :	
Pax aluminium			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P003**Emplacement :**

Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre batiments G et M - Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°1 - Partie supérieure galerie	
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement 30/03/2023	Partie de composant Complexe d'étanchéité	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet	Planche de croquis n :		
Complexe d'étanchéité			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	Matériau (fibreux) (noir) ; matériau souple bitumineux (noir)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P004**Emplacement :**


Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°2 - Partie supérieure galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement 30/03/2023	Partie de composant Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité


Résultat amiante : [Absence d'amiante](#)**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Planche de croquis n :
Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	Matériau (fibreuse) (marron) ; matériau (noir) ; matériau semi-dur (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P005			
Emplacement : 			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Plot béton n°1 - Sous poteau n°1	
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement 30/03/2023	Partie de composant Béton ciment	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet Béton ciment		Planche de croquis n :	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	Matériau (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P006			
Emplacement : 			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant 1er - Combles bâtiment G - Poutre - Contre intérieur de galerie	
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement 30/03/2023	Partie de composant Béton gris	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet Béton gris		Planche de croquis n :	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche RAW PRODUCT	Description visuelle Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	Epaisseur (cm) 0	Conclusion amiante Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P007**Emplacement :**

Nom du client CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Numéro de dossier 66268-129998	Pièce ou local – Composant 1er - Combles bâtiment G - Plafond - Contre intérieur de galerie
Nom de l'opérateur PETITJEAN Antoine	Date de prélèvement 30/03/2023	Partie de composant Béton plâtre sur élément de plafond

Résultat amiante : [Absence d'amiante](#)**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

Objet	Planche de croquis n :
Béton plâtre sur élément de plafond	

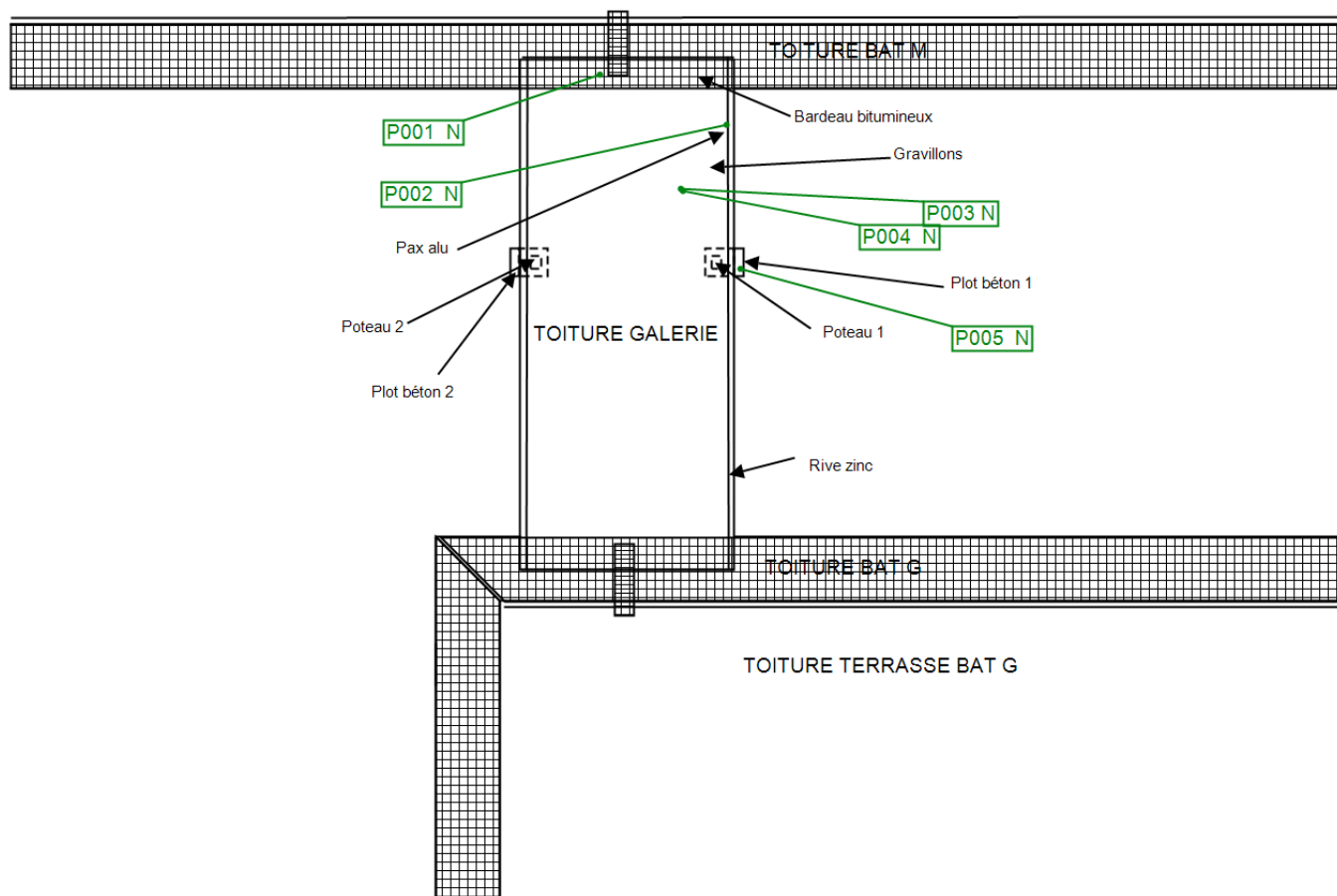
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

