

Bureau Veritas Exploitation SAS

PESSAC
BAT A
30 avenue Gustave Eiffel
33600 PESSAC France
Téléphone : 05 57 96 24 00
Mail : thibault.deschamps@bureauveritas.com

A l'attention de M. LAGARDERE Aurélien

CENTRE HOSPITALIER DE CADILLAC
89 RUE CAZEUX CAZALET
33410 CADILLAC

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

Article R1334-19 du Code de la Santé Publique, Norme NF X 46-020 du 5 août 2017



Date(s) du repérage : du 02/05/2023 au 03/05/2023

Nom du site : UMD Moreau

Longitude : 44.642388

Immeuble bâti objet du repérage :

UMD MOREAU
89 RUE CAZEUX CAZALET
33410 CADILLAC

Numéro d'affaire : 18530022

Référence du rapport : 18530022/S3.6.3.R

Rédigé le : 08/06/2023

Par l'opérateur de repérage : Thibault DESCHAMPS

Date de la commande : 04/04/2023

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATIONS 60 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE - IMMEUBLE LE GUILLAUMET - 92046 PARIS LE DEFENSE Certificat n° 9643079



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	05/05/2020	04/05/2027
Amiante avec mention	05/05/2020	04/05/2027

Ce rapport contient **164** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :

SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION	3
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage	5
2. CONCLUSIONS	6
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiant	6
2.2. Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre	9
2.3. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux	11
2.4. Obligations réglementaires	11
2.5. Obligation d'information	11
3. INFORMATIONS GENERALES	12
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	12
3.2. Intervenants	12
3.3. Opérateur(s) de repérage	12
3.4. Laboratoire(s)	12
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE	13
4.1. Textes réglementaires	13
4.2. Méthodologie de la mission	13
4.3. Limites de la mission	13
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	14
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	14
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	14
6.1. Résultats détaillés	14
6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiant	82
7. ANNEXES	82
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	82
7.2. Croquis de repérage	85
7.3. Attestation d'assurance	93
7.4. Certificat de compétence	94
7.5. Rapports d'essais de laboratoire	95

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Démolition du bâtiment MOREAU du Centre Hospitalier de Cadillac.

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

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages et parties d'ouvrages listés dans la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique ainsi que de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis concernés par les travaux de démolition prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

Composant et parties de composants de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique et de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux de démolition prévus

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Plaques ondulées et planes	Plaques en fibres-ciment (y compris plaques "sous tuiles"), Plaques en matériaux bitumineux, Revêtements anti condensation sous bac acier
Ardoises, bardeaux bitumineux	Ardoise 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'eau pluviale, Garnissage des joints de dilatation, Joints de dilatation, Couvre-joints, Tresses d'étanchéité à l'air, Éléments complémentaires de toiture (chêneaux, rives, closoirs, faitages, mitres, costières, etc.), Jonctions bitumineuses, Solins en fibre ciment, Colle des solins en fibre ciment
Éléments sous toiture	Pare-vapeur, pare pluie, Isolants fibreux en sous toiture, Flocages, enduits projetés
Étanchéité de toiture terrasse	Parties planes : revêtements bitumineux (bandes, lés, écrans de semi indépendance, pare-vapeur.), Relevés : revêtement bitumineux (bandes, lés.), Parties planes ou relevés : complexes asphaltés, Colles, produits d'accrochage
Fenêtres de toit, lanternaux, verrières	Mastics (vitriers, bitumineux.), Joint d'étanchéité entre menuiserie et ossature, Garnitures de friction sur fenêtres basculantes
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	Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium), Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure, Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Plaques de fibres-ciment (allèges, coffres, etc.), Peintures décoratives
Éléments associés à la façade	Conduits de fumées, de cheminée, de ventilation, Conduits d'eau (pluviales et usées), Éléments ponctuels : chêneaux, rives, corniches
Murs et cloisons maçonnés	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu, Fourreaux (carton, fibres-ciment)
Poteaux	Flocages, Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés, Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage), Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison, Entourages de poteau (carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich), coffrages perdus
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non, Enduits à base de

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
	plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Flocages, Plots de colle fixant les cloisons au mur, Bandes calicot, Enduit 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, bakelite, 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, goutelettes,.), Revêtements bitumineux, Peintures intumescents
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 intumescents, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), Résines, Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage, Joint de dilatation
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 intumescents, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), 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 plenum au-dessus du panneau de faux-plafond, Ecrans de contonnement et leurs joints (dans le plenum entre le faux plafond et le plancher supérieur)
Suspentes et contrevents	Flocages, Projections en plâtre, Peinture intumescents
Revêtements de sol	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 contonnement sur faux planchers, Enduit de cuvelage, Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
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
Portes et cloisons palières	Panneaux dans les portes palières, Panneaux des cloisons palières
Parois et équipements	Panneaux dans les portes palières, Panneaux des cloisons palières, 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, Eléments de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements de type contacteurs, sélecteurs, coupe-circuits., Tresses, Joints plats
Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, poêles 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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Coffres-forts	Portes et parois
Portes de placard, baignoires et éviers métalliques	Plaques souples bitumineuses antivibratiles
Jardinières, bac à sable incendie	Eléments en fibres-ciment
Etanchéité 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
Conduits, siphons	Eléments de canalisations enterrés en fibres-ciment
Voiries	Enrobés bitumineux des couches de voirie (juste partie bitume), asphaltes
Espaces sportifs	Revêtements de sol
Aménagements extérieurs	Eléments en fibres-ciment (jardinières, bordures.)

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

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

- totalité du bâtiment

2. CONCLUSIONS

L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies et/ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques.

Les obligations réglementaires prévues à l'article R 1334-19 du Code de la Santé Publique ne sont pas remplies.

Des investigations complémentaires doivent être réalisées en cours de travaux.

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

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Liste C et autres matériaux et produits réputés contenir de l'amiante

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint d'étanchéité	compact, blanc(he), gris(e), cassant, sous les menuiseries.
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint d'étanchéité	compact, gris(e), blanc(he), sous les menuiseries.
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	/	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)

Liste C et autres matériaux et produits réputés contenir de l'amiante

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 1	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 /	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage

Liste C et autres matériaux et produits réputés contenir de l'amiante

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
CIRCULATION			haute.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Conduit	Conduit	fibres-ciment, gris(e), rond.
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Conduit d'air	Conduit	fibres-ciment, gris(e), conduit carré
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Façade	Plaque	fibres-ciment, gris(e), en garde-corps.
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Plaque	fibres-ciment, gris(e), en garde-corps.

2.2. Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre

Volumes, ouvrages, matériaux ou produits restant à investiguer	Motifs	Investigations approfondies à réaliser par le donneur d'ordre
UMD MOREAU / R-1 / Regards béton scellés. / Enduit, Conduits,...	Regards scellés. Absence de trappe de visite.	Démontage à réaliser. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R-1 / Boîtiers et Câblages électriques / Isolants, Tresses,...	Sous tension.	Mise en sécurité à réaliser. Altération de la fonction première. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R-1 / Plafond. / Enduit, Conduits, Plaques,...	Isolant sur toute la surface. Altération de la fonction première.	Dépose de l'isolant à réaliser. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / RDC / Menuiseries extérieures. / Joints de pré-cadres.	Menuiseries non démontables sans dégradations.	Dépose des plaques avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / RDC / Portes coupe-feu. / Garnitures intérieures.	Altération de la fonction première	Évacuation définitive des locaux.
UMD MOREAU / RDC / Coffrages métalliques de volets et mécanismes de manivelles / Enduits, Plaques, Joints,...	Absence de trappe de visite.	Ouverture de coffrages à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / RDC / Zone de joints de dilatation verticaux / Joints de dilatation.	Plaques métalliques non démontables sans dégradations.	Dépose des plaques avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / RDC / Tous coffrages métalliques verticaux / Conduits, Enduits, Plaques, Joints,...	Absence de trappe de visite.	Ouverture de coffrages à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / RDC / Gainex verticales maçonnées / Conduits, Enduits, Plaques, Joints,...	Non démontable.	Ouverture de gaines à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / ENTRESOL / Boîtiers et câblages électriques. / Isolants, Plaques, Tresses,...	Sous tension.	Mise en sécurité à réaliser. prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+1 / Gainex verticales maçonnées / Conduits, Enduits, Plaques, Joints,...	Non démontable.	Ouverture de gaines à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+1 / Tous coffrages métalliques verticaux / Conduits, Enduits, Plaques, Joints,...	Absence de trappe de visite.	Ouverture de coffrages à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+1 / Portes coupe-feu. / Garnitures intérieures.	Altération de la fonction première	Évacuation définitive des locaux.
UMD MOREAU / R+1 / Zone de joints de dilatation verticaux / Joints de dilatation.	Plaques métalliques non démontables sans dégradations.	Dépose des plaques avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+1 / Menuiseries extérieures. / Joints de pré-cadres.	Menuiseries non démontables sans dégradations.	Dépose des plaques avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+1 / Coffrages métalliques de volets et mécanismes de manivelles / Enduits, Plaques, Joints,...	Absence de trappe de visite.	Ouverture de coffrages à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / FACADES / Bandeaux sous les gouttières. / Plaques planes.	Grande hauteur.	Prévoir un accès sécurisé. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / COUVERTURE / Couverture / Conduits, Plaques,...	Grande hauteur.	Mettre en place un accès sécurisé. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION / Réseaux d'eau / Joints de brides	En fonctionnement. Altération de la fonction première.	Mise en sécurité à réaliser. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3 / Cloisons amovibles / Garnitures	Altération de la fonction première.	Démontage à réaliser avant le début de la phase travaux et évacuation des locaux.

