

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

### BATIMENT ARCHIVES

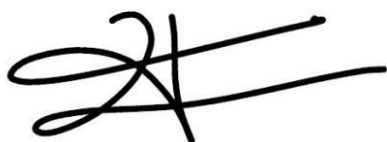
Arrêtés du 16/07/2019 et 23/01/2020 - R. 4412-97 à R. 4412-97-6 du Code du Travail issu du décret 2017-899 du 9 mai 2017 modifié par le décret 2019-251 du 27 mars 2019 ; Norme NF X46-020 d'août 2017



Numéro de rapport	80985-163552 A
Propriétaire	CH MONTLUCON
Donneur d'ordre	CH MONTLUCON
Adresse de l'immeuble	C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON
Type de bien	Etablissement de santé
Date de la commande	20/08/2024
La (ou les) date(s) d'exécution du repérage	29/10/2024
Date d'émission du rapport de repérage	13/11/2024
Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre	

### Signataire du rapport

Signature et Visa



**apave**  
Apave Diagnostics  
30, boulevard Maurice Pourchon  
63100 CLERMONT-FERRAND  
Tél. : 33 (0)4 81 91 31 22  
clermont-ferrand@adiag.apave.com  
SIRET 483 336 319 00213

Opérateur de repérage :

**ROZAN Ludovic**  
Apave Diagnostics  
Le 13/11/2024

### 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

TOC

## 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 : **80985-163552**

Référence du donneur d'ordre : **BATIMENT ARCHIVES**

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

Propriétaire de l'immeuble : **CH MONTLUCON**

Adresse du propriétaire : **Avenue du 8 Mai 1945 03100 MONTLUCON**

Représenté par :

Donneur d'ordre : **CH MONTLUCON**

Accompagnateur : **Aucun**

Opérateur ayant réalisé le repérage : **Monsieur ROZAN Ludovic**

N° de certification de l'opérateur : **20-1574**

Organisme : **ABCIDIA Certification**

Nom et adresse de l'entreprise : **Apave Diagnostics - 30 boulevard Maurice Pourchon - 63100 CLERMONT-FERRAND**

N° de Siret : **48333631900213**

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

### 1.3 Identification complète de l'immeuble concerné :

Dénomination : **C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES**

Adresse complète : **18 avenue DU 8 MAI 1945 - 03100 MONTLUCON**

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

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

Date de la construction : **Non communiquée**

Bâtiment : **ARCHIVES**

Etage : **RDC**

Escalier :

Porte :

Fonction principale du bâtiment : **Etablissement de santé**

N° de lot :

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

### 1.4 Identification du laboratoire d'analyse :

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

Adresse du laboratoire : **557, route de Noyelles - PA du Pommier 62110 Hénin-Beaumont**

Numéro d'accréditation : **1-1593**

## 2 Programme de Travaux

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

### Description des travaux envisagés, ouvrages et parties d'ouvrage à inspecter :

Repérage amiante avant travaux de démolition/construction de cloisons à l'intérieur du bâtiment.

### 3 Programme de repérage

Liste non-exhaustive des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à repérer, conformément à l'annexe1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder
1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités	
Plaques ondulés et planes	Plaques en fibres-ciment (y compris plaques « sous tuiles »)
	Plaques en matériaux bitumineux
	Revêtements anti-condensation sous bac acier
Ardoises, bardeaux bitumineux	Ardoises composites hors fibro ciment
	Ardoises en fibro ciment
	Bardeaux bitumineux (« shingles »)
Éléments associés à la toiture	Conduits de fumée, de cheminée, de ventilation
	Conduits d'eaux pluviales
	Garnissage des joints de dilatation
	Joints de dilatation
	Couvre-joints
	Tresses d'étanchéité à l'air
	Éléments complémentaires de toiture (chêneaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières, etc.)
	Jonctions bitumineuses
	Solins en fibre ciment
	Colle des solins en fibre ciment
Éléments sous toiture	Pare-vapeur, pare pluie
	Isolants fibreux en sous toiture
	Flocages, enduits projetés
Étanchéité de toiture terrasse	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés...), écrans de semi-indépendance, pare-vapeur
	Relevés : revêtements bitumineux (bandes, lés...)
	Parties planes ou relevés : complexes asphaltés
Fenêtres de toit, lanterneaux, verrières	Mastics (vitriers, bitumineux...)
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature
	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes
2 - Parois verticales extérieures et Façades	
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaques, panneaux, bacs en fibres-ciment, éléments de remplissage
	Ardoises composites hors fibro ciment
	Ardoises en fibro ciment
	Joints d'assemblage ou d'étanchéité, mastics, tresses
	Revêtements intérieurs anti-condensation (hors peintures)
	Peintures des bardages métalliques
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Flocages, enduits projetés
	Carton-amiante
Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs
	Revêtements plastiques épais (RPE)
	Peintures sur béton
	Enduits pelliculaires de lissage/débullage
	Colles et joints (faïence, pâte de verre, carrelage), ragréages, primaires d'accrochage, Imperméabilisants
	Éléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire
	Garnissage des joints de dilatation
	Joints de dilatation
	Couvre-joints
	Appuis de fenêtres en fibres-ciment
Menuiseries extérieures	Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure
	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes
	Plaques de fibres-ciment (allèges, coffres, etc.)

