

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

### Cuisine - Batiment Duvant

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	84704-169240 A
Propriétaire	CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES
Donneur d'ordre	CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES
Adresse de l'immeuble	1 rue des Flandres
	59300 Valenciennes
Type de bien	Appartement
Date de la commande	26/03/2025
La (ou les) date(s) d'exécution du repérage	16/04/2025
Date d'émission du rapport de repérage	23/05/2025
Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre	

### 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 00064

Opérateur de repérage :  
**BOGAERT Romain**  
Apave Diagnostics  
Le 23/05/2025

## Conclusions

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

**Commentaires :**

Le repérage ayant été effectué en locaux occupés en présence des locataires et du mobilier, aucun sondage destructif lourd n'a été réalisé afin de ne pas exposer les occupants à des fibres d'amiante. Les investigations ne pourront être réalisées qu'après évacuation des locaux.

La quantité donnée des matériaux amiantés est un estimatif

Si un joint type compris bande est présent derrière les menuiseries, il n'a pu être prélevé afin de ne pas dénaturer le matériel et de faire un sondage destructif

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.

Pour des raisons d'accessibilité les réseaux enterrés, les fourreaux de passage de murs ou de dalles, les fondations, les éventuels coffrages perdus, ... n'ont pu être repérés. Il conviendra de prévoir des investigations approfondies complémentaires

➤ Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante :

Local / Partie d'immeuble	Etage	Composant de la construction	Partie de composant	Critère de décision	Référence ZPSO
Cuisine n°1	RDC	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z008
		Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P005)	Z005
		Fenêtre - Dormant intérieur	Joint de vitrage	Résultat d'analyse (P011)	Z011
Cuisine n°2	RDC	Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z005
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z008
Entrée	RDC	Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z005
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P008)	Z008
Cage d'escaliers	RDC	Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z005
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z008
Local poubelles	Sous-sol	Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse (P019)	Z019
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P021)	Z021
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P022)	Z022
Garage	Sous-sol	fourreau de passage de câble	Fibres-ciment	Résultat d'analyse (P027)	Z027
préparation	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021
Vestiaires hommes	Sous-sol	Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse	Z019
		Cloisons	enduit plâtre	Résultat d'analyse (P029)	Z029
		Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse (P031)	Z031
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P030)	Z030
vestiaires femmes	Sous-sol	Cloisons	enduit plâtre	Résultat d'analyse	Z029
		Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse	Z019
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z030
		Conduit de fluide	fibres ciment	Résultat d'analyse (P034)	Z033
réserves hostellerie	Sous-sol	Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse	Z019
réserve vaisselle	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021
réserve boissons	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021
Dégagement	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021

## SOMMAIRE

<b>SIGNATAIRE DU RAPPORT .....</b>	<b>1</b>
<b>CONCLUSIONS.....</b>	<b>1</b>
<b>DESCRIPTION DE LA MISSION.....</b>	<b>5</b>
OBJET DE LA MISSION : .....	5
IDENTIFICATION COMPLETE DES DIFFERENTS INTERVENANTS ET PARTIES PRENANTES : .....	5
IDENTIFICATION COMPLETE DE L'IMMEUBLE CONCERNE : .....	5
IDENTIFICATION DU LABORATOIRE D'ANALYSE : .....	5
<b>PROGRAMME DE TRAVAUX .....</b>	<b>5</b>
PROGRAMME DE REPERAGE.....	7
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
DATES ET NATURE DES VISITES SUR SITE .....	9
ÉCARTS, ADJONCTIONS, SUPPRESSIONS PAR RAPPORT AUX NORMES EN VIGUEUR CONFORMEMENT AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF X 46-020 .....	9
ANALYSE DOCUMENTAIRE : .....	10
RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES.....	10
<b>RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....</b>	<b>10</b>
PERIMETRE DU REPERAGE : LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES (ZONE D'INTERVENTION) : .....	10
LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS REPERES.....	11
RAPPEL DES OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE CONCERNE PAR LA MISSION DE REPERAGE .....	14
<b>ANNEXE : FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION .....</b>	<b>15</b>
<b>ANNEXE : PLANS / CROQUIS.....</b>	<b>43</b>
<b>ANNEXE : PROCES-VERBAUX D'ANALYSE.....</b>	<b>46</b>
<b>ANNEXE : AUTRES DOCUMENTS .....</b>	<b>64</b>
<b>ANNEXE : CERTIFICAT DE COMPETENCE.....</b>	<b>65</b>
<b>ANNEXE : ATTESTATION D'ASSURANCE.....</b>	<b>66</b>

## 1 Description de la mission

### 1.1 Objet de la mission :

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

Références de l'ordre de mission : **84704-169240**

Référence du donneur d'ordre : **Cuisine - Batiment Duvant**

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

Propriétaire de l'immeuble : **CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES**

Adresse du propriétaire : **BP 479, 114 AVENUE DESANDROUIN 59300 VALENCIENNES**

Représenté par :

Donneur d'ordre : **CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES**

Accompagnateur : **Le gestionnaire**

Opérateur ayant réalisé le repérage : **Monsieur BOGAERT Romain**

N° de certification de l'opérateur : **ODI-00302**

Organisme : **CESI 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 de l'immeuble concerné :

Dénomination : **Résidence Duvant**

Adresse complète : **1 rues des Flandres  
- 59300 Valenciennes**

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

Date du permis de construire :

Date de la construction :

Bâtiment :

Etage :

Escalier :

Porte :

Fonction principale du bâtiment : **Maison de retraite**

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 :

Travaux de peinture et d'embellissement des sols des murs et plafonds des cuisine 1 et de la plonge de l'entrée et des gaines de ventilations dans les cuisines et de la cage escalier au rdc

Travaux de peinture et d'embellissement des sols des murs et plafonds de la laverie des chambres froides 1 ,2,3 du local poubelles et local préparation et de la salle de cinéma et du couloires et des vestiaires Homme et femmes et dégagement laverie et linge sale et réserve boissons et hôtellerie et du dégagement et garage

Travaux de remplacement des menuiseries extérieurs dans la cuisine et le bureau et l'entrée

Rapport n° : 84704-169240 A / Référence du donneur d'ordre : Cuisine - Batiment Duvant

Apave Diagnostics - 340 avenue de la Marne - 59700 - MARCQ-EN-BAROEUL

SIRET : 48333631900064 Tél : 03 62 27 67 76 Email : [lille@apave-diagnostics.com](mailto:lille@apave-diagnostics.com) Site web : [www.apave-diagnostics.com](http://www.apave-diagnostics.com)