Volumes, ouvrages, matériaux ou produits restant à investiguer	Motifs	Investigations approfondies à réaliser par le donneur d'ordre
intérieures, Joints.		Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51 / Volume sous le coffrage de la baignoire. / Plaque anti-vibratile.	Non démontable sans dégradations importantes.	Démontage à réaliser. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES / Volume entre les tuiles et les briquettes sous rampant. / Pare-vapeur, pare-pluie, Plaques,...	Non accessible sans dégradation.	Evacuation définitive des locaux. Prévoir ce cas de figure dans le plan de retrait.

2.3. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux

Des parties d'ouvrage ne seront accessibles qu'en cours de travaux.

Le donneur d'ordre devra faire effectuer des investigations complémentaires en cours de travaux lorsque ces parties d'ouvrage seront accessibles :

Parties d'ouvrages restant à investiguer	Motif de non investigation
Étanchéité des murs enterrés	Non accessible avant démolition de la superstructure
Réseaux enterrés	
Paroi horizontales et verticales enterrées	

2.4. Obligations réglementaires

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.

2.5. Obligation d'information

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

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: UMD MOREAU
89 RUE CAZEUX CAZALET
33410 CADILLAC

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
UMD MOREAU	Etablissement sanitaire (hôpitaux et cliniques)	ERP catégorie 1 à 4	non communiqué	Non Communiquée(s).

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

3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	CENTRE HOSPITALIER DE CADILLAC M. Aurélien LAGARDERE	89 RUE CAZEUX CAZALET 33410 CADILLAC	0556765454 aurelien.lagardere@ch-cadillac.fr
Propriétaire	CENTRE HOSPITALIER DE CADILLAC	89 RUE CAZEUX CAZALET 33410 CADILLAC	/
Accompagnateur	CENTRE HOSPITALIER DE CADILLAC Mr Aurélien LAGARDERE - Technicien Supérieur Hospitalier	89 RUE CAZEUX CAZALET 33410 CADILLAC	/

3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
BUREAU VERITAS EXPLOITATION 79018467501324	THIBAUT DESCHAMPS	BUREAU VERITAS CERTIFICATIONS	9643079	05/05/2020	04/05/2027

3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins Analyses pour le Batiment Sud-Ouest	1-5840	4 Chemin des MauresCS 60134 33172 GRADIGNAN CEDEXFrance	+33 5 56 01 84 03

4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique, en vue de la démolition de l'immeuble bâti.

4.1. Textes réglementaires

Code de la Santé Publique : article L1334-12-1, R1334-19, R1334-22 à 24, annexe 13-9

Code du travail articles L4412-2, R4412-97

Arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage.

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

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

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

4.2. Méthodologie de la mission

Ce repérage consiste à identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble à démolir.

Le repérage est réalisé après évacuation définitive du bâtiment et enlèvement des mobiliers, de manière que tous les ouvrages soient accessibles

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate visuellement la présence de matériaux et produits qui correspondent aux ouvrages ou parties d'ouvrages de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique qui sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également.

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers.

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

Cette inspection peut être suivie :

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

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

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

Il examine de façon exhaustive tous les locaux qui composent le bâtiment. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

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

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

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

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

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

4.3. Limites de la mission

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique est réalisée par recherche visuelle et investigation destructive d'ouvrages et de parties d'ouvrage, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de la norme NF X 46-020 et de l'arrêté du 26 juin 2013.

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : du 02/05/2023 au 03/05/2023

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

Rapports de repérage amiante :

Références rapport de repérage	Date rapport	Auteur rapport	Objet du repérage	Principales conclusions
18363617	/	Mr Mathieu BONAMY - BUREAU VERITAS EXPLOITATION	Mise à jour du DTA	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante

Les résultats antérieurs en matière de recherche d'amiante utilisés pour la réalisation du repérage, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes en matière de diagnostics, constats et repérages amiante.