Éléments associés aux façades	Peintures décoratives
	Conduits de fumées, de cheminée, de ventilation
	Conduits d'eaux (pluviales et usées)
Éléments ponctuels : chêneaux, rives, corniches	
3 - Parois verticales intérieures	
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
	Enduits 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
	Gaines et coffres verticaux
Flocages	
Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)	
Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	
Bandes calicot	
Enduits de jointoiment des plaques de plâtre cartonné	
Panneaux (fibres-ciment, ...)	
Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)	
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris oculus, et sur serrurerie)
	Panneaux, plaques en fibres-ciment des vantaux, bakélite
	Isolants intérieurs des portes
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, gouttelettes, ...)
	Revêtements bitumineux
	Peintures intumescents
4 - Plafonds et faux plafonds	
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 jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre
	Sous couches des tissus muraux
	Peintures intumescentes
	Revêtements bitumineux
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)
	Résines
	Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage
Poutres et charpentes	Flocages
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)
	Entourages de poutres (carton-amiante, fibres ciment, matériaux sandwich)
	Peintures intumescentes
	Revêtements bitumineux
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)
	Jonctions avec la façade, calfeutremments, joints (coupe-feu, de dilatation, de structure)
Gaines et coffres horizontaux	Flocages
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)
	Bandes calicot
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné
	Panneaux (fibres-ciment, ...)
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Faux plafonds	Panneaux et plaques
	Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux
	Pare vapeur
	Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond
	Écrans de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur)
Suspentes et contrevents	Flocages
	Protections en plâtre
	Peintures intumescentes
<b>5 - Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sols	Dalles de sol
	Nez de marche
	Dalles moquettes avec entre couche 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 cantonnement sur faux planchers
	Enduit de cuvelage
	Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
<b>6 - Conduits et accessoires intérieurs</b>	
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas...)
	Matelas
	Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage
	Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides
	Rubans adhésifs

	Mastics
	Conduits en fibres-ciment, manchons
	Conduits en fibres-bitumes (conduits de drainage)
	Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu
Clapets / volets coupe-feu	Clapets (tunnels, lames, joints)
	Volets coupe-feu y compris ossature
	Rebouchages et calfeutremments de clapets et volets coupe-feu
Vide-ordures	Conduits et vidoirs en fibres-ciment
	Joints d'étanchéité des trappes
<b>7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques</b>	
Portes et cloisons palières	Panneaux dans les portes palières
	Panneaux des cloisons palières
Parois des équipements	Plaques, panneaux décoratifs (habillages cabines, joues des escaliers mécaniques...)
	Calfeutrement entre mur et plancher (joint, bourre)
	Isolants
	Colles
	Joints
Matériels en machinerie	Freins d'ascenseurs
	Éléments de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements de type contacteurs, sélecteurs, coupe-circuits...
	Tresses
	Joints plats
<b>8 - Équipements divers et accessoires</b>	
Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes	Flocages
	Bourres
	Tresses
	Calorifugeages
	Joints d'étanchéité, joints plats prédécoupés pour brides
	Dispositifs anti-condensation (peintures, films, etc.)
	Tissus, soufflets amortisseurs acoustiques
Convecteurs et radiateurs électriques	Isolants thermiques cartonnés
	Tresses des diffuseurs
Fusibles à broche	Carton, tresse
Canalisations électriques préfabriquées	Isolants
Coffres-forts	Portes et parois
Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaques souples bitumineuses anti vibratiles
Jardinières, bac à sable incendie	Éléments en fibres-ciment
<b>9 - Fondations et soubassements</b>	
Étanchéité des murs enterrés	Enduits bitumineux des ouvrages enterrés
Parois verticales et horizontales enterrées	Joints de fractionnement, de rupture, de dilatation
Conduits et fourreaux	Fourreaux en fibres-ciment dans maçonnerie
<b>10 - Aménagements, voiries et réseaux divers</b>	
Conduits, Siphons	Éléments de canalisations enterrés en fibres-ciment
Voies	Enrobés bitumineux des couches de voirie (juste partie bitume), asphaltes
Espaces sportifs	Revêtements de sols
Aménagements extérieurs	Éléments en fibres-ciment (jardinières, bordures...)

## 4 Conditions de réalisation du repérage

Le repérage amiante avant travaux, 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 programme de repérage.

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 les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

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.