## 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
<b>1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités</b>	
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 (chênaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières, etc.)
	Jonctions bitumineuses
Éléments sous toiture	Solins en fibre ciment
	Colle des solins en fibre ciment
	Pare-vapeur, pare pluie
	Isolants fibreux en sous toiture
Étanchéité de toiture terrasse	Flocages, enduits projetés
	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés...), écrans de semi-indépendance, pare-vapeur
	Relevés : revêtements bitumineux (bandes, lés...)
Fenêtres de toit, lanterneaux, verrières	Parties planes ou relevés : complexes asphaltés
	Mastics (vitriers, bitumineux...)
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature
	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes
<b>2 - Parois verticales extérieures et Façades</b>	
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 : chênaux, rives, corniches
<b>3 - Parois verticales intérieures</b>	
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
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Entourages de poteau (carton-amiante, fibres ciment, matériaux sandwich...), coffrages perdus
	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 jointoiement 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 jointoiement 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 intumescentes
<b>4 - Plafonds et faux plafonds</b>	
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
17/04/2025	Repérage amiante
25/04/2025	repérage plomb

### 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
Cuisine n°1	RDC
Cuisine n°2	RDC
Entrée	RDC
Bureau	RDC
Façade	Extérieur
Cage d'escaliers	RDC
linge sale	Sous-sol
laverie	Sous-sol
Local poubelles	Sous-sol
Garage	Sous-sol
préparation	Sous-sol
chambre froide 1	Sous-sol
chambre froide 2	Sous-sol
chambre froide 3	Sous-sol
Vestiaires hommes	Sous-sol
vestiaires femmes	Sous-sol
chambre froide 4	RDC
réserves hostellerie	Sous-sol
réserve vaisselle	Sous-sol
réserve boissons	Sous-sol
réserve	Sous-sol
dégagement lingerie	Sous-sol
repassage	Sous-sol
dégagement sas	Sous-sol
Dégagement	Sous-sol
Couloir	Sous-sol
Salle de cinéma	Sous-sol

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

Néant

##### ➤ Liste des éléments non inspectés :

Rapport n° : 84704-169240 A / Référence du donneur d'ordre : Cuisine - Batiment Duvant

Apave Diagnostics - 340 avenue de la Marne - 59700 - MARCQ-EN-BAROEUL

SIRET : 48333631900064 Tél : 03 62 27 67 76 Email : [lille@apave-diagnostics.com](mailto:lille@apave-diagnostics.com) Site web : [www.apave-diagnostics.com](http://www.apave-diagnostics.com)

Néant

## 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
Cuisine n°1	RDC	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z008	Oui	10 ml
		porteur	enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse	Z006	Non	
		Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P005)	Z005	Oui	25 ml
		Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse (P007)	Z007	Non	
		Plafond	Enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse (P009)	Z009	Non	
		Fenêtre - Dormant intérieur	Joint de vitrage	Résultat d'analyse (P011)	Z011	Oui	1 u
		gaine de ventilation	Peinture	Résultat d'analyse (P013)	Z013	Non	
Cuisine n°2	RDC	porteur	enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse (P006)	Z006	Non	
		Plafond	Enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse (P010)	Z010	Non	
		gaine de ventilation	Peinture	Résultat d'analyse	Z013	Non	
		Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse	Z007	Non	
		Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z005	Oui	20 ml
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z008	Oui	10 ml
Entrée	RDC	porteur	enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse	Z006	Non	
		Plafond	Enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse	Z010	Non	
		Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z005	Oui	10 ml
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P008)	Z008	Oui	10 ml
Bureau	RDC	Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P001)	Z001	Non	
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P002)	Z002	Non	
		porteur	enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse (P003)	Z003	Non	
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Résultat d'analyse (P004)	Z004	Non	
		Mur de façade	enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse (P014)	Z014	Non	
Façade	Extérieur	Mur de façade	enduit de façade	Résultat d'analyse (P012)	Z012	Non	
Cage d'escaliers	RDC	Plafond	Enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse	Z009	Non	
		porteur	enduit ciment et plâtre	Résultat d'analyse	Z006	Non	
		Revêtement de sol	colle de carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z005	Oui	20 ml
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z008	Oui	10 ml
linge sale	Sous-sol	Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
laverie	Sous-sol	Plancher	Béton	Résultat d'analyse (P015)	Z015	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P017)	Z017	Non	
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P016)	Z016	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	

Rapport n° : 84704-169240 A / Référence du donneur d'ordre : Cuisine - Batiment Duvant

Apave Diagnostics - 340 avenue de la Marne - 59700 - MARCQ-EN-BAROEUL

SIRET : 48333631900064 Tél : 03 62 27 67 76 Email : lille@apave-diagnostics.com Site web : [www.apave-diagnostics.com](http://www.apave-diagnostics.com)

11/67

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
				(P018)			
<b>Local poubelles</b>	Sous-sol	Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse (P019)	Z019	Oui	5 ml
		Plafond porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P021)	Z021	Oui	19 m²
		Revêtement de sol	colle de grand carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P020)	Z020	Non	
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P022)	Z022	Oui	20 ml
<b>Garage</b>	Sous-sol	Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
		Plafond porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		fourreau de passage de câble	Fibres-ciment	Résultat d'analyse (P027)	Z016	Non	
					Z027	Oui	1 u
<b>préparation</b>	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z027	Oui	20 ml
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z022	Oui	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z018	Non	
<b>chambre froide 1</b>	Sous-sol	porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z021	Oui	19 m²
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z023	Oui	
		Revêtement de sol	colle carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z026	Non	
		Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse	Z023	Non	
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z025	Non	
<b>chambre froide 2</b>	Sous-sol	Revêtement de sol	colle carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P023)	Z024	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z023	Non	
		Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse (P025)	Z025	Non	
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P024)	Z024	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P026)	Z026	Non	
<b>chambre froide 3</b>	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse	Z026	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z025	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Revêtement de sol	colle carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z026	Non	
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z023	Non	
<b>Vestiaires hommes</b>	Sous-sol	Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse	Z024	Non	
		Revêtement de sol	colle carrelage et ragréage	Résultat d'analyse (P028)	Z028	Non	
		Cloisons	enduit plâtre	Résultat d'analyse (P029)	Z029	Oui	30 m²
		Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse (P031)	Z031	Oui	10 m²
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse (P030)	Z030	Oui	10 m²
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P032)	Z031	Oui	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P033)	Z032	Non	
<b>vestiaires femmes</b>	Sous-sol	Cloisons	enduit plâtre	Résultat d'analyse	Z032	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z029	Oui	30 m²
		Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse	Z031	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z019	Oui	5 ml
		Revêtement de sol	colle carrelage et	Résultat d'analyse	Z032	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
			ragréage				
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z030	Oui	20 ml
		Conduit de fluide	fibres ciment	Résultat d'analyse (P034)	Z033	Oui	3 ml
chambre froide 4	RDC	Revêtement de mur	colle de faïences	Résultat d'analyse	Z025	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z026	Non	
		Revêtement de sol	colle carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z023	Non	
		Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z024	Non	
réserves hostellerie	Sous-sol	Conduit de ventilation	Fibres-ciment	Résultat d'analyse	Z019	Oui	3 ml
		Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
réserve vaisselle	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022	Oui	15 ml
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021	Oui	13 m²
réserve boissons	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022	Oui	15 ml
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021	Oui	13 m²
réserve	Sous-sol	Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
dégagement lingerie	Sous-sol	Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
repassage	Sous-sol	Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
dégagement sas	Sous-sol	Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
		Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
Dégagement	Sous-sol	Revêtement de mur	colle de plinthes	Résultat d'analyse	Z022	Oui	50 ml
		Mur de façade	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z016	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z017	Non	
		Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z018	Non	
Couloir	Sous-sol	Revêtement de sol	colle de petit carrelage et ragréage	Résultat d'analyse	Z021	Oui	40 m²
		calorifuge	Enveloppe de calorifuge	Résultat d'analyse (P035)	Z035	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse	Z038	Non	
		Plancher	Béton	Résultat d'analyse	Z015	Non	
Salle de cinéma	Sous-sol	Plafond	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P040)	Z040	Non	
		Revêtement de sol	colle de moquette et ragréage	Résultat d'analyse (P036)	Z036	Non	
		Poteau	enduit plâtre et ciment	Résultat d'analyse (P037)	Z037	Non	
		porteur	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P038)	Z038	Non	
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond	Résultat d'analyse (P039)	Z039	Non	