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
Plans des locaux	/	Plan

6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

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

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

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint	ciment, gris(e), parement pierre sur la partie basse de la façade.	P182	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Panneau	beige, en partie haute.	P183	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint	ciment, gris(e), entre panneaux en partie haute.	P184	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Poteau	Enduit	ciment, gris(e), autour des menuiseries.	P185	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Equipement	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e), sur grille de défense.	P186	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Menuiserie extérieure	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e)	P187	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint d'étanchéité	compact, blanc(he), gris(e), cassant, sous les menuiseries.	P188	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint	ciment, gris(e), en partie basse.	P192	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Panneau	beige, en partie haute.	P193	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint	ciment, gris(e), entre panneaux en partie haute.	P194	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Poteau	Enduit	ciment, gris(e), entre les menuiseries.	P195	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Equipement	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e), sur grilles de défense.	P196	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Panneau sandwich	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e)	P197	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Façade	Joint d'étanchéité	compact, gris(e), blanc(he), sous les menuiseries.	P198	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / FACADES	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour des fixations grilles de défense.	P200	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour des fixations grilles de défense.	P201	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Menuiserie extérieure	Joint	silicone, blanc(he)	P202	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / FACADES	Menuiserie extérieure	Joint	silicone, blanc(he)	P203	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	P31	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Revêtement du mur	Peinture	décorative, beige, clair(e)	P32	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	peint, ciment, gris(e)	P32	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Plafond	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	P33	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Vitrage	Mastic	compact, beige	P34	Résultat d'analyse	S. Côté l'intérieur.	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Menuiserie extérieure	Peinture	décorative, vert(e), orange	P35	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 2	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 2	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 2	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 2	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	P1	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e), sur socle ancienne chaudière.	P2	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Revêtement du mur	Peinture	décorative, beige, clair(e)	P3	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Mur	Enduit	ciment, peint, gris(e), S	P3	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Plafond	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	P4	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Poutre	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	P5	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Conduit	Calorifugeage	fibreux, jaune	P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, marron, blanc(he)	P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	tuyauterie	Joint d'étanchéité	fibreux, foncé(e), de type filasse.	P8	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Rebouchage	Enduit	gris(e), sur conduit découpé au plafond.	P9	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	tuyauterie	Joint d'étanchéité	compact, marron, sur raccord.	P10	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	tuyauterie	Peinture	décorative, rouge	P11	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	tuyauterie	Peinture	décorative, bleu(e)	P12	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour de conduit.	P13	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	P14	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Poutre	Peinture sur béton	décorative, blanc(he)	idem P16	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Plafond	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	idem P17	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Calorifugeage	fibreux, jaune	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, marron, blanc(he)	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e)	idem P18	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	tuyauterie	Joint d'étanchéité	fibreux, marron	idem P19	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	idem P21	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Mur	Enduit	rebouchage, marron, sur pierres.	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Mur	Enduit	rebouchage, marron	idem P24	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	tuyauterie	Joint	ciment, gris(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Isolant	Pare-vapeur	feuille, marron	idem P26	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Plafond	Isolant	fibreux, laine de verre, jaune	idem P26	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	Conduit	Conduit	ciment, gris(e)	P27	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	/	Enduit bitumineux	noir, sur conduit ciment.	P28	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.	P29	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.	idem P30	Résultat d'analyse	S	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 3	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 3	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 3	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 3	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	idem P1	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e), sur socle ancienne chaudière.	idem P2	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Revêtement du mur	Peinture	décorative, beige, clair(e)	idem P3	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Mur	Enduit	ciment, peint, gris(e), S	idem P3	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Plafond	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	idem P4	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Poutre	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	idem P5	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Conduit	Calorifugeage	fibreux, jaune	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, marron, blanc(he)	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	tuyauterie	Joint d'étanchéité	fibreux, foncé(e), de type filasse.	idem P8	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Rebouchage	Enduit	gris(e), sur conduit découpé au plafond.	idem P9	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	tuyauterie	Joint d'étanchéité	compact, marron, sur raccord.	idem P10	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	tuyauterie	Peinture	décorative, rouge	idem P11	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	tuyauterie	Peinture	décorative, bleu(e)	idem P12	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour de conduit.	idem P13	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P14	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	/	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	P15	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Poutre	Peinture sur béton	décorative, blanc(he)	P16	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Plafond	Peinture sur béton	décorative, beige, clair(e)	P17	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	idem P21	Résultat d'analyse	S	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Calorifugeage	fibreux, jaune	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, marron, blanc(he)	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e)	P18	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	tuyauterie	Joint d'étanchéité	fibreux, marron	P19	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	toile, plâtreux, blanc(he)	P20	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de roche	P20	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	P21	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	P22	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Mur	Enduit	rebouchage, marron, sur pierres.	P23	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Mur	Enduit	rebouchage, marron	P24	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	tuyauterie	Joint	ciment, gris(e)	P25	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Isolant	Pare-vapeur	feuille, marron	P26	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	Plafond	Isolant	fibreux, laine de verre, jaune	P26	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.	idem P29	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	/	Enduit bitumineux	noir, sur regard béton.	P30	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Porte coupe feu	Joint de porte	compact, blanc(he)	idem P55	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	idem P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Vitrage	Mastic	compact, beige	P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he), plinthe carrelage	P143	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P99	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P54	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage.	P140	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Porte coupe feu	Joint de porte	compact, blanc(he)	idem P55	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	idem P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Enduit	ciment, gris(e), en limon d'escalier.	P107	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Mur	Enduit	plâtre, gris(e), fin.	P108	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	P109	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P54	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P142	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P54	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	idem P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Porte coupe feu	Joint de porte	compact, blanc(he)	idem P55	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P95	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	idem P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P54	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P95	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), Faïence mosaïque 2x2.	idem P90	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Porte coupe feu	Joint de porte	compact, blanc(he)	idem P55	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	P92	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Revêtement du mur	Peinture	décorative, pailletée, blanc(he)	P92	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P92	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Equipement	Joint	compact, beige, rouge, sous lavabo donnant dans la chambre 17.	P93	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P95	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P77	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	P78	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P78	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	idem P48	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	idem P49	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P144	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage sur limon d'escalier.	P145	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage marron.	P146	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	P147	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	P148	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P149	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P150	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage en limon d'escalier.	idem P151	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	idem P152	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P153	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence mosaïque 2x2.	idem P84	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P88	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P89	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), Faïence mosaïque 2x2.	P90	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Revêtement du mur	Peinture	gouttelette, décorative, clair(e)	P82	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P82	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P83	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Porte coupe feu	Joint oculus	fibreux, blanc(he)	P80	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Porte coupe feu	Joint oculus	fibreux, blanc(he)	P79	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 19	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	/	Colle de faïence	mortier, beige, sur pailleasse	idem P50	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), et pailleasse	P75	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Evier métallique	Plaque souple bitumineuse antivibratile	bitumineux, noir(e)	P76	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P73	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P73	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Porte coupe feu	Joint de porte	compact, blanc(he)	idem P55	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	idem P94	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P95	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	idem P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige	P70	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier	P71	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), gris(e), faïence 15x15.	P72	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré	/	Document consulté (Réf. 18363617)	/	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Vitrage	Mastic	compact	P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	P48	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	P49	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	/	Colle de faïence	mortier, beige, sur pailleasse	P50	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Vitrage	Mastic	compact, beige	P57	Résultat d'analyse	S. Sur fenêtres séparatives.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P58	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P59	Résultat d'analyse	S.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P60	Résultat d'analyse	S. Sur petit poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plancher	Ragréage	compact, gris(e)	P61	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plancher	Ragréage	compact, gris(e)	P62	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	P62	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, gris(e)	P63	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	marron	P63	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P64	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P65	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Revêtement de sol	Chape maigre	ciment, gris(e)	P91	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement de sol, Revêtement de cloison	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Enduit	ciment, gris(e), sur béton.	P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Poteau	Enduit	blanc(he)	P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Plafond	Faux plafond	fibreux, laine de verre, clair(e)	P45	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Enduit	ciment, gris(e), sur béton.	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Plafond	Faux plafond	fibreux, laine de verre, clair(e)	idem P45	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Enduit	ciment, gris(e), sur béton.	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Plafond	Faux plafond	fibreux, laine de verre, clair(e)	idem P45	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P54	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Enduit	ciment, gris(e), en limon d'escalier.	idem P107	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Mur	Enduit	plâtre, gris(e), fin.	idem P108	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	idem P109	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	P51	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), beige, plinthe carrelage.	P52	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), Faïence 15x15.	P53	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 1	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 1	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 1	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 1	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 2	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 2	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 2	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 2	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 1	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré	/	Document consulté (Réf. 18363617)	/	OUI
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P130	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P154	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he)	idem P155	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P130	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P180	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	idem P21	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P171	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P172	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P175	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P176	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré	/	Document consulté (Réf. 18363617)	/	OUI
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Vitrage	Mastic	compact, beige	P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Vitrage	Mastic	compact, beige	P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Vitrage	Mastic	compact, beige	P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	P137	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	P138	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P154	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he)	idem P155	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P171	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P172	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Equipement	Joint	compact, beige, rouge, sous lavabo donnant dans la chambre 17.	idem P93	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), fin	idem P156	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	idem P156	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	idem P157	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P158	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Revêtement du mur	Colle de plinthe	/	idem P159	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Revêtement du mur	Colle de plinthe	/	idem P160	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), fin	idem P161	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P171	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P172	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Equipeement	Joint	compact, beige, sous lavabo.	P178	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e)	P179	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Plancher	Ragréage	compact, gris(e)	P165	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, beige	P165	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P165	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, beige	P166	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), fin	P166	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P167	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	idem P137	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	idem P138	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he)	P170	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	idem P48	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	idem P49	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	idem P137	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	idem P138	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P156	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), fin	P156	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	P157	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P158	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Revêtement du mur	Colle de plinthe	/	idem P159	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Revêtement du mur	Colle de plinthe	/	idem P160	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), fin	idem P161	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P130	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	idem P156	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), fin	idem P156	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	idem P157	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P158	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Revêtement du mur	Colle de plinthe	/	P159	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Revêtement du mur	Colle de plinthe	/	P160	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), fin	P161	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P144	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage sur limon d'escalier.	idem P145	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage marron.	idem P146	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	idem P147	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	idem P148	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P149	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P150	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage en limon d'escalier.	P151	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sous toile de verre peinte.	P152	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P153	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P154	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he)	P155	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Plancher	Ragréage	compact, gris(e)	idem P165	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, beige	idem P165	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P165	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, beige	idem P166	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), fin	idem P166	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P167	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	idem P21	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P171	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P172	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P175	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P176	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreux, bande, bitumineux, noir(e)	idem P48	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	idem P49	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Porte coupe feu	Joint de porte	fibreuse, bande, bitumineux, noir(e)	idem P137	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Porte coupe feu	Joint oculus	compact, beige	idem P138	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	Conduit d'air	Conduit	fibro-ciment, gris(e), conduit carré	/	Document consulté (Réf. 18363617)	/	OUI
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P180	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P130	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P130	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P130	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P129	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P130	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige, sur porte.	idem P135	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), en limon d'escalier.	idem P107	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Mur	Enduit	plâtre, gris(e), fin.	idem P108	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	idem P109	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Mur	Enduit	ciment, gris(e), en limon d'escalier.	idem P107	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Mur	Enduit	plâtre, gris(e), fin.	idem P108	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	idem P109	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Mur	Enduit	ciment, blanc(he), en limon d'escalier.	idem P66	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he), fin.	idem P67	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Plafond	Enduit	peint, blanc(he)	idem P68	Résultat d'analyse	S. En sous-face d'escalier.	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Mur	Enduit	ciment, gris(e), en limon d'escalier.	idem P107	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Mur	Enduit	plâtre, gris(e), fin.	idem P108	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), en sous-face d'escalier.	idem P109	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	idem P21	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Isolant	Pare-vapeur	bitumineux, noir(e)	P122	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Plancher	Isolant	fibreuse, jaune	P122	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Conduit d'air	Conduit	fibre-ciment, gris(e), conduit carré	/	Document consulté (Réf. 18363617)	/	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreuse, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreuse, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreuse, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence mosaïque 2x2.	P84	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P85	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Porte coupe feu	Joint coupe-feu	compact, fibreux, marron, rouge, blanc(he)	P86	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	P87	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), Faïence mosaïque 2x2.	idem P90	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Enduit	ciment, gris(e), sur béton.	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	P54	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Plafond	Faux plafond	fibreux, laine de verre, clair(e)	idem P45	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	/	Colle de faïence	mortier, beige, sur pailleasse	idem P50	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte.	idem P69	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Enduit	ciment, gris(e), sur béton.	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 /	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
CIRCULATION							
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Vitrage	Mastic	compact	idem P43	Résultat d'analyse	S. Côté intérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Menuiserie extérieure	Mastic	compact, beige	idem P44	Résultat d'analyse	S. Côté extérieur.	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Plafond	Faux plafond	fibreux, laine de verre, clair(e)	idem P45	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), colle de plinthe.	idem P141	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P51	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), beige, plinthe carrelage.	idem P52	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), Faïence 15x15.	idem P53	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P51	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), beige, plinthe carrelage.	idem P52	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), Faïence 15x15.	idem P53	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P51	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), beige, plinthe carrelage.	idem P52	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), Faïence 15x15.	idem P53	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence 15x15.	P131	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P132	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, clair(e)	idem P181	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence 15x15.	idem P131	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, clair(e)	idem P181	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P162	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P163	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, blanc(he), mosaïque	P164	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), fin.	P168	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	P169	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), fin.	idem P168	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P169	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence 15x15.	idem P131	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, clair(e)	P181	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence 15x15.	idem P131	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, clair(e)	idem P181	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence 15x15.	idem P131	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, clair(e)	idem P181	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P123	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P124	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	peint, fibreux, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P125	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P126	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P127	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	/	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he), sur poteau autour des menuiseries.	idem P128	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P128	Résultat d'analyse	S. Poteaux autour des menuiseries.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), faïence 15x15.	idem P131	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P133	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P134	Résultat d'analyse	S. Mastic extérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P136	Résultat d'analyse	S. Mastic intérieur.	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P154	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he)	idem P155	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, clair(e)	idem P181	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Enduit	ciment, gris(e), sur béton.	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Plafond	Faux plafond	fibreux, laine de verre, clair(e)	idem P45	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Porte coupe feu	Joint de porte	compact, blanc(he)	P55	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P74	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Vitrage	Mastic	compact, beige, sur porte double.	idem P96	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Vitrage	Mastic	compact, beige	idem P97	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P98	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P100	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P101	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Poteau	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P102	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Poteau	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), épais.	idem P103	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P104	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e), plinthe carrelage	idem P139	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / ENTRESOL / TRAPPE TECHNIQUE LOCAUX 17 ET 18	Conduit	Ruban adhésif	gris(e), noir(e)	P91	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage haute.	idem P38	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e), plinthe carrelage basse.	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), sur murs séparatifs.	idem P40	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	/	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e), sur poteau.	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Poteau	Enduit	blanc(he)	idem P41	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, clair(e)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P42	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Plafond	Enduit	plâtre, peint, blanc(he), sur briquettes.	idem P46	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P47	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige, gris(e)	idem P56	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e), blanc(he), faïence 15x15.	P105	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Mur	Toile de verre	fibreux, peint, blanc(he)	P106	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P106	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Conduit	Conduit	fibre-ciment, gris(e), rond.	idem P21	Résultat d'analyse	S	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Conduit	Ruban adhésif	gris(e), noir(e)	P110	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e)	P111	Résultat d'analyse	S. Autour des aérations murales. 11 aérations.	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e)	P112	Résultat d'analyse	S. Autour des aérations murales. 11 aérations.	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), sur raccord de conduit fonte.	P113	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Mur	Enduit	ciment, peint, gris(e)	P114	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), sur raccord de conduit fonte.	P115	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Mur	Enduit	ciment, peint, gris(e)	P116	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige	P117	Résultat d'analyse	S. Sur fenêtres hautes	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Vitrage	Mastic	compact, vitrier, beige	P118	Résultat d'analyse	S. Sur fenêtres hautes.	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Mur	Joint de dilatation	rigide, bande, beige	P119	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), en plafond.	P120	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), en plafond.	P121	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	Conduit d'air	Conduit	fibres-ciment, gris(e), conduit carré	/	Document consulté (Réf. 18363617)	/	OUI
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL TECHNIQUE 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e)	P173	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL TECHNIQUE 1	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, beige	P173	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL TECHNIQUE 1	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P173	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL TECHNIQUE 1	Rebouchage	Enduit	plâtre, blanc(he)	P174	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Façade	Plaque	fibres-ciment, gris(e), en garde-corps.	P177	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Façade	Peinture	décorative, rouge	P206	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Façade	Enduit projeté	épais, ciment, gris(e)	P206	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Façade	Enduit	ciment, peint, gris(e), rouge	P207	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour de tuyaux PVC.	P208	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	P209	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Equipement	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e), sur structure métallique de garde-corps.	P210	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	Porte	Peinture	bitumineuse, noir(e), sur seuil de porte.	P211	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Plaque	fibre-ciment, gris(e), en garde-corps.	idem P177	Résultat d'analyse	S	OUI
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Peinture	décorative, rouge	idem P206	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Enduit projeté	épais, ciment, gris(e)	idem P206	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Enduit	ciment, peint, gris(e), rouge	idem P207	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour de tuyaux PVC.	idem P208	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	idem P209	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Equipement	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e), sur structure métallique de garde-corps.	idem P210	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Porte	Peinture	bitumineuse, noir(e), sur seuil de porte.	idem P211	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Enduit projeté	peint, gris(e), rouge	P212	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Façade	Enduit	ciment, peint	P213	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Rebouchage	Enduit	ciment, gris(e), autour des tuyaux PVC.	P214	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	Equipement	Peinture	décorative, bleu(e), vert(e), sur structure métal de garde-corps.	P215	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / EXTERIEURS	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e), de type plaques de béton.	P199	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / EXTERIEURS	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e), sous plaques béton de type sol coulé.	P199	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / EXTERIEURS / COUR INTERIEURE	Revêtement de sol	Sol coulé	ciment, gris(e)	P189	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / EXTERIEURS / COUR INTERIEURE	Equipement	Peinture	décorative, épaisse, blanc(he), sur grille d'enceinte.	P190	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / EXTERIEURS / COUR INTERIEURE	Equipement	Peinture	décorative, épaisse, blanc(he), sur grille d'enceinte.	P191	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ACCES PASSERELLE 1	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P204	Résultat d'analyse	S	NON
UMD MOREAU / R+1 / ACCES PASSERELLE 1	Plancher	Joint de dilatation	fibreux, bande, beige, gris(e)	P205	Résultat d'analyse	S	NON