ANNEXE : Plans / Croquis

Titre : Croquis N°1	N° planche : 1/2	N° dossier : 66268-129998	Type : Croquis
Client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Version : 0	Adresse : 46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE	
Intervenant : PETITJEAN Antoine	Date : 14/04/2023		
Origine du plan : Cabinet de diagnostics		Localisation :	Lieu / Zone : Extérieur
Commentaire :			

TOITURE TERRASSE BAT M



Titre : Croquis N°2	N° planche : 2/2	N° dossier : 66268-129998	Type : Croquis
Client : CENTRE HOSPITALIER D AVESNES	Version : 0	Adresse : 46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE	
Intervenant : PETITJEAN Antoine	Date : 14/04/2023		
Origine du plan : Cabinet de diagnostics		Localisation :	Lieu / Zone : 1er intérieur de galerie / comble
Commentaire :			



ANNEXE : Zones Présentant des Similitudes d'Ouvrage

Z001 - sur toiture bâtiment M Bardeaux bitumineux (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Galerie jonction entre bâtiments G et M	Extérieur	sur toiture bâtiment G	Bardeaux bitumineux			Non	
		sur toiture bâtiment M	Bardeaux bitumineux		P001	Non	

Z002 - Jonction pourtour sol toiture terrasse/remontée de murs Pax aluminium (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Galerie jonction entre bâtiments G et M	Extérieur	Jonction pourtour sol toiture terrasse/remontée de murs	Pax aluminium		P002	Non	

Z003 - Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons Complexe d'étanchéité (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Galerie jonction entre bâtiments G et M	Extérieur	Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°1	Complexe d'étanchéité		P003	Non	

Z004 - Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Galerie jonction entre bâtiments G et M	Extérieur	Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°2	Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité		P004	Non	

Z005 - Plot béton Béton ciment (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Galerie jonction entre bâtiments G et M	Extérieur	Plot béton n°1	Béton ciment		P005	Non	
		Plot béton n°2	Béton ciment			Non	

Z006 - Poutre Béton gris (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Combles batiment G	1er	Poutre	Béton gris		P006	Non	
Combles batiment M	1er	Poutre	Béton gris			Non	

Z007 - Plafond Béton plâtre sur élément de plafond (continue : NON)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Réf. Sondage	Réf. Prélèvement.	Présence d'amiante	Estimatif de la quantité
Combles batiment G	1er	Plafond	Béton plâtre sur élément de plafond		P007	Non	
Combles batiment M	1er	Plafond	Béton plâtre sur élément de plafond			Non	

ANNEXE : Procès-verbaux d'analyse

PV_00720230301038850



Analyses pour le Bâtiment

APAVE DIAGNOSTICS
Monsieur Antoine PETITJEAN
Chez Apave - 340 avenue de la Marne
59700 MARCQ EN BAROEUL

Notre référence : AR-23-HB-035463-01

Numéro de dossier : 23N012390

Référence de dossier :

66268-129998 A - 46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE - CENTRE
HOSPITALIER D AVESNES

Madame, Monsieur,

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

- N° 23N012390-001 - Référence *P001-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - sur toiture bâtiment M - Bardeaux bitumineux*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012390-002 - Référence *P002-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - Jonction pourtour sol toiture terrasse/remontée de murs - Pax aluminium*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012390-003 - Référence *P003-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°1 - Complexe d'étanchéité*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012390-004 - Référence *P004-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - Revêtement de sol toiture galerie sous gravillons n°2 - Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23N012390-005 - Référence *P005-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Sous poteau n°1 - Plot béton n°1 - Béton ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS
557, route de Noyelles
F-62110 Henin-Beaumont

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



Analyses pour le Bâtiment

- N° 23N012390-006 - Référence *P006-1er - Combles batiment G - Contre intérieur de galerie - Poutre - Béton gris*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23N012390-007 - Référence *P007-1er - Combles batiment G - Contre intérieur de galerie - Plafond - Béton plâtre sur élément de plafond*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS
557, route de Noyelles
F-62110 Henin-Beaumont