**Commentaires :**

Le repérage ayant été effectué en locaux occupés en présence des locataires et du mobilier, aucun sondage destructif lourd n'a été réalisé afin de ne pas exposer les occupants à des fibres d'amiante. Les investigations ne pourront être réalisées qu'après évacuation des locaux.

La quantité donnée des matériaux amiantés est un estimatif

Si un joint type compris bande est présent derrière les menuiseries, il n'a pu être prélevé afin de ne pas dénaturer le matériel et de faire un sondage destructif

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.

Pour des raisons d'accessibilité les réseaux enterrés, les fourreaux de passage de murs ou de dalles, les fondations, les éventuels coffrages perdus, ... n'ont pu être repérés. Il conviendra de prévoir des investigations approfondies complémentaires

**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.

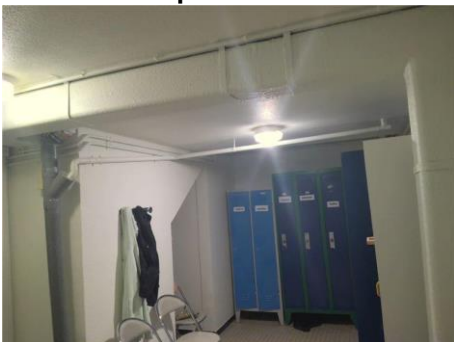
En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport 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.

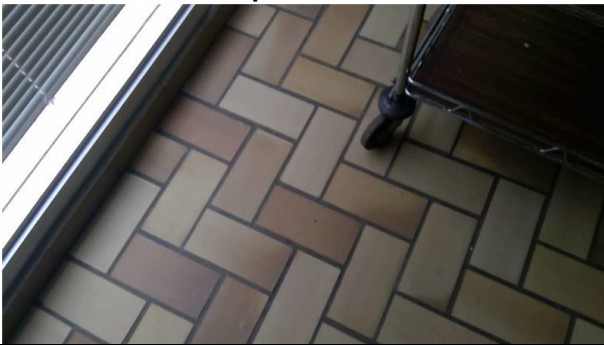
En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, 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 : Conduit de ventilation		
<b>Emplacement :</b> 		
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Vestiaires hommes - Conduit de ventilation - Plafond
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Fibres-ciment
<b>Résultat amiante : Présence d'amiante ()</b>		

ELEMENT : Conduit de ventilation		
<b>Emplacement :</b> 		
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - vestiaires femmes - Conduit de ventilation - Plafond
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b>	<b>Partie de composant</b> Fibres-ciment
<b>Résultat amiante : Présence d'amiante ()</b>		




PRELEVEMENT : P001			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Bureau - Revêtement de sol - Sol	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de carrelage et ragréage	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de carrelage et ragréage		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b> J01-COUCHE	<b>Description visuelle</b> Matériau dur de type carrelage, faïence (orange) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>Epaisseur (cm)</b> 0	<b>Conclusion amiante</b> Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P002			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Bureau - Revêtement de mur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de plinthes	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de plinthes		<b>Planche de croquis n° :</b>	



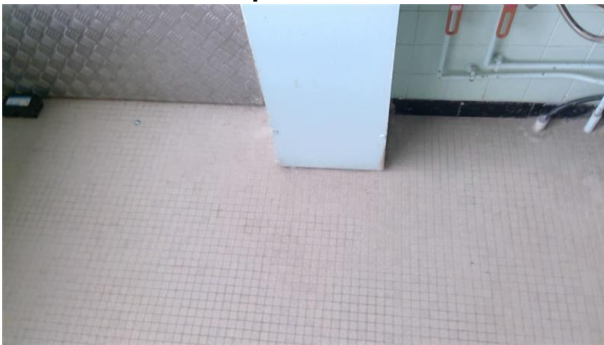
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (bleu)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P003		
<b>Emplacement :</b> 		
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Bureau - porteur - Mur
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> enduit ciment et plâtre
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet</b>  enduit ciment et plâtre	<b>Planche de croquis n° :</b>	

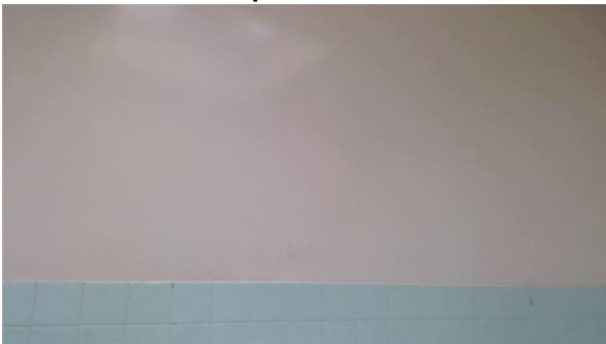
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P004			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Bureau - Faux-plafond - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Panneaux de faux-plafond	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Panneaux de faux-plafond		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b> J01-COUCHE	<b>Description visuelle</b> Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (gris)	<b>Epaisseur (cm)</b> 0	<b>Conclusion amiante</b> Fibres d'amiante non détectées

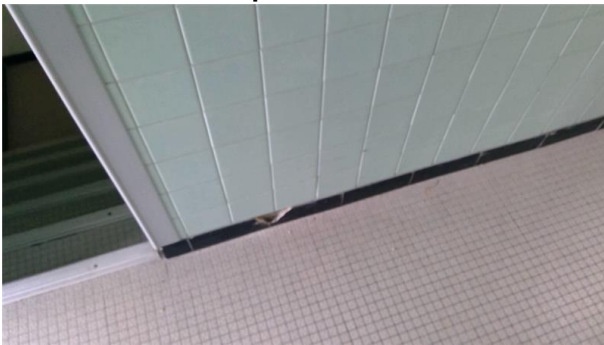
PRELEVEMENT : P005			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°1 - Revêtement de sol - Sol	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de carrelage et ragréage	
<b>Résultat amiante :</b> Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de carrelage et ragréage		<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 (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : P006			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°2 - porteur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> enduit ciment et plâtre	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet</b>  enduit ciment et plâtre	<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 (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P007			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°1 - Revêtement de mur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de faïences	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de faïences		<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 dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées


  

PRELEVEMENT : P008			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Entrée - Revêtement de mur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de plinthes	
<b>Résultat amiante :</b> Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de plinthes		<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 (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P009			
<b>Emplacement :</b>			
			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°1 - Plafond - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment et plâtre	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet</b>		<b>Planche de croquis n° :</b>	
Enduit ciment et plâtre			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P010			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°2 - Plafond - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment et plâtre	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Enduit ciment et plâtre		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b>  J01-COUCHE	<b>Description visuelle</b> Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>Epaisseur (cm)</b>  0	<b>Conclusion amiante</b>  Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P011			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°1 - Fenêtre - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Joint de vitrage	
<b>Résultat amiante :</b> Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Joint de vitrage		<b>Planche de croquis n° :</b>	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau semi-dur de type mastic (gris) ; matériau semi-dur (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

### PRELEVEMENT : P012

#### Emplacement :



<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Extérieur - Façade - Mur de façade - Mur
	<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025
		<b>Partie de composant</b> enduit de façade

Résultat amiante : Absence d'amiante

#### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet	Planche de croquis n° :
enduit de façade	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées



**PRELEVEMENT : P013**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Cuisine n°1 - gaine de ventilation - Equipement
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Peinture

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

<b>Objet</b> 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 (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P014**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> RDC - Bureau - Mur de façade - Mur
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> enduit ciment et plâtre


**Résultat amiante :** Absence d'amiante


**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

<b>Objet</b> enduit ciment et plâtre	<b>Planche de croquis n° :</b>
---	--------------------------------




DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P015			
<p align="center"><b>Emplacement :</b></p> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - laverie - Plancher - Sol	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Béton	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet</b> Béton	<b>Planche de croquis n° :</b>		
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P016			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - laverie - Mur de façade - Murs	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Enduit ciment		<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 peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P017			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - laverie - porteur - Murs	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Enduit ciment		<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 (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P018		
<p align="center"><b>Emplacement :</b></p> 		
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - laverie - Plafond - Plafond
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet</b>  Enduit ciment	<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 (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P019			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Local poubelles - Conduit de ventilation - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Fibres-ciment	
<b>Résultat amiante :</b> Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Fibres-ciment		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b> J01-COUCHE	<b>Description visuelle</b> Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	<b>Epaisseur (cm)</b> 0	<b>Conclusion amiante</b> Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : P020			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Local poubelles - Revêtement de sol - Sol	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de grand carrelage et ragréage	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de grand carrelage et ragréage		<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 semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

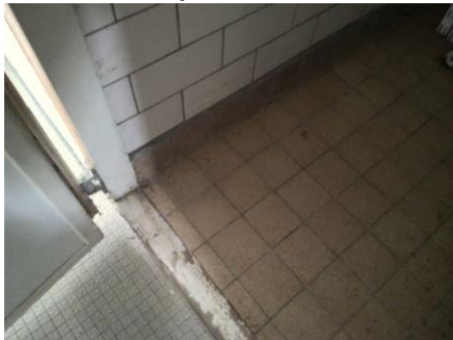
PRELEVEMENT : P021			
<p align="center"><b>Emplacement :</b></p> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Local poubelles - Revêtement de sol - Sol	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de petit carrelage et ragréage	
<b>Résultat amiante : Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)</b>			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
<b>Objet</b> collen de petit carrelage et ragréage	<b>Planche de croquis n° :</b>		
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P022			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Local poubelles - Revêtement de mur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de plinthes	
<b>Résultat amiante :</b> Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de plinthes		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Référence Couche</b> J01-COUCHE	<b>Description visuelle</b> Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>Epaisseur (cm)</b> 0	<b>Conclusion amiante</b> Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P023			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - chambre froide 2 - Revêtement de sol - Sol	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle carrelage et ragréage	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle carrelage et ragréage		<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 (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P024**
**Emplacement :**


<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - chambre froide 2 - Revêtement de mur - Mur
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de plinthes


**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**


<b>Objet</b>	<b>Planche de croquis n° :</b>
colle de plinthes	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur de type carrelage, faïence (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées




PRELEVEMENT : P025			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - chambre froide 2 - Revêtement de mur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de faïences	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de faïences		<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 dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P026			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - chambre froide 2 - Plafond - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Enduit ciment		<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 (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : P027		
<b>Emplacement :</b> 		
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Garage - fourreau de passage de câble - Murs
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Fibres-ciment
<b>Résultat amiante :</b> Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite))		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet</b> Fibres-ciment	<b>Planche de croquis n° :</b>	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)


PRELEVEMENT : P028			
Emplacement :			
			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	Numéro de dossier 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 59	Pièce ou local – Composant Sous-sol - Vestiaires hommes - Revêtement de sol - Sol	
Nom de l'opérateur BOGAERT Romain	Date de prélèvement 16/04/2025	Partie de composant colle carrelage et ragréage	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Planche de croquis n° :	
colle carrelage et ragréage			
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

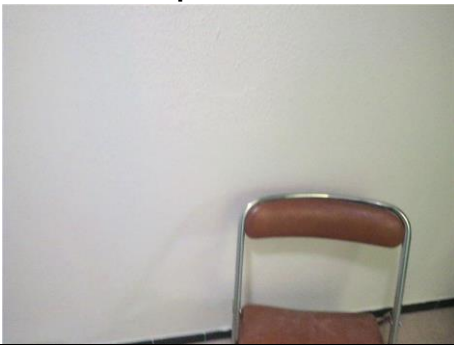
PRELEVEMENT : P029			
Emplacement :			
			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	Numéro de dossier 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 59	Pièce ou local – Composant Sous-sol - Vestiaires hommes - Cloisons - Mur	
Nom de l'opérateur BOGAERT Romain	Date de prélèvement 16/04/2025	Partie de composant enduit plâtre	
Résultat amiante : Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Planche de croquis n° :	
enduit plâtre			


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P030		
<p align="center"><b>Emplacement :</b></p> 		
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Vestiaires hommes - Revêtement de mur - Mur
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de plinthes
<b>Résultat amiante : Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)</b>		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
<b>Objet</b> colle de plinthes	<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 (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P031			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Vestiaires hommes - Revêtement de mur - Mur	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> colle de faïences	
<b>Résultat amiante : Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)</b>			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> colle de faïences		<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 dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : P032			
Emplacement :			
			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	Numéro de dossier 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 59	Pièce ou local – Composant Sous-sol - Vestiaires hommes - porteur - Mur	
Nom de l'opérateur BOGAERT Romain	Date de prélèvement 16/04/2025	Partie de composant Enduit ciment	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet Enduit ciment		Planche de croquis n° :	
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P033			
Emplacement :			
			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	Numéro de dossier 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 59	Pièce ou local – Composant Sous-sol - Vestiaires hommes - Plafond - Plafond	
Nom de l'opérateur BOGAERT Romain	Date de prélèvement 16/04/2025	Partie de composant Enduit ciment	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet Enduit ciment		Planche de croquis n° :	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P034**
**Emplacement :**