6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante

N° MPCA	Ouvrage	Produit/matériau	Quantité estimée
1	Conduit	Conduit rond	Unite : 19
2	/	Enduit Bitumineux (regard béton)	Unite : 11
3	Conduit d'air	Conduit carré	Unite : 16
4	Façade	Plaque	Unite : 80
5	Façade	Joint d'étanchéité	Longueur : 150 m
6	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Longueur : 300 m

7. ANNEXES

7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS. toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

Localisation	Commentaires
UMD MOREAU / FACADES	Parties non visitées : Bandeaux sous les gouttières.
UMD MOREAU / COUVERTURE	Parties non visitées : Couverture
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 1	/
UMD MOREAU / R-1 / COULOIR D'ACCES	/
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 2	/
UMD MOREAU / R-1 / SOUS-STATION	Parties non visitées : Réseaux d'eau
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 2	/
UMD MOREAU / R-1 / ESCALIER 3	/
UMD MOREAU / R-1 / SAS	/
UMD MOREAU / R-1 / TGBT	/
UMD MOREAU / R-1 / VIDE-SANITAIRE 1	/
UMD MOREAU / RDC / PLACARD 1	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 1	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 2	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 3	Parties non visitées : Cloisons amovibles
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 4.1	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 5	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 6 (ESCALIER 3)	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 7	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 8	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 9	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 10	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 11	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 12	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 13	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 14	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 15 (ESCALIER)	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 16	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 18	/

Localisation	Commentaires
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 20	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 21.1	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 22	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 23	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 25	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 26	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 27	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 28	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 29	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 30	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 32 (ESCALIER)	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 3	/
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 1	/
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESCALIER 2	/
UMD MOREAU / ENTRESOL / COULOIR D'ACCES 1	/
UMD MOREAU / ENTRESOL / COULOIR D'ACCES 2	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 33	/
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 1	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 34	/
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 1	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 37	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 38	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 39	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 40	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 41	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 43	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 44	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 45	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 46	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 47	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 48	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 50	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 51	Parties non visitées : Volume sous le coffrage de la baignoire.
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 52	/
UMD MOREAU / R+1 / SANITAIRES 2	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 53	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 58	/
UMD MOREAU / R+1 / PLACARD 2	/
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 1	/
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 2	/
UMD MOREAU / R+1 / ESCALIER 3	/
UMD MOREAU / R+2 / COMBLES	Position des conduits sur la cartographie approximative: la visite des combles a été réalisée sans plan au vu des conditions d'accès et de l'absence de lumière. Parties non visitées : Volume entre les tuiles et les briquettes sous rampant.