L'adéquation entre le périmètre de repérage associé à cette prestation et le champ d'intervention effectif des destinataires du présent document pouvant présenter des évolutions en fonction des besoins du donneur d'ordre, toute découverte de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante non identifiés notamment pour des raisons de modification du programme de travaux ou d'hétérogénéités non précisées par le donneur d'ordre, doit faire l'objet d'une suspension immédiate des travaux et d'investigations complémentaires appropriées dans les meilleurs délais.

Le présent document constitue un élément important du dossier technique amiante et dossier amiante – Partie privative qui doivent être mis à jour et transmis aux entreprises pour établir leur évaluation du risque.

Nous vous rappelons que des dispositions spécifiques de protection des travailleurs intervenant sur les matériaux et produits contenant de l'amiante sont stipulées dans le cadre du code du travail.

Nous vous conseillons de faire appel à un maître d'œuvre spécialisé pour concevoir le projet de suppression de l'amiante et à une entreprise spécialisée pour réaliser les investigations approfondies avec sondages destructifs et les travaux de démolition conformément aux recommandations de la CNAMTS, des CARSAT – CRAM – CGSS, des guides de l'INRS et de l'OPPBTP, et des directives de l'inspection du travail.

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**

### 4.1 Dates et Nature des visites sur site

Date	Objet
29/10/2024	Repérage amiante avant travaux

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

Sans objet



#### 4.3 Analyse Documentaire :

Néant


#### 4.4 Rapports précédemment réalisés

Néant



### 5 Résultats détaillés du repérage

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

##### ➤ Liste des locaux / Parties d'immeuble visités

Parties d'immeuble concernées où Locaux à investiguer	Etage
<p>Local 1</p> 	RDC
WC	RDC



Parties d'immeuble concernées où Locaux à investiguer	Etag
	
<p>Placard</p> 	<p>RDC</p>

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

Néant

➤ **Liste des éléments non inspectés :**

Néant

Rapport n° : 80985-163552 A / Référence du donneur d'ordre : BATIMENT ARCHIVES

Apave Diagnostics - 30 boulevard Maurice Pourchon - 63100 - CLERMONT-FERRAND

SIRET : 48333631900213 Tél : Email : clermont-ferrand@apave-diagnostics.com Site web : [www.apave-diagnostics.com](http://www.apave-diagnostics.com)

## 5.2 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 (oui/non)	Estimatif de la quantité
Local 1	RDC	Revêtement de sol	Colle - Carrelage	Résultat d'analyse (P001)	Z001	Non	
		Cloisons	Isolation laine de verre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Revêtement de mur	Doublage calicot	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Conduit de fluide n°2	PVC	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Plinthes larges	Colle - Carrelage	Résultat d'analyse (P002)	Z002	Non	
		Revêtement de mur	Colle - Faïence	Résultat d'analyse (P003)	Z003	Non	
		Revêtement de sol	Lino vert, colle et ragréage	Résultat d'analyse (P004)	Z004	Non	
		Revêtement de sol	Lino beige, colle et ragréage	Résultat d'analyse (P005)	Z005	Non	
		Revêtement de sol	Rebouchage aspect ciment et fibre	Résultat d'analyse (P006)	Z006	Non	
		Revêtement de mur	Doublage lino, colle, enduit, polystyrène	Résultat d'analyse (P007)	Z007	Non	
		Murs	Béton - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Faux-plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (P008)	Z008	Non	
		Entourage de poteaux	Béton, enduit - Non peint	Résultat d'analyse (P009)	Z009	Non	
		Allège de fenêtre	Lino, colle, enduit, béton	Résultat d'analyse (P010)	Z010	Non	
		Plinthes fines	Colle - Carrelage	Résultat d'analyse (P011)	Z011	Non	
		Toiture n°1	Tuile	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Toiture n°2	Isolation laine de verre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Charpente	Bois - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Pieds de cloisons	Métal sur dalle béton	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Conduit de ventilation	Métal avec isolation laine de verre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Conduit de fluide n°1	PVC	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Plafond	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse	Z019	Non	

Rapport n° : 80985-163552 A / Référence du donneur d'ordre : BATIMENT ARCHIVES

Apave Diagnostics - 30 boulevard Maurice Pourchon - 63100 - CLERMONT-FERRAND

SIRET : 48333631900213 Tél : Email : clermont-ferrand@apave-diagnostics.com Site web : [www.apave-diagnostics.com](http://www.apave-diagnostics.com)