<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - vestiaires femmes - Conduit de fluide - Mur
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> fibres ciment

**Résultat amiante :** Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite))


**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**


<b>Objet</b>	<b>Planche de croquis n° :</b>
fibres ciment	

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	0	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)

PRELEVEMENT : P035			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Couloir - calorifuge - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enveloppe de calorifuge	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Enveloppe de calorifuge		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	Matériau fibreux de type isolant (blanc)	0	Fibres d'amiante non détectées

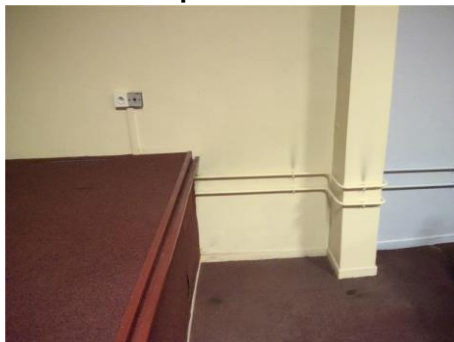


PRELEVEMENT : P036			
Emplacement :			
			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	Numéro de dossier 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 59	Pièce ou local – Composant Sous-sol - Salle de cinéma - Revêtement de sol - Sol	
Nom de l'opérateur BOGAERT Romain	Date de prélèvement 16/04/2025	Partie de composant colle de moquette et ragréage	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Planche de croquis n° :	
colle de moquette et ragréage			
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P037			
Emplacement :			
			
Nom du client CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	Numéro de dossier 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 59	Pièce ou local – Composant Sous-sol - Salle de cinéma - Poteau - Mur	
Nom de l'opérateur BOGAERT Romain	Date de prélèvement 16/04/2025	Partie de composant enduit plâtre et ciment	
Résultat amiante : Absence d'amiante			
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :			
Objet		Planche de croquis n° :	
enduit plâtre			



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

**PRELEVEMENT : P038**
**Emplacement :**


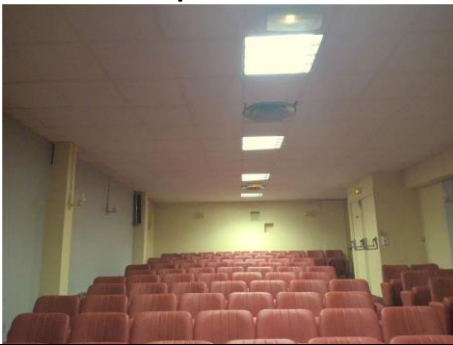
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Salle de cinéma - porteur - Mur
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment

**Résultat amiante :** Absence d'amiante

**DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :**

<b>Objet</b> Enduit ciment	<b>Planche de croquis n° :</b>
-------------------------------	--------------------------------

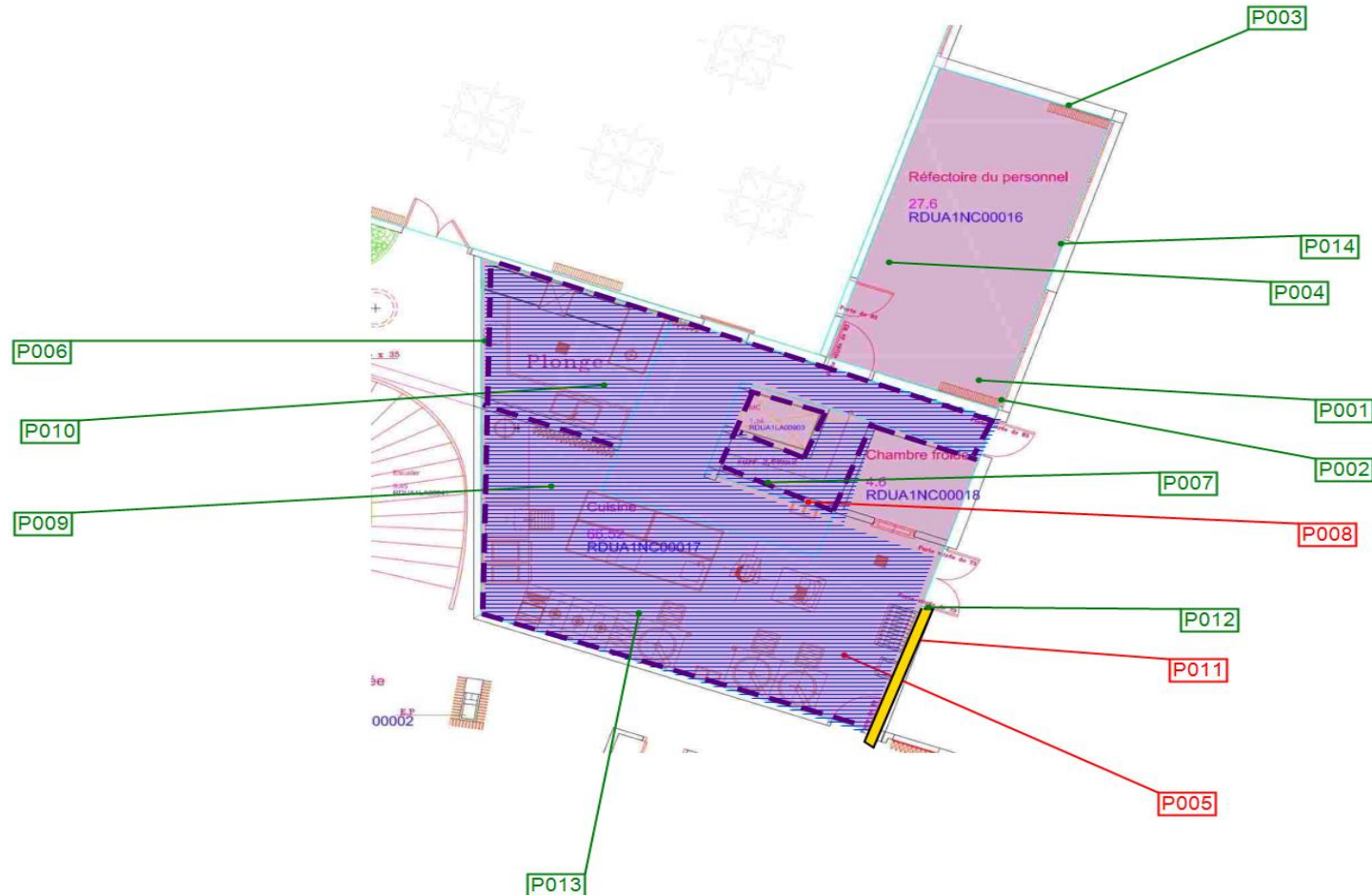
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P039			
<b>Emplacement :</b> 			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Salle de cinéma - Faux-plafond - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Panneaux de faux-plafond	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Panneaux de faux-plafond		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	0	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P040			
<b>Nom du client</b> CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES	<b>Numéro de dossier</b> 84704-169240 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  59300 59	<b>Pièce ou local – Composant</b> Sous-sol - Couloir - Plafond - Plafond	
<b>Nom de l'opérateur</b> BOGAERT Romain	<b>Date de prélèvement</b> 16/04/2025	<b>Partie de composant</b> Enduit ciment	
<b>Résultat amiante :</b> Absence d'amiante			
<b>DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :</b>			
<b>Objet</b> Enduit ciment		<b>Planche de croquis n° :</b>	
<b>DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :</b>			
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)	Conclusion amiante
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	0	Fibres d'amiante non détectées