Localisation	Commentaires
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 17 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / SAS	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL 24 / CIRCULATION	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / WC 1	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 1 / DOUCHE 1	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 2	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 2 / WC 3	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 35 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 36 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 42 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 49 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 54 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 55 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 56 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL 57 / SANITAIRES	/
UMD MOREAU / RDC / LOCAL C01	/
UMD MOREAU / ENTRESOL / TRAPPE TECHNIQUE LOCAUX 17 ET 18	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 4	/
UMD MOREAU / RDC / SANITAIRES 5	/
UMD MOREAU / ENTRESOL / ESPACE TECHNIQUE	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL TECHNIQUE 1	/
UMD MOREAU / R+1 / LOCAL TECHNIQUE 2	/
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 1	/
UMD MOREAU / R+1 / PASSERELLE 2	/
UMD MOREAU / EXTERIEURS / COUR INTERIEURE	/
UMD MOREAU / R+1 / ACCES PASSERELLE 1	/

7.2. Croquis de repérage

Planche de repérage technique			Légende		Situation du bien
Adresse	UMD MOREAU – CH CADILLAC AVENUE JOSEPH CAUSSIL 33140 CADILLAC-SUR-GARONNE		<div><div>Px</div><div></div></div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante	<u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u> <div><div></div> Conduit rond contenant de l'amiante</div> <div><div></div> Zone d'enduit bitumineux sur regard béton contenant de l'amiante</div>	
	Date de visite	02 AU 17 MAI 2023	<div><div>Px</div><div></div></div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
Auteur	T.DESCHAMPS	<div><div>S</div><div></div></div> Sondage			
N° Dossier	18530022				
Planche	0				
Plan/Elevation	Indice	0	<div><div>NV</div> Non visité</div> <div><div>H Tx</div> Hors périmètre de repérage</div>		

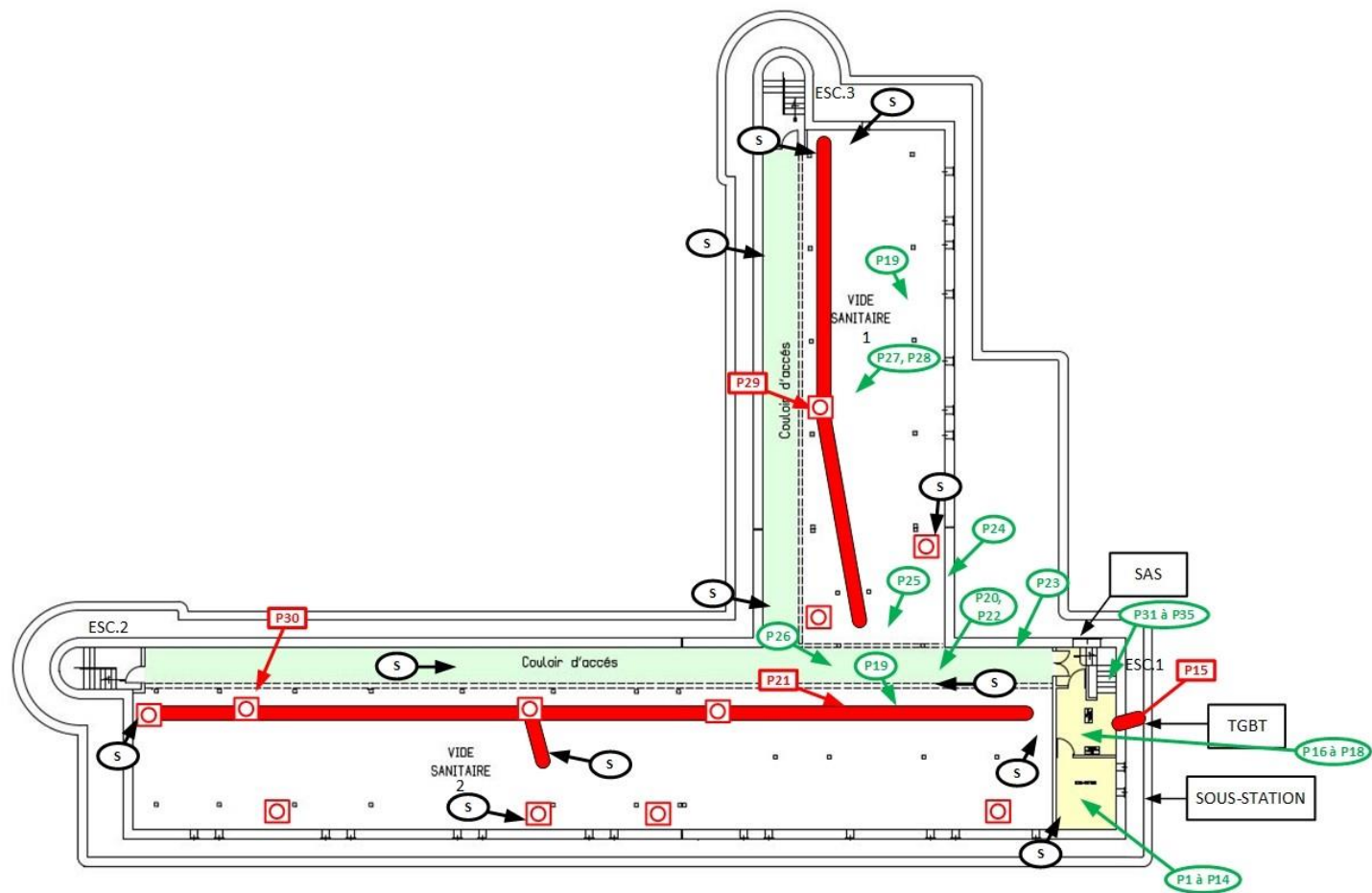


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : UMD MOREAU	Adresse : 89 RUE CAZEUX CAZALET 33410 CADILLAC	Localisation : UMD MOREAU / R-1
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 1 / 7	

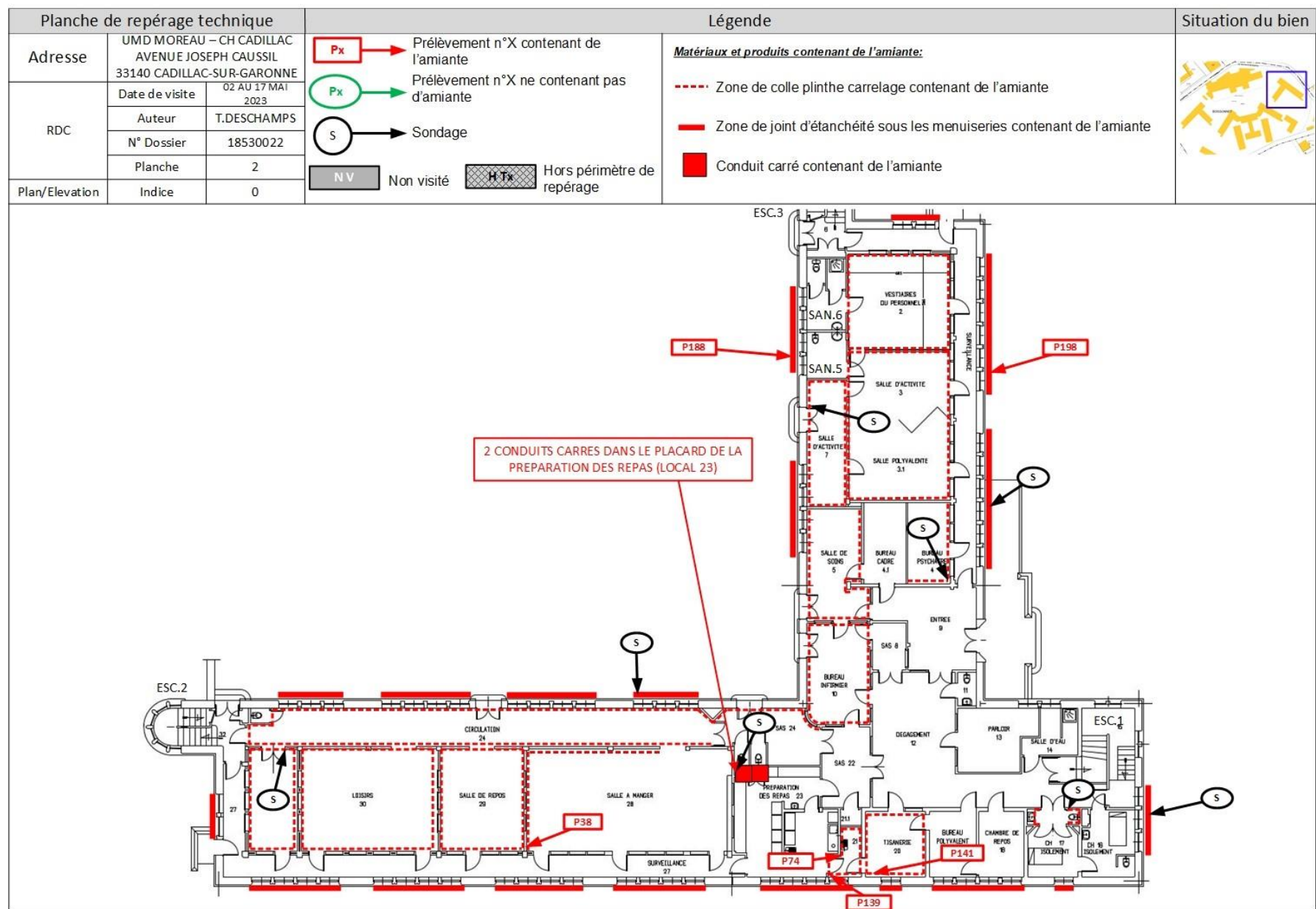



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : UMD MOREAU	Adresse : 89 RUE CAZEAUX CAZALET 33410 CADILLAC	Localisation : UMD MOREAU / RDC
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 3 / 7	