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Critères de décision	Réf. ZPSO	Présence d'amiante (oui/non)	Estimatif de la quantité
				(P019)			
WC	RDC	Charpente	Bois - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Entourage de poteaux	Béton, enduit - Non peint	Résultat d'analyse	Z009	Non	
		Murs	Béton - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Plinthes fines	Colle - Carrelage	Résultat d'analyse	Z011	Non	
		Revêtement de mur	Colle - Faïence	Résultat d'analyse (P014)	Z014	Non	
		Revêtement de sol	Colle - Carrelage	Résultat d'analyse (P012)	Z012	Non	
		Toiture n°1	Tuile	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Toiture n°2	Isolation laine de verre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Revêtement de mur	Doublage, enduit, polystyrène - Peinture	Résultat d'analyse (P013)	Z013	Non	
		Pieds de cloisons	Métal sur dalle béton	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Cloisons	Isolation laine de ferre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Revêtement de mur	Doublage calicot	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Faux-plafond	Plaque de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse (P015)	Z015	Non	
		Cloisons	Calicot - Non peint	Résultat d'analyse (P016)	Z016	Non	
		Cloisons	Enduit plâtre - Peinture	Résultat d'analyse (P017)	Z017	Non	
Placard	RDC	Pieds de cloisons	Métal sur dalle béton	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Charpente	Bois - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Cloisons	Calicot - Non peint	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		Faux-plafond	Plaque de faux-plafond - Non peint	Résultat d'analyse	Z015	Non	
		Murs	Béton - Non peint	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Non	
		Plinthes fines	Colle - Carrelage	Résultat d'analyse	Z011	Non	
		Revêtement de mur	Doublage, enduit, polystyrène - Peinture	Résultat d'analyse	Z013	Non	
		Toiture n°1	Tuile	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas		Non	

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Critères de décision	Réf. ZPSO	Présence d'amiante (oui/non)	Estimatif de la quantité
				d'amiante			
		Toiture n°2	Isolation laine de verre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		<b>Non</b>	
		Cloisons	Enduit plâtre - Peinture	Résultat d'analyse	Z017	<b>Non</b>	
		Revêtement de mur	Doublage calicot	Résultat d'analyse (P018)	Z018	<b>Non</b>	
		Cloisons	Isolation laine de ferre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		<b>Non</b>	

## Commentaires :

Néant

### 5.3 Rappel des obligations du propriétaire concerné par la mission de repérage



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

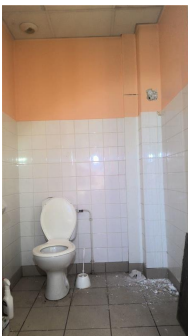

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport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

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



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



## ANNEXE : Fiches d'identification et de cotation



ELEMENT : Toiture n°2		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Toiture n°2 - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Isolation laine de verre
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		



ELEMENT : Toiture n°2		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Toiture n°2 - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Isolation laine de verre
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		





ELEMENT : Conduit de fluide n°2		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 <b>C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES</b> 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Conduit de fluide n°2 - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> PVC
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		



ELEMENT : Conduit de fluide n°1		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 <b>C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES</b> 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Conduit de fluide n°1 - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> PVC
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		



ELEMENT : Conduit de ventilation		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Conduit de ventilation - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Métal avec isolation laine de verre
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		

ELEMENT : Pieds de cloisons		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Pieds de cloisons - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Métal sur dalle béton
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		



ELEMENT : Charpente		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Charpente - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Bois - Non peint
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		

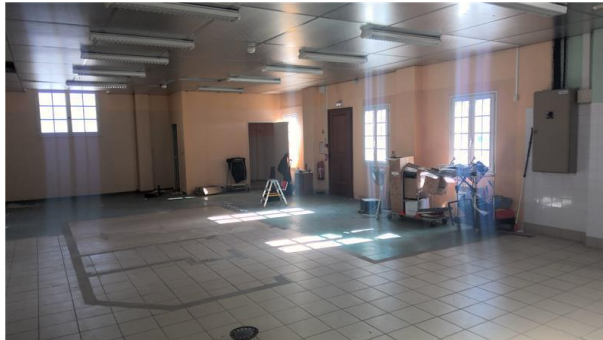
ELEMENT : Murs		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Murs - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Béton - Non peint
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		

ELEMENT : Cloisons		
<b>Vue d'ensemble</b>	<b>Emplacement</b>	
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Placard - Cloisons - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Isolation laine de ferre
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		

PRELEVEMENT : P001		
<b>Emplacement :</b>		
		
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Revêtement de sol - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Colle - Carrelage
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet :</b> Colle / Carrelage		
<b>Planche de croquis n° :</b>		

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type ciment-colle (fibreux) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

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


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Plinthes larges - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Colle - Carrelage

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Colle / Carrelage

**Planche de croquis n° :**

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (orange) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P003**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Revêtement de mur - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Colle - Faïence

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Colle / Faïence

**Planche de croquis n° :**

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (orange) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées



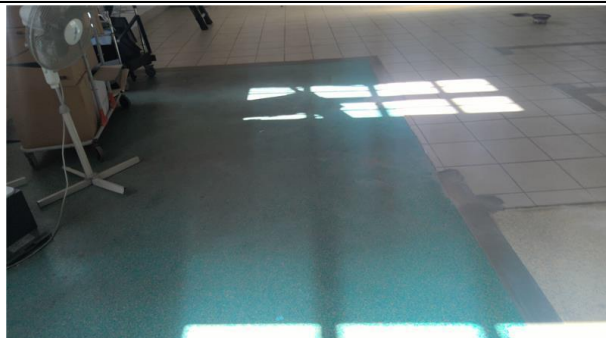
**PRELEVEMENT : P004**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Revêtement de sol - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Lino vert, colle et ragréage

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Lino vert, colle et ragréage

**Planche de croquis n° :**

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
001-COUCHE	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	Matériau souple de type dalle de sol (de différentes couleurs)	0	Fibres d'amiante non détectées

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


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Revêtement de sol - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Lino beige, colle et ragréage

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Lino beige, colle et ragréage

**Planche de croquis n° :**

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau souple de type dalle de sol (de différentes couleurs)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P006**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Revêtement de sol - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Rebouchage aspect ciment et fibre

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Rebouchage aspect ciment et fibre

**Planche de croquis n° :**

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées



**PRELEVEMENT : P007**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Revêtement de mur - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Doublage lino, colle, enduit, polystyrène

**Résultat amiante :** Absence d'amiante



**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**



Doublage lino, colle, enduit, polystyrène

**Planche de croquis n° :**

**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées
002-COUCHE	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type polystyrène (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P008			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Faux-plafond - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Plaque de faux-plafond	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet :</b> Plaque de faux-plafond  <b>Planche de croquis n° :</b>			
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b>	<b>Description visuelle</b>	<b>Epaisseur (cm)</b>	<b>Conclusion amiante</b>
J01-COUCHE	Matériau de type aluminium ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau de type colle (transparent) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P009			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Entourage de poteaux - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Béton, enduit - Non peint	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet :</b> Béton, enduit / Non peint  <b>Planche de croquis n° :</b>			
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b>	<b>Description visuelle</b>	<b>Epaisseur (cm)</b>	<b>Conclusion amiante</b>
J01-COUCHE	Matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P010**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Allège de fenêtre - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Lino, colle, enduit, béton

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Lino, colle, enduit, béton

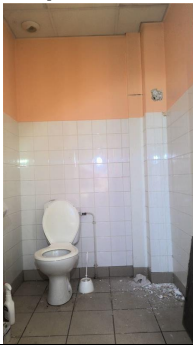

**Planche de croquis n° :**

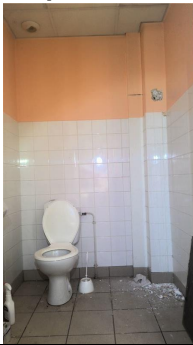
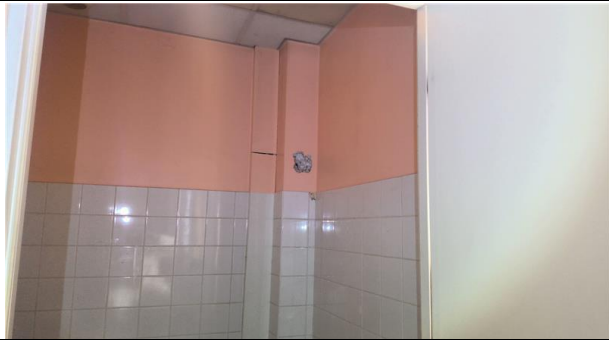
**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
002-COUCHE	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	Matériau souple de type plaque (fibreuse) (orange) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées

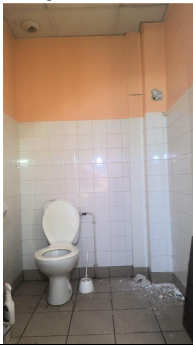

PRELEVEMENT : P011			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Plinthes fines - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Colle - Carrelage	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Colle / Carrelage  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

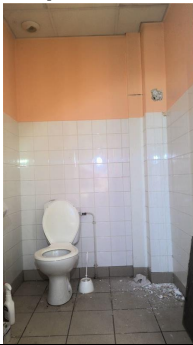



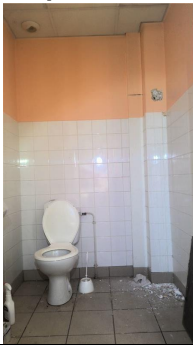

PRELEVEMENT : P012			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Revêtement de sol - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Colle - Carrelage	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Colle / Carrelage  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

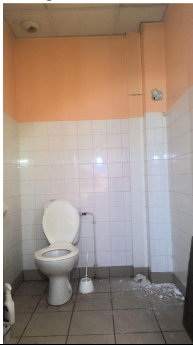

PRELEVEMENT : P013			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Revêtement de mur - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Doublage, enduit, polystyrène - Peinture	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Doublage, enduit, polystyrène / Peinture  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
002-COUCHE	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées





PRELEVEMENT : P014			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Revêtement de mur - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Colle - Faïence	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Colle / Faïence  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (orange) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P015			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Faux-plafond - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Plaque de faux-plafond - Non peint	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Plaque de faux-plafond / Non peint  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P016			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Cloisons - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Calicot - Non peint	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Calicot / Non peint  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
002-COUCHE	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P017			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - WC - Cloisons - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Enduit plâtre - Peinture	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet :</b> Enduit plâtre / Peinture  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
002-COUCHE	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P018			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Placard - Revêtement de mur - Toutes zones	
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Doublage calicot	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet :</b> Doublage calicot  <b>Planche de croquis n° :</b>			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
003-COUCHE	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
002-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P019**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CH MONTLUCON	<b>Numéro de dossier</b> 80985-163552 C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 ALLIER	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Local 1 - Plafond - Toutes zones
<b>Nom de l'opérateur</b> ROZAN Ludovic	<b>Date de prélèvement</b> 29/10/2024	<b>Partie de composant</b> Enduit - Peinture

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**
**Objet :**

Enduit / Peinture

**Planche de croquis n° :**

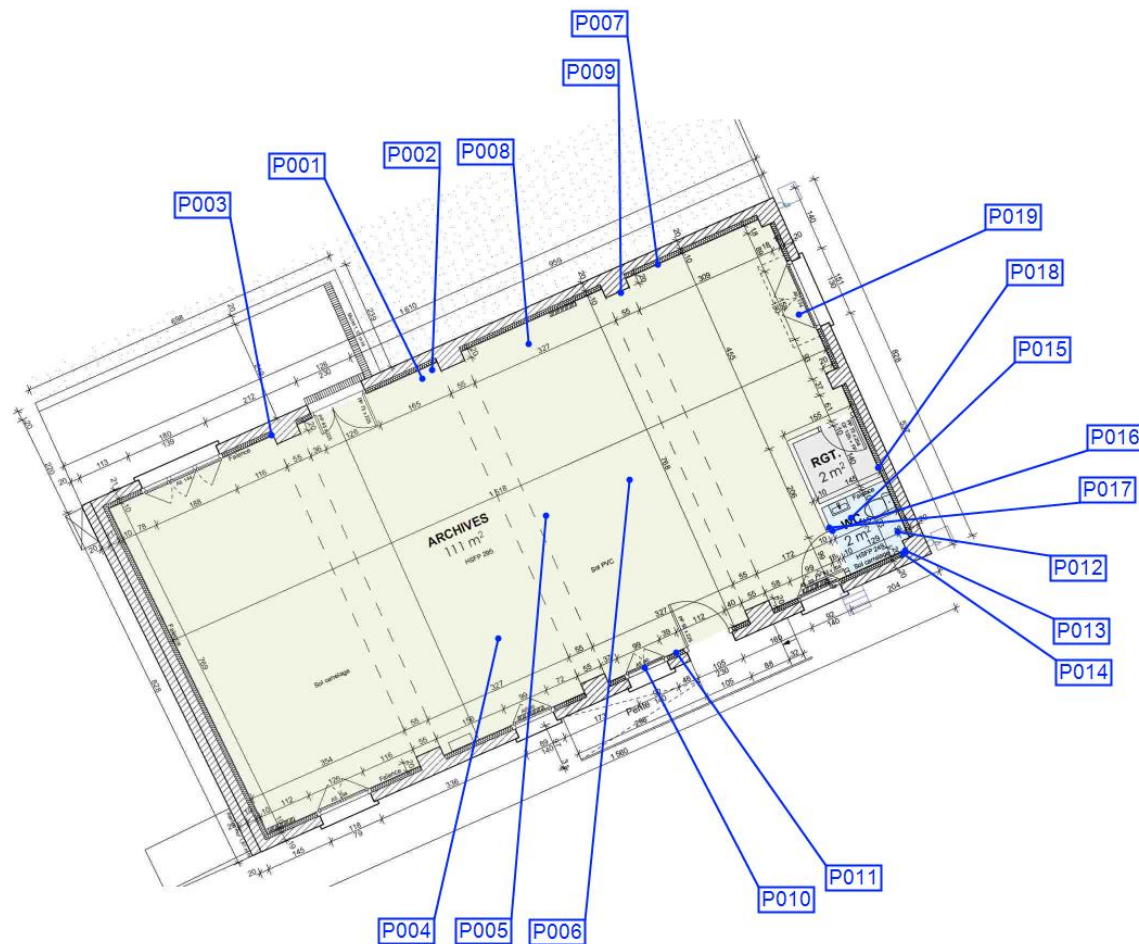
**DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :**

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

## ANNEXE : Plans / Croquis



Titre : ARCHIVES - RDC	N° planche : 1/1	N° dossier : 80985-163552	Type : Croquis
Client : CH MONTLUCON	Version : 0	Adresse : C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES 18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON	
Intervenant : ROZAN Ludovic	Date : 13/11/2024		
Origine du plan : Cabinet de diagnostics		Localisation : ARCHIVES	Lieu / Zone : RDC
Commentaire :			