## ANNEXE : Plans / Croquis

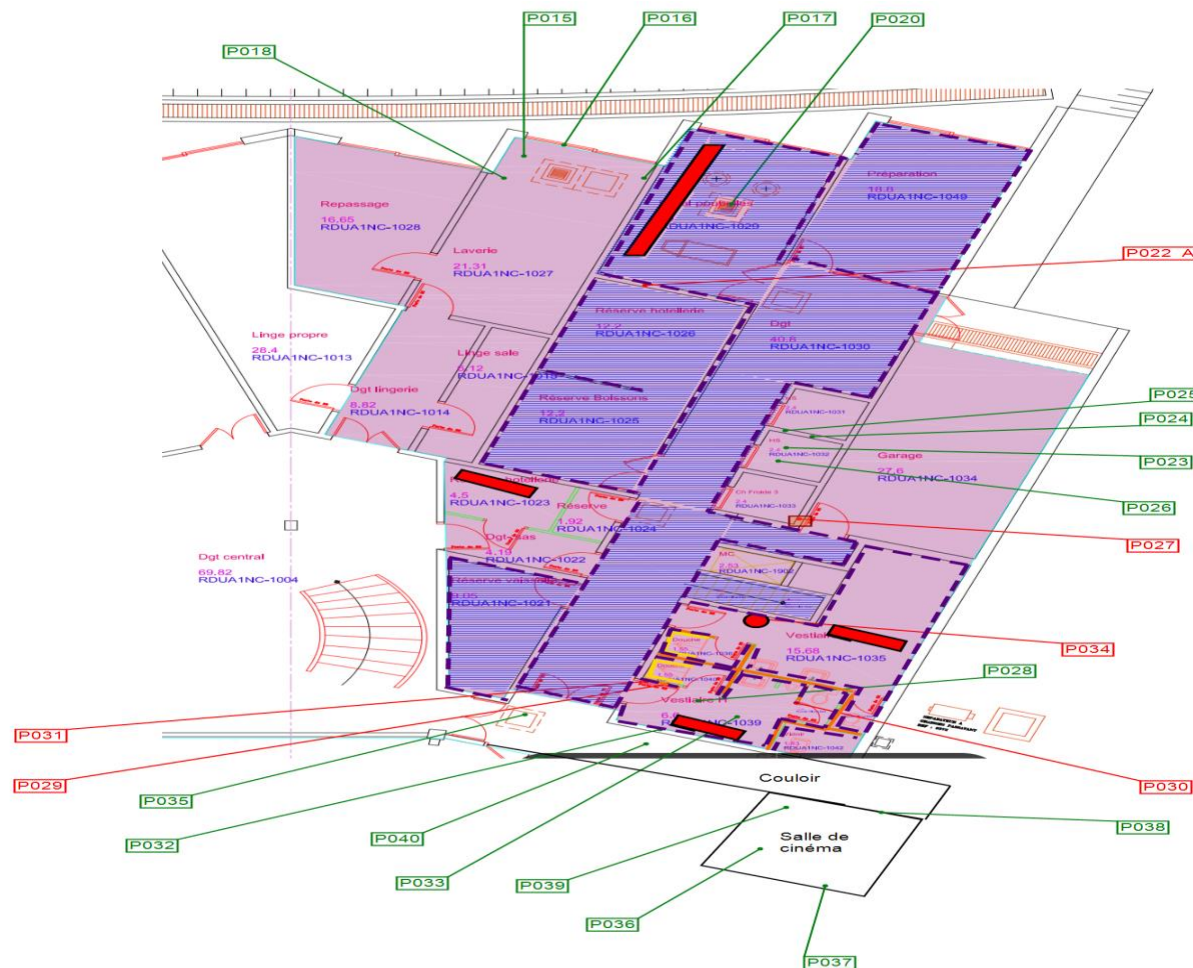
Titre : Croquis N°2	N° planche : 1/2	N° dossier : 84704-169240	Type : Croquis
Client : CENTRE HOSPITALIER DE	Version : 0	Adresse : 114 avenue Desandrouin	
Intervenant : BOGAERT Romain	Date : 29/04/2025	Cuisine-Batiment Duvant	
Origine du plan : Cabinet de diagnostics		59300 Valenciennes	
Commentaire :		Localisation :	Lieu / Zone :



Titre : Croquis N°1	N° planche : 2/2	N° dossier : 84704-169240	Type : Croquis
Client : CENTRE HOSPITALIER DE	Version : 0	Adresse : 114 avenue Desandrouin	
Intervenant : BOGAERT Romain	Date : 29/04/2025	Cuisine-Batiment Duvant	
Origine du plan : Cabinet de diagnostics		59300 Valenciennes	
Commentaire :		Localisation :	Lieu / Zone : Rdc

Légende :

-  Revêtements de sols (colles + ragréage)
-  Colle de plinthes contenant de l'amiante
-  Joints (tresses, bandes)
-  Conduit en amiante-ciment
-  Conduit de fluide
-  Enduit mural contenant de l'amiante
-  Colle de faïence contenant de l'amiante



## ANNEXE : Procès-verbaux d'analyse

PV\_00720250401551137



Analyses pour le Bâtiment

APAVE DIAGNOSTICS  
Monsieur Romain BOGAERT  
Chez Apave - 340 avenue de la Marne  
59700 MARCQ EN BAROEUL

Notre référence : AR-25-HB-051310-01

Numéro de dossier : 25N017956

Référence de dossier :

84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  
59300 Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