Planche de repérage technique			Légende		Situation du bien
Adresse	UMD MOREAU – CH CADILLAC AVENUE JOSEPH CAUSSIL 33140 CADILLAC-SUR-GARONNE		<div><div>Px</div><div></div></div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante	<p><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u></p> <div><div></div> Conduit carré contenant de l'amiante</div> <div><div></div> Conduit rond contenant de l'amiante</div>	
	Date de visite	02 AU 17 MAI 2023	<div><div>Px</div><div></div></div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
Auteur	T.DESCHAMPS	<div><div>S</div><div></div></div> Sondage			
N° Dossier	18530022				
Planche	3				
Plan/Elevation	Indice	0	<div><div>N V</div> Non visité</div> <div><div>H Tx</div> Hors périmètre de repérage</div>		

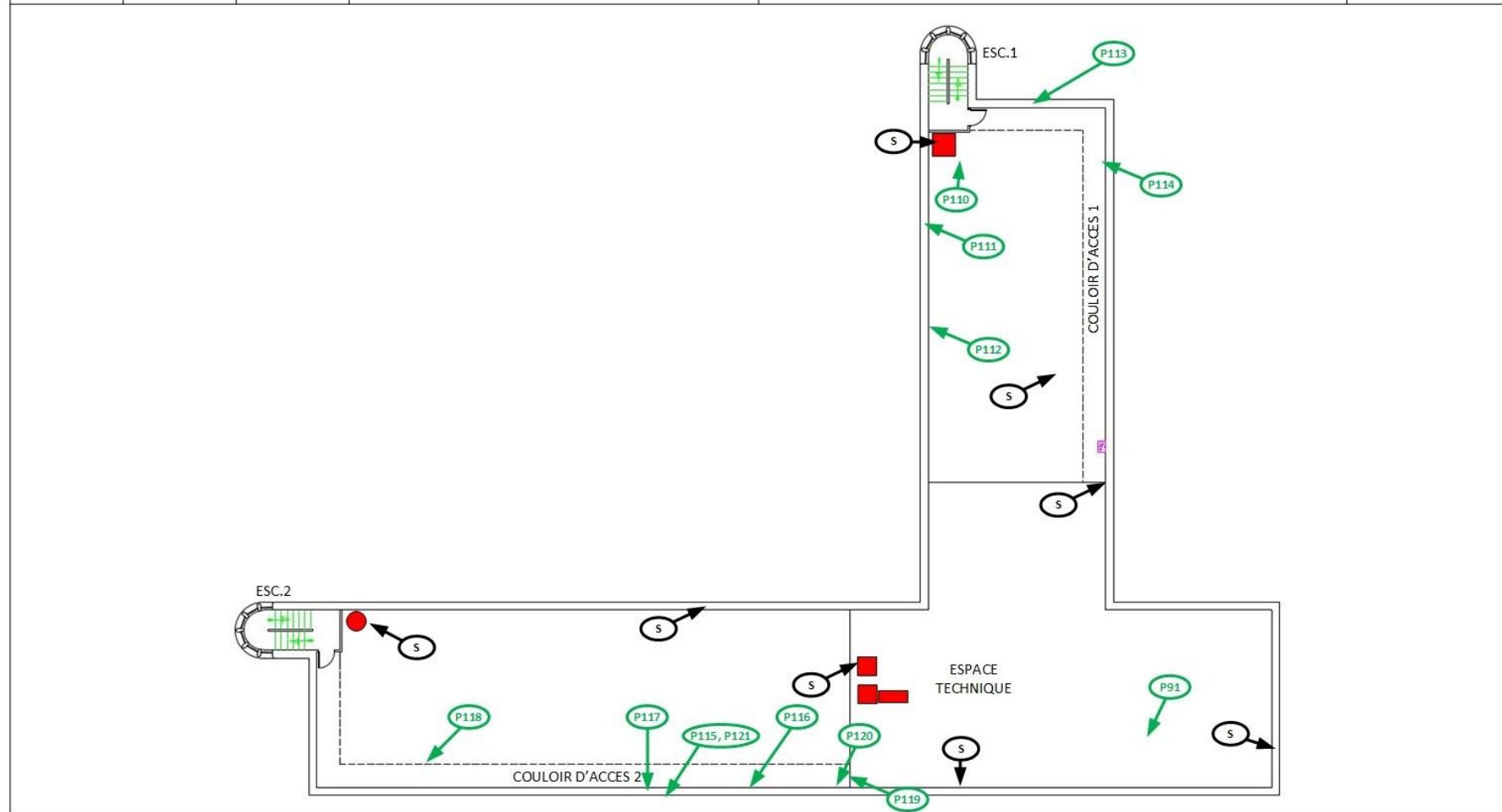



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : UMD MOREAU	Adresse : 89 RUE CAZEAUX CAZALET 33410 CADILLAC	Localisation : UMD MOREAU / ENTRESOL
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 4 / 7	

Planche de repérage technique			Légende		Situation du bien
Adresse	UMD MOREAU – CH CADILLAC AVENUE JOSEPH CAUSSIL 33140 CADILLAC-SUR-GARONNE		<div><div>Px</div><div>→</div></div> <div>Prélèvement n°X contenant de l'amiante</div>	<u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u> Sans Objet.	
	Date de visite	02 AU 17 MAI 2023	<div><div>Px</div><div>→</div></div> <div>Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</div>		
R+1	Auteur	T.DESCHAMPS	<div><div>S</div><div>→</div></div> <div>Sondage</div>		
	N° Dossier	18530022			
	Planche	4			
Plan/Elevation	Indice	0	<div><div>N V</div><div>Non visité</div></div> <div><div>H Tx</div><div>Hors périmètre de repérage</div></div>		

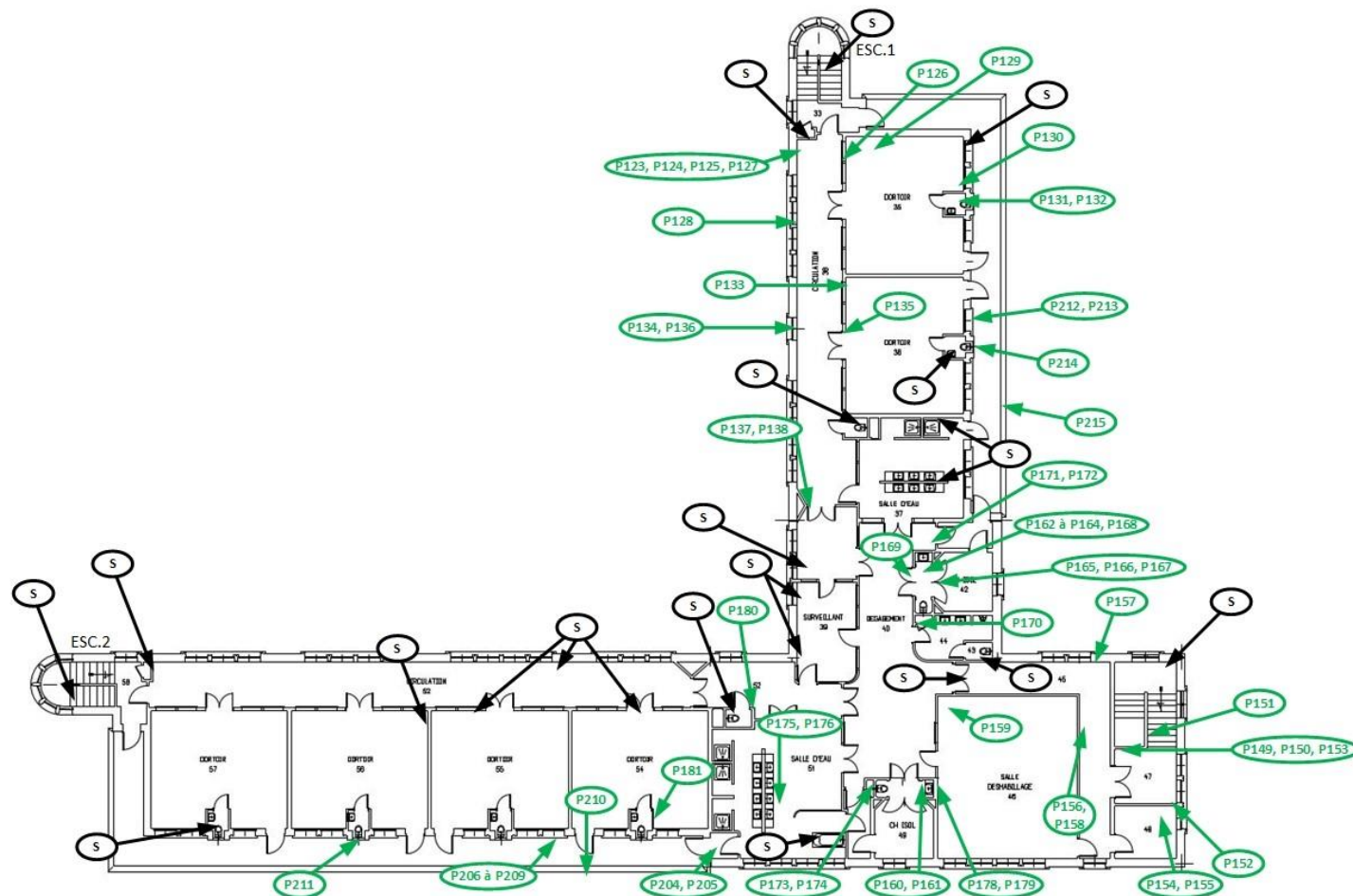


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : UMD MOREAU	Adresse : 89 RUE CAZEAUX CAZALET 33410 CADILLAC	Localisation : UMD MOREAU / R+1
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 5 / 7	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	UMD MOREAU – CH CADILLAC AVENUE JOSEPH CAUSSIL 33140 CADILLAC-SUR-GARONNE		<div> <div>Px</div> <div>Prélèvement n°X contenant de l'amiante</div> </div> <div> <div>Px</div> <div>Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</div> </div> <div> <div>S</div> <div>Sondage</div> </div> <div> <div>N V</div> <div>Non visité</div> </div> <div> <div>H Tx</div> <div>Hors périmètre de repérage</div> </div> <div> Matériaux et produits contenant de l'amiante: <div>■</div> Conduit carré contenant de l'amiante <div>●</div> Conduit rond contenant de l'amiante <div>==</div> Plaques contenant de l'amiante <div>—</div> Zone de joints d'étanchéités sous les menuiseries contenant de l'amiante </div> <div>  </div>	
R+1	Date de visite	02 AU 17 MAI 2023		
	Auteur	T.DESCHAMPS		
	N° Dossier	18530022		
Plan/Elevation	Indice	0		