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



Eurofins 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-23-RI-019333-01

Date d'émission de rapport : 07/04/2023 2:45

Page 1/3

Référence laboratoire N° : 23RI017858

Référence de suivi du dossier N° : 23N012390

Reçu au laboratoire le : 04/04/2023

Date de réception : 03/04/2023

Date d'analyse : 06/04/2023

Référence dossier Client: 23N012390 - 66268-129998 A - 46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE - CENTRE HOSPITALIER D AVESNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23N012390-001 - P001-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - sur toiture bâtiment M - Bardeau bitumineux	Matériau semi-dur (gris) ; matériau souple bitumineux (noir)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23N012390-002 - P002-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - Jonction pourtour sol toiture terrasse/remontée de murs - Pax aluminium	Matériau de type aluminium ; matériau souple bitumineux (noir)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	23N012390-003 - P003-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - Revêtement d sol toiture galerie sous gravillons n°1 - Complexe d'étanchéité	Matériau (fibreuse) (noir) ; matériau souple bitumineux (noir)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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-019333-01 Date d'émission de rapport : 07/04/2023 2:45 Page 2/3
 Référence laboratoire N° : 23RI017858 Référence de suivi du dossier N° : 23N012390
 Reçu au laboratoire le : 04/04/2023 Date de réception : 03/04/2023
 Date d'analyse : 06/04/2023
 Référence dossier Client: 23N012390 - 66268-129998 A - 46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE - CENTRE HOSPITALIER D AVESNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004 (1)	23N012390-004 - P004-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Partie supérieure galerie - Revêtement d sol toiture galerie sous gravillons n°2 - Isolant et kraft sous complexe d'étanchéité	Matériau (fibreuse) (marron) ; matériau (noir) ; matériau semi-dur (marron)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	23N012390-005 - P005-Extérieur - Galerie jonction entre bâtiments G et M - Sous poteau n°1 - Plot béton n°1 - Béton ciment	Matériau (noir) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23N012390-006 - P006-1er - Combles bâtiment G - Contre intérieur de galerie - Poutre - Béton gris	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23N012390-007 - P007-1er - Combles bâtiment G - Contre intérieur de galerie - Plafond - Béton plâtre sur élément de plafond	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6SA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)
 (1) Echantillon mouillé.

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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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-23-RI-019333-01

Date d'émission de rapport : 07/04/2023 2:45

Page 3/3

Référence laboratoire N° : 23RI017858

Référence de suivi du dossier N° : 23N012390

Reçu au laboratoire le : 04/04/2023

Date de réception : 03/04/2023

Date d'analyse : 06/04/2023

Référence dossier Client: 23N012390 - 66268-129998 A - 46 Rte d'Haut Lieu 59440 AVESNES-SUR-HELPE - CENTRE HOSPITALIER D AVESNES

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

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue polonaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :


Alicja Stępień
Chef d'équipe

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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

ANNEXE : Certificat de compétence



Certificat
Attribué à
PETITJEAN Antoine


Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité

DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du certificat
Amiante sans mention	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	04/02/2019	03/02/2024
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	04/02/2019	03/02/2024
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	04/02/2019	03/02/2024
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	04/02/2019	03/02/2024
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	04/02/2019	03/02/2024
Amiante avec mention	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	10/03/2020	03/02/2024

Date : 18/03/2020 Numéro de certificat : 8168357



Laurent Croguennec, Directeur Général



* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur www.bureauveritas.fr/certification-diag

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
60, avenue du Général de Gaulle – Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense

ANNEXE : Attestation d'assurance

Votre Assurance

► **RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE**



COURTIER

VERLINGUE
9 QUAI DE ROTTERDAM BP 156
68313 ILLZACH CEDEX
Tél : 03 89 61 64 64
Fax : 08 20 20 26 32
Portefeuille : 0201050284

APAVE
IMMEUBLE CANOPY
6 RUE DU GENERAL AUDRAN
92400 COURBEVOIE FR

Vos références :

Contrat n° 10800807204
Client n° 0416806720

ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

APAVE
Immeuble Canopy
6 rue du Général Audran
92400 COURBEVOIE

agissant tant pour son compte que pour celui de **APAVE DEVELOPPEMENT** et sa filiale **APAVE Diagnostics**

est couvert contre 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, par le contrat n° 10800807204, souscrit auprès de notre Société, 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 111.3 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 SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2



Contrat : 10800807204

TABLEAU DE GARANTIES

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 <i>Sans pouvoir excéder pour :</i>	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 <i>sous-limités :</i>	5 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	1 000 000 € par année d'assurance
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance *

*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 pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023 inclus sous réserve 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 9 Décembre 2022
Pour la société :

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

Fin du rapport