Madame, Monsieur,

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

- N° 25N017956-001 - Référence P001-RDC - Bureau - Sol - Revêtement de sol - colle de carrelage et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N017956-002 - Référence P002-RDC - Bureau - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N017956-003 - Référence P003-RDC - Bureau - Mur - porteur - enduit ciment et plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N017956-004 - Référence P004-RDC - Bureau - Plafond - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N017956-005 - Référence P005-RDC - Cuisine n°1 - Sol - Revêtement de sol - colle de carrelage et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N017956-006 - Référence P006-RDC - Cuisine n°2 - Mur - porteur - enduit ciment et plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N017956-007 - Référence P007-RDC - Cuisine n°1 - Mur - Revêtement de mur - colle de faïences, 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° 25N017956-008 - Référence P008-RDC - Entrée - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N017956-009 - Référence P009-RDC - Cuisine n°1 - Plafond - Plafond - Enduit ciment et plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N017956-010 - Référence P010-RDC - Cuisine n°2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment et plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N017956-011 - Référence P011-RDC - Cuisine n°1 - Mur - Fenêtre - Joint de vitrage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N017956-012 - Référence P012-Extérieur - Façade - Mur - Mur de facade - enduit de façade, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N017956-013 - Référence P013-RDC - Cuisine n°1 - Equipement - gaine de ventilation - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N017956-014 - Référence P014-RDC - Bureau - Mur - Mur de facade - enduit ciment et plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-Beaumont

Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33368916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B





Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT NORD SAS**  
**Réception résultat**  
EUROFINS ABN  
557 chemin de Noyelles  
Parc du Pommier  
62110 HENIN BEAUMONT

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-024648-01 Date d'émission de rapport : 24/04/2025 12:46 Page 1/5  
Référence laboratoire N° : 25RI028712 Référence de suivi du dossier N° : 25N017956  
Reçu au laboratoire le : 18/04/2025 Date de réception : 17/04/2025  
Date d'analyse : 23/04/2025  
Référence dossier Client: 25N017956 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	25N017956-001 - P001-RDC - Bureau - Sol - Revêtement de sol - colle de carrelage et ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (orange) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	25N017956-002 - P002-RDC - Bureau - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (bleu)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	25N017956-003 - P003-RDC - Bureau - Mur - porteur - enduit ciment et plâtre	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X8VP	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 5 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-25-RI-024648-01 Date d'émission de rapport : 24/04/2025 12:46 Page 2/5  
Référence laboratoire N° : 25RI028712 Référence de suivi du dossier N° : 25N017956  
Reçu au laboratoire le : 18/04/2025 Date de réception : 17/04/2025  
Date d'analyse : 23/04/2025  
Référence dossier Client: 25N017956 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	25N017956-004 - P004-RDC - Bureau - Plafond - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (gris)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	25N017956-005 - P005-RDC - Cuisine n°1 - Sol - Revêtement de sol - colle de carrelage et ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
006	25N017956-006 - P006-RDC - Cuisine n°2 - Mur - porteur - enduit ciment et plâtre	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	25N017956-007 - P007-RDC - Cuisine n°1 - Mur - Revêtement de mur - colle de faïences	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	25N017956-008 - P008-RDC - Entrée - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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-25-RI-024648-01 Date d'émission de rapport : 24/04/2025 12:46 Page 3/5  
Référence laboratoire N° : 25RI028712 Référence de suivi du dossier N° : 25N017956  
Reçu au laboratoire le : 18/04/2025 Date de réception : 17/04/2025  
Date d'analyse : 23/04/2025  
Référence dossier Client: 25N017956 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009	25N017956-009 - P009-RDC - Cuisine n°1 - Plafond - Plafond - Enduit ciment et plâtre	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	25N017956-010 - P010-RDC - Cuisine n°2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment et plâtre	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / X8VP	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011 (1)	25N017956-011 - P011-RDC - Cuisine n°1 - Mur - Fenêtre - Joint de vitrage	Matériau semi-dur de type mastic (gris) ; matériau semi-dur (gris)	MET / P9CQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
012	25N017956-012 - P012-Extérieur - Façade - Mur - Mur de façade - enduit de façade	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	25N017956-013 - P013-RDC - Cuisine n°1 - Equipement - gaine de ventilation - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Y2QT	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 5 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-25-RI-024648-01 Date d'émission de rapport : 24/04/2025 12:46 Page 4/5  
Référence laboratoire N° : 25RI028712 Référence de suivi du dossier N° : 25N017956  
Reçu au laboratoire le : 18/04/2025 Date de réception : 17/04/2025  
Date d'analyse : 23/04/2025  
Référence dossier Client: 25N017956 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	25N017956-014 - P014-RDC - Bureau - Mur - Mur de facade - enduit ciment et platre	Matériau (blanc) ; matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / Y2QT	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

(1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

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

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

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

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

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique 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 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 c juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-024648-01

Date d'émission de rapport : 24/04/2025 12:46

Page 5/5

Référence laboratoire N° : 25RI028712

Référence de suivi du dossier N° : 25N017956

Reçu au laboratoire le : 18/04/2025

Date de réception : 17/04/2025

Date d'analyse : 23/04/2025

Référence dossier Client: 25N017956 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300 Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

Validé et approuvé par :

Adriana Kerlin  
Chef d'équipe

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

PV\_00720250501563042

**Analyses pour le Bâtiment**

APAVE DIAGNOSTICS  
Monsieur Romain BOGAERT  
Chez Apave - 340 avenue de la Marne  
59700 MARCQ EN BAROEUL

Notre référence : AR-25-HB-056571-01

Numéro de dossier : 25N021241

Référence de dossier :

84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant  
59300 Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

Madame, Monsieur,

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

- N° 25N021241-001 - Référence *P015-Sous-sol - laverie - Sol - Plancher - Béton*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N021241-002 - Référence *P016-Sous-sol - laverie - Murs - Mur de facade - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N021241-003 - Référence *P017-Sous-sol - laverie - Murs - porteur - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N021241-004 - Référence *P018-Sous-sol - laverie - Plafond - Plafond - Enduit ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N021241-005 - Référence *P019-Sous-sol - Local poubelles - Plafond - Conduit de ventilation - Fibres-ciment*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N021241-006 - Référence *P020-Sous-sol - Local poubelles - Sol - Revêtement de sol - colle de grand carrelage et ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25N021241-007 - Référence *P021-Sous-sol - Local poubelles - Sol - Revêtement de sol - collen de petit carrelage et ragréage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-Beaumont

Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33368916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B





## Analyses pour le Bâtiment

- N° 25N021241-008 - Référence P022-Sous-sol - Local poubelles - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-009 - Référence P023-Sous-sol - chambre froide 2 - Sol - Revêtement de sol - colle carrelage et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-010 - Référence P024-Sous-sol - chambre froide 2 - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-011 - Référence P025-Sous-sol - chambre froide 2 - Mur - Revêtement de mur - colle de faïences, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-012 - Référence P026-Sous-sol - chambre froide 2 - Plafond - Plafond - Enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-013 - Référence P027-Sous-sol - Garage - Murs - fourreau de passage de cable - Fibres-ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-014 - Référence P028-Sous-sol - Vestiaires hommes - Sol - Revêtement de sol - colle carrelage et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-015 - Référence P029-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - Cloisons - enduit plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-016 - Référence P030-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-017 - Référence P031-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - Revêtement de mur - colle de faïences, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-018 - Référence P032-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - porteur - Enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-019 - Référence P033-Sous-sol - Vestiaires hommes - Plafond - Plafond - Enduit 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: +33368916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B