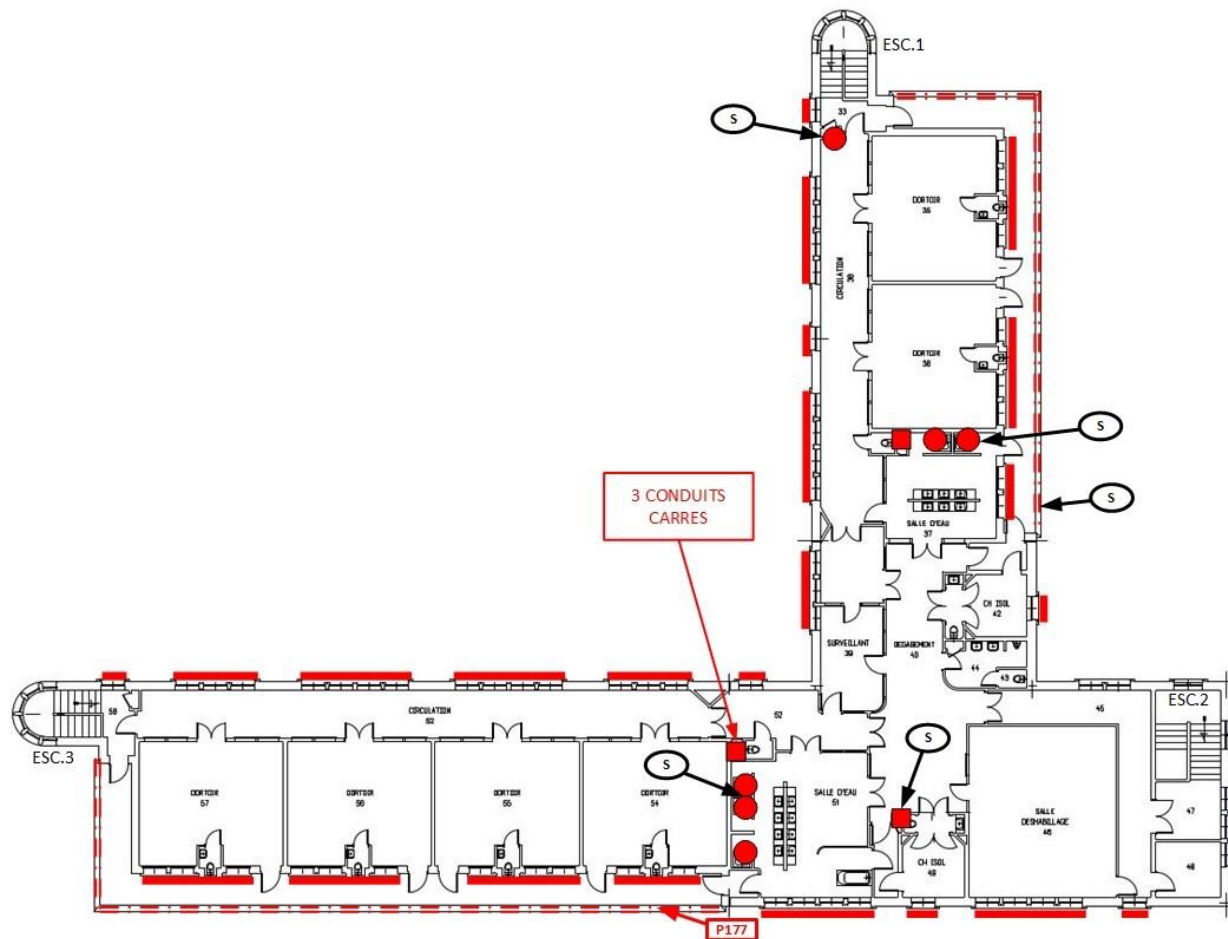


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : UMD MOREAU	Adresse : 89 RUE CAZEAUX CAZALET 33410 CADILLAC	Localisation : UMD MOREAU / R+1
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 6 / 7	

Planche de repérage technique			Légende		Situation du bien
Adresse	UMD MOREAU – CH CADILLAC AVENUE JOSEPH CAUSSIL 33140 CADILLAC-SUR-GARONNE		<div><div>Px</div><div></div></div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante	<u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u> <div><div></div>Conduit carré contenant de l'amiante</div> <div><div></div>Conduit rond contenant de l'amiante</div>	
	Date de visite	02 AU 17 MAI 2023	<div><div>Px</div><div></div></div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
Auteur	T.DESCHAMPS	<div><div>S</div><div></div></div> Sondage			
N° Dossier	18530022	<div><div>N V</div><div>Non visité</div></div> <div><div>H Tx</div><div>Hors périmètre de repérage</div></div>			
Plan/Elevation	Indice	0			

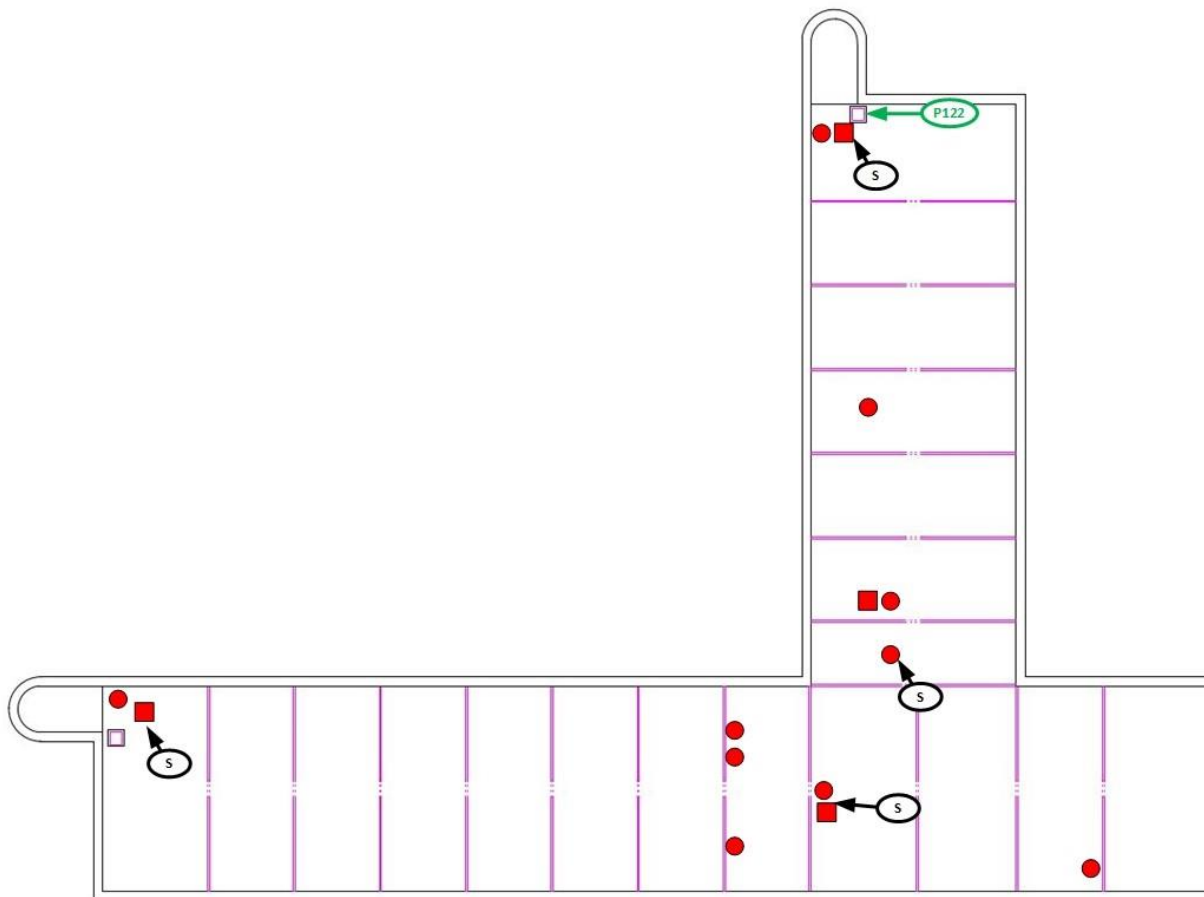


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : UMD MOREAU	Adresse : 89 RUE CAZEAUX CAZALET 33410 CADILLAC	Localisation : UMD MOREAU / R+2
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 7 / 7	

7.3. Attestation d'assurance



ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

BUREAU VERITAS SERVICES France SAS
8 Cours du Triangle
92800 Puteaux

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

Bureau Veritas Exploitation SAS
8 Cours du Triangle 92800 Puteaux

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incomber à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic amiante tels que :

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulation,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipements concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité,
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de catégories de bâtiments (décret 2011-610 du 31 mars 2011) y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

Mais également analyses et/ou prélèvements d'échantillons, missions de recherche d'amiante, conseil en performance énergétique et/ou toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil découlant des missions de diagnostics ci-dessus et y compris les estimations financières liées aux propositions de solutions techniques formulées par l'Assuré.