## ANNEXE : Procès-verbaux d'analyse

PV\_00720241001432088



Analyses pour le Bâtiment

APAVE DIAGNOSTICS  
Monsieur Ludovic ROZAN  
30 Boulevard Maurice Pourchon  
63100 CLERMONT-FERRAND

Notre référence : AR-24-HB-171190-01

Numéro de dossier : 24N044718

Référence de dossier :

80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

Madame, Monsieur,

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

- N° 24N044718-001 - Référence P001-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Colle - Carrelage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-002 - Référence P002-RDC - Local 1 - Toutes zones - Plinthes larges - Colle - Carrelage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-003 - Référence P003-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de mur - Colle - Faïence, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-004 - Référence P004-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Lino vert, colle et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-005 - Référence P005-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Lino beige, colle et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-006 - Référence P006-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Rebouchage aspect ciment et fibre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-007 - Référence P007-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de mur - Doublage lino, colle, enduit, polystyrène, 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° 24N044718-008 - Référence P008-RDC - Local 1 - Toutes zones - Faux-plafond - Plaque de faux-plafond, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-009 - Référence P009-RDC - Local 1 - Toutes zones - Entourage de poteaux - Béton, enduit - Non peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-010 - Référence P010-RDC - Local 1 - Toutes zones - Allège de fenêtre - Lino, colle, enduit, béton, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-011 - Référence P011-RDC - Local 1 - Toutes zones - Plinthes fines - Colle - Carrelage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-012 - Référence P012-RDC - WC - Toutes zones - Revêtement de sol - Colle - Carrelage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-013 - Référence P013-RDC - WC - Toutes zones - Revêtement de mur - Doublage, enduit, polystyrène - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-014 - Référence P014-RDC - WC - Toutes zones - Revêtement de mur - Colle - Faïence, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-015 - Référence P015-RDC - WC - Toutes zones - Faux-plafond - Plaque de faux-plafond - Non peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-016 - Référence P016-RDC - WC - Toutes zones - Cloisons - Calicot - Non peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-017 - Référence P017-RDC - WC - Toutes zones - Cloisons - Enduit plâtre - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-018 - Référence P018-RDC - Placard - Toutes zones - Revêtement de mur - Doublage calicot, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 24N044718-019 - Référence P019-RDC - Local 1 - Toutes zones - Plafond - Enduit - Peinture, 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



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-24-RI-059176-01

Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45

Page 1/8

Référence laboratoire N° : 24RI068774

Référence de suivi du dossier N° : 24N044718

Reçu au laboratoire le : 06/11/2024

Date de réception : 05/11/2024

Date d'analyse : 06/11/2024

Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES

18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24N044718-001 - P001-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Colle - Carrelage	Matériau dur de type ciment-colle (fibreuse) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24N044718-002 - P002-RDC - Local 1 - Toutes zones - Plinthes larges - Colle - Carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (orange) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24N044718-003 - P003-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de mur - Colle - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (orange) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron)	MET / G7YT	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 8 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-24-RI-059176-01 Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45 Page2/8  
Référence laboratoire N° : 24RI068774 Référence de suivi du dossier N° : 24N044718  
Reçu au laboratoire le : 06/11/2024 Date de réception : 05/11/2024  
Date d'analyse : 06/11/2024  
Référence dossier Client:24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	24N044718-004 - P004-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Lino vert, colle et ragréage	Matériau souple de type dalle de sol (de différentes couleurs)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	24N044718-005 - P005-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Lino beige, colle et ragréage	Matériau souple de type dalle de sol (de différentes couleurs)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	24N044718-006 - P006-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de sol - Rebouchage aspect ciment et fibre	Matériau semi-dur de type ciment (fibreuse) (gris)	MET / G7YT	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 8 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-24-RI-059176-01 Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45 Page3/8  
Référence laboratoire N° : 24RI068774 Référence de suivi du dossier N° : 24N044718  
Reçu au laboratoire le : 06/11/2024 Date de réception : 05/11/2024  
Date d'analyse : 06/11/2024  
Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007	24N044718-007 - P007-RDC - Local 1 - Toutes zones - Revêtement de mur - Doublage lino, colle, enduit, polystyrène	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type polystyrène (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24N044718-008 - P008-RDC - Local 1 - Toutes zones - Faux-plafond - Plaque de faux-plafond	Matériau de type aluminium ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau de type colle (transparent) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	MET / RV2T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24N044718-009 - P009-RDC - Local 1 - Toutes zones - Entourage de poteaux - Béton, enduit - Non peint	Matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7YT	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 8 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-24-RI-059176-01 Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45 Page 4/8  
Référence laboratoire N° : 24RI068774 Référence de suivi du dossier N° : 24N044718  
Reçu au laboratoire le : 06/11/2024 Date de réception : 05/11/2024  
Date d'analyse : 06/11/2024  
Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	24N044718-010 - P010-RDC - Local 1 - Toutes zones - Allège de fenêtre - Lino, colle enduit, béton	Matériau souple de type plaque (fibreuse) (orange) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24N044718-011 - P011-RDC - Local 1 - Toutes zones - Plinthes fines - Colle - Carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	24N044718-012 - P012-RDC - WC - Toutes zones - Revêtement de sol - Colle - Carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / G7YT	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 8 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-24-RI-059176-01 Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45 Page5/8  
Référence laboratoire N° : 24RI068774 Référence de suivi du dossier N° : 24N044718  
Reçu au laboratoire le : 06/11/2024 Date de réception : 05/11/2024  
Date d'analyse : 06/11/2024  
Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	24N044718-013 - P013-RDC - WC - Toutes zones - Revêtement de mur - Doublage, enduit, polystyrène - Peinture	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24N044718-014 - P014-RDC - WC - Toutes zones - Revêtement de mur - Colle - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (orange) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple (fibreux) (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7YT	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 8 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-24-RI-059176-01 Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45 Page 6/8  
Référence laboratoire N° : 24RI068774 Référence de suivi du dossier N° : 24N044718  
Reçu au laboratoire le : 06/11/2024 Date de réception : 05/11/2024  
Date d'analyse : 06/11/2024  
Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	24N044718-015 - P015-RDC - WC - Toutes zones - Faux-plafond - Plaque de faux-plafond - Non peint	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	24N044718-016 - P016-RDC - WC - Toutes zones - Cloisons - Calicot - Non peint	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RV2T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	24N044718-017 - P017-RDC - WC - Toutes zones - Cloisons - Enduit plâtre - Peinture	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 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-24-RI-059176-01

Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45

Page 7/8

Référence laboratoire N° : 24RI068774

Référence de suivi du dossier N° : 24N044718

Reçu au laboratoire le : 06/11/2024

Date de réception : 05/11/2024

Date d'analyse : 06/11/2024

Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES

18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	24N044718-018 - P018-RDC - Placard - Toutes zones - Revêtement de mur - Doublage calicot	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / ACZ7	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / G7YT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24N044718-019 - P019-RDC - Local 1 - Toutes zones - Plafond - Enduit - Peinture	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / G7YT	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 8 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-24-RI-059176-01 Date d'émission de rapport : 07/11/2024 8:45 Page 8/8  
Référence laboratoire N° : 24RI068774 Référence de suivi du dossier N° : 24N044718  
Reçu au laboratoire le : 06/11/2024 Date de réception : 05/11/2024  
Date d'analyse : 06/11/2024  
Référence dossier Client: 24N044718 - 80985-163552 A - C.H. MONTLUCON NERIS LES BAINS - BATIMENT ARCHIVES  
18 avenue DU 8 MAI 1945 03100 MONTLUCON - CH MONTLUCON

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	

### 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

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

Validé et approuvé par :

Adriana Kerlin  
Chef d'équipe



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 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

Saint Rémy les chevreuse, le 01/09/2024



La certification de compétence de personnes physiques  
est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

**ROZAN Ludovic**

**sous le numéro 20-1574**

### Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>DPE sans mention</b> [ arrêté du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique ]	Prise d'effet : 10/12/2020	Validité : 09/12/2027
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Electricite</b> [Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]	Prise d'effet : 05/11/2020	Validité : 04/11/2027
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Amiante Sans Mention</b> [Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]	Prise d'effet : 05/11/2020	Validité : 04/11/2027
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Amiante Avec Mention</b> [Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]	Prise d'effet : 05/11/2020	Validité : 04/11/2027
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Plomb Crep</b> [Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]	Prise d'effet : 02/10/2020	Validité : 01/10/2027
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>GAZ</b> [Arrêté du 1 Juillet 2024 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique]	Prise d'effet : 02/10/2020	Validité : 01/10/2027



Accréditation  
N° 4-0540  
portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Le maintien des dates mentionnées ci-dessus est conditionné à la bonne exécution des opérations de surveillance  
Certification délivrée selon le dispositif particulier de certification de diagnostic immobilier  
PRO 06



Veronique DELMAY  
Gestionnaire des certifiés

ABCIDIA CERTIFICATION - Domaine de Saint Paul - Bat: A6 - 4e étage - BAL N° 60011  
102, route de Limours - 78470 Saint-Rémy-lès-Chevreuse  
01 30 85 25 71 – [www.abcidia-certification.fr](http://www.abcidia-certification.fr)  
ENR20 V10 du 02 décembre 2021

## 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 DIAGNOSTICS  
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 sous-limités :	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 est 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 **01/01/2024 au 31/12/2024** 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 **10/01/2024**

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.

**Fin du rapport**