## Analyses pour le Bâtiment

- N° 25N021241-020 - Référence P034-Sous-sol - vestiaires femmes - Mur - Conduit de fluide - fibres ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-021 - Référence P035-Sous-sol - Couloir - Plafond - calorifuge - Enveloppe de calorifuge prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-022 - Référence P036-Sous-sol - Salle de cinéma - Sol - Revêtement de sol - colle de moquette et ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-023 - Référence P037-Sous-sol - Salle de cinéma - Mur - Poteau - enduit plâtre et ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-024 - Référence P038-Sous-sol - Salle de cinéma - Mur - porteur - Enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-025 - Référence P039-Sous-sol - Salle de cinéma - Plafond - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 25N021241-026 - Référence P040-Sous-sol - Couloir - Plafond - Plafond - Enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-Beaumont  
Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33368916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B



Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.



AB 1609

EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT NORD SAS

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

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 1/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	25N021241-001 - P015-Sous-sol - laverie - Sol - Plancher - Béton	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	25N021241-002 - P016-Sous-sol - laverie - Murs - Mur de façade - Enduit ciment	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	25N021241-003 - P017-Sous-sol - laverie - Murs - porteur - Enduit ciment	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	25N021241-004 - P018-Sous-sol - laverie - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / KYN6	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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 2/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005 (1)	25N021241-005 - P019-Sous-sol - Local poubelles - Plafond - Conduit de ventilation - Fibres-ciment	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / CV3T	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
006 (2)	25N021241-006 - P020-Sous-sol - Local poubelles - Sol - Revêtement de sol - colle de grand carrelage et ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / C8GK	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	25N021241-007 - P021-Sous-sol - Local poubelles - Sol - Revêtement de sol - coller de petit carrelage et ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
008	25N021241-008 - P022-Sous-sol - Local poubelles - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 3/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
009 (2)	25N021241-009 - P023-Sous-sol - chambre froide 2 - Sol - Revêtement de sol - colle carrelage et ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / RV2T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010 (2)	25N021241-010 - P024-Sous-sol - chambre froide 2 - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / C8GK	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011 (2)	25N021241-011 - P025-Sous-sol - chambre froide 2 - Mur - Revêtement de mur - colle de faïences	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / WHZ6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	25N021241-012 - P026-Sous-sol - chambre froide 2 - Plafond - Enduit ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	25N021241-013 - P027-Sous-sol - Garage - Murs - fourreau de passage de cable - Fibres-ciment	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / CV3T	4 / 4	-	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)

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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page4/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014 (2)	25N021241-014 - P028-Sous-sol - Vestiaires hommes - Sol - Revêtement de sol - colle carrelage et ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / RV2T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015 (3)	25N021241-015 - P029-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - Cloisons - enduit platre	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
016	25N021241-016 - P030-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - Revêtement de mur - colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
017	25N021241-017 - P031-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - Revêtement de mur - colle de faïences	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 5/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	25N021241-018 - P032-Sous-sol - Vestiaires hommes - Mur - porteur - Enduit ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	25N021241-019 - P033-Sous-sol - Vestiaires hommes - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020 (1)	25N021241-020 - P034-Sous-sol - vestiaires femmes - Mur - Conduit de fluide - fibres ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / CV3T	4 / 4	-	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)
021	25N021241-021 - P035-Sous-sol - Couloir - Plafond - calorifuge - Enveloppe de calorifuge	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (blanc)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (blanc)	MOLP / CV3T	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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 6/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	25N021241-022 - P036-Sous-sol - Salle de cinéma - Sol - Revêtement de sol - colle de moquette et ragréage	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	25N021241-023 - P037-Sous-sol - Salle de cinéma - Mur - Poteau - enduit plâtre et ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / ZHA2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	25N021241-024 - P038-Sous-sol - Salle de cinéma - Mur - porteur - Enduit ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / P9CQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	25N021241-025 - P039-Sous-sol - Salle de cinéma - Plafond - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / P9CQ	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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 7/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026	25N021241-026 - P040-Sous-sol - Couloir - Plafond - Plafond - Enduit ciment	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / P9CQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (2) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (3) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.

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

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

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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 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-25-RI-028250-01 Date d'émission de rapport : 13/05/2025 11:33 Page 8/8  
Référence laboratoire N° : 25RI033372 Référence de suivi du dossier N° : 25N021241  
Reçu au laboratoire le : 08/05/2025 Date de réception : 07/05/2025  
Date d'analyse : 09/05/2025  
Référence dossier Client: 25N021241 - 84704-169240 A - 114 avenue Desandrouin Cuisine-Batiment Duvant 59300  
Valenciennes - CENTRE HOSPITALIER DE VALENCIENNES

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rap  
en langue polonaise et stockée en interne par le laboratoire.  
NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des  
composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.  
NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire  
en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique q  
les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.  
NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est  
0.1% en masse.  
NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre  
d'amiante optiquement observable.  
Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.  
"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.  
NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.  
NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.  
NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Dé  
° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté c  
juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).  
NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérém  
ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Damian Gorlikowski  
Chef d'équipe suppléant

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 : Autres documents****Document :** Document 1**Commentaire :** *local électricité en fonctionnement*



ANNEXE : Certificat de compétence



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

Nous attestons que :  
**BOGAERT Romain**

Né(e) le : 18/06/1985 A : BEUVRY

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

**Domaine(s) Technique(s)**

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

**Validité du Certificat**

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

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

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

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

Edité à Paris,

Le 19/05/2022

Le Directeur

  
Sébastien MAURICE


ANNEXE : Attestation d'assurance



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

Portefeuille : 0201050284

☎ 03 89 61 64 64  
📠 08 20 20 26 32

SAS APAVE  
IMMEUBLE CANOPY  
6 RUE DU GENERAL AUDRAN  
92400 COURBEVOIE

Votre contrat

RESPONSABILITE CIVILE  
ENTREPRISE

Vos références

Contrat  
10800807204

ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

SAS APAVE  
IMMEUBLE CANOPY  
6 RUE DU GENERAL AUDRAN  
92400 COURBEVOIE

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

APAVE DIAGNOSTICS

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

Activités assurées :

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

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

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

A l'exclusion :

- des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.23 du

Code de la construction et de l'habitation

- des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)
- des activités de classification et certification de navires et unités offshore.

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



Contrat N° 10800807204

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

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

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

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

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

Fait à Nanterre, le **09 janvier 2025**

Pour la société :

**Mathieu GODART**

Directeur Général Délégué



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

**Fin du rapport**