MONTANTS DE GARANTIES

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION :

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

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tel : +33(0)1 40 67 42 42
Fax : +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z
Siège social : An den Dominikanern 11-27
50968 Cologne
Allemagne



RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE PENDANT ET/OU APRES PRESTATION :

Tous dommages confondus (dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non) par année d'assurance **1 000 000 EUR**

La présente attestation valable du 01/01/2023 à zéro heure au 31/12/2023 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

Paris, le 14 décembre 2022

MSIG Insurance Europe AG
65, rue de la Victoire - 75009 Paris
Tel : 01 40 67 42 42 - Fax : 01 40 67 12 34
RCS Paris 753143882 APE 6512 Z

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tel : +33(0)1 40 67 42 42
Fax : +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z
Siège social : An den Dominikanern 11-27
50968 Cologne
Allemagne

7.4. Certificat de compétence



Certificat
Attribué à
DESCHAMPS Thibault

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

DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Termites métropole	Arrêté du 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	16/01/2022	15/01/2029
Amiante sans mention	Arrêté du 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	05/05/2020	04/05/2027
Amiante avec mention	Arrêté du 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	05/05/2020	04/05/2027
Electricité	Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification	03/04/2017	02/04/2022
Gaz	Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification	15/03/2018	14/03/2023

Date : 14/12/2021 Numéro de certificat : 9643079

Laurent Croguennec, Président



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

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

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



7.5. Rapports d'essais de laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS
Monsieur Thibault DESCHAMPS
 30 Avenue Gustave Eiffel
 33615 PESSAC CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-042906-01

Date d'émission de rapport : 10/05/2023 20:44

Page1/2

Dossier N° : 23K013772

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client:1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	BV3KJ9926 Réf. prél : P96 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 12/Vitrage - Mastic - (compact/beige/sur porte double.)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	BV3KJ9934 Réf. prél : P104 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

(1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Observation(s) couche(s)

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

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

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscop Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-042906-01

Date d'émission de rapport : 10/05/2023 20:44

Page2/2

Dossier N° : 23K013772

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur.

Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

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

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

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

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

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



Océane Melle
Cheffe de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS
Monsieur Thibault DESCHAMPS
 30 Avenue Gustave Eiffel
 33615 PESSAC CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page1/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client:1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3KJ9831 Réf. prél : P1 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e))	Matériau dur (gris) (granulaire) ; matériau de type poussières en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	BV3KJ9832 Réf. prél : P2 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e)/sur socle ancienne chaudière.)	Matériau (gris) ; matériau dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	BV3KJ9833 Réf. prél : P3 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Mur - Enduit - (ciment-peint/gris(e)/S) + Réf. prél : P3 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Revêtement du mur - Peinture - (décorative/beige-clair())	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	BV3KJ9834 Réf. prél : P4 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Plafond - Peinture sur béton - (décorative/beige-clair())	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page2/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	BV3KJ9835 Réf. prél : P5A UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Poutr - Peinture sur béton - (décorative/beige-clair())	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	BV3KJ9836 Réf. prél : P6 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Condit - Enveloppe de calorifugeage - (toile-plâtreux/blanc(he)) + Réf. prél : P6 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Condit - Calorifugeage - (fibreuse/jaune)	Matériau de type aluminium ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP * / VY6N	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
007	BV3KJ9837 Réf. prél : P7 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Condit - Enveloppe de calorifugeage - (toile-plâtreux/marron-blanc(he)) + Réf. prél : P7 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Condit - Calorifugeage - (fibreuse-laine de roche)	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (gris)	MOLP * / VY6N	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page3/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	BV3KJ9838 Réf. prél : P8 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Tuyau erie - Joint d'étanchéité - (fibreux/foncé(e)/de type filasse.)	Matériau souple (marron) (fibreux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	BV3KJ9839 Réf. prél : P9 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Rebo chage - Enduit - (gris(e)/sur conduit découpé au plafond.)	Matériau souple (beige) (gris) (brillant)	MET * / JBD9	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	BV3KJ9840 Réf. prél : P10 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Tuyau erie - Joint d'étanchéité - (compact/marron/sur raccord.)	Matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau semi-dur (marron)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011 (1)	BV3KJ9841 Réf. prél : P11 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Tuyau erie - Peinture - (décorative/rouge)	Matériau de type peinture (rouge) + (vert) ; matériau semi-dur (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012 (1)	BV3KJ9842 Réf. prél : P12 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Tuyau erie - Peinture - (décorative/bleu(e))	Matériau de type peinture (bleu) + (vert) ; matériau (gris) (brillant)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page4/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	BV3KJ9843 Réf. prél : P13 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Rebochage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour de conduit.)	Matériau de type peinture (orange) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014 (1)	BV3KJ9844 Réf. prél : P14 UMD MOREAU/ R-1/ SOUS-STATION/Porte Peinture - (décorative/gris(e))	Matériau de type peinture (noir) + (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015 (2)	BV3KJ9845 Réf. prél : P15 UMD MOREAU/ R-1/ TGBT - Conduit - (fibre-ciment/gris(e)/ron d.)	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP * / VY6N	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
016 (3)	BV3KJ9846 Réf. prél : P16 UMD MOREAU/ R-1/ TGBT/Poutre - Peinture sur béton - (décorative/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	BV3KJ9847 Réf. prél : P17 UMD MOREAU/ R-1/ TGBT/Plafond - Peinture sur béton - (décorative/beige-clair())	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	BV3KJ9848 Réf. prél : P18 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau semi-dur (gris) (granulaire) ; matériau (beige) en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 5/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019 (1)	BV3KJ9849 Réf. prél : P19 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Tuyauterie - Joint d'étanchéité - (fibres/marron)	Matériau souple (marron) (fibres)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	BV3KJ9850 Réf. prél : P20 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Conduit - Calorifugeage - (fibres-laine de roche) + Réf. prél : P20 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (toile-plâtreux/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	BV3KJ9851 Réf. prél : P21 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Conduit - Conduit - (fibre-ciment/gris(e)/ron d.)	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP * / VY6N	4 / 4	-	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)
022	BV3KJ9852 Réf. prél : P22 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e))	Matériau semi-dur (beige) + (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	BV3KJ9853 Réf. prél : P23 UMD MOREAU/	Matériau semi-dur (beige) + (blanc) + (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Mur - Enduit - (rebouchage/marron/su r pierres.)	(granulaire) ; matériau de type poussières en traces			broyage mécanique (méthode interne de traitement)	
---	--	--	--	---	--

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 6/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024	BV3KJ9854 Réf. prél : P24 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Mur - Enduit - (rebouchage/marron)	Matériau semi-dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025 (1)	BV3KJ9855 Réf. prél : P25 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Tuyauterie - Joint - (ciment/gris(e))	Matériau semi-dur (gris) (foncé) + (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	BV3KJ9856 Réf. prél : P26 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Isolant - Pare-vapeur - (feuille/marron) + Réf. prél : P26 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1/Plafond - Isolant - (fibres-laine de verre/jaune)	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) (noir) (bitumineux) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP * / VY6N	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
027	BV3KJ9857 Réf. prél : P27 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 2/Conduit - Conduit - (ciment/gris(e))	Matériau dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	BV3KJ9858 Réf. prél : P28 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 2 - Enduit bitumineux - (noir/sur conduit ciment.)	Matériau semi-dur (noir) (bitumineux) + (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 7/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
029	BV3KJ9859 Réf. prél : P29 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 2 - Enduit bitumineux - (noir/sur regard béton.)	Matériau souple (noir) (bitumineux) ; matériau semi-dur (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
030	BV3KJ9860 Réf. prél : P30 UMD MOREAU/ R-1/ VIDE-SANITAIRE 1 - Enduit bitumineux - (noir/sur regard béton.)	Matériau semi-dur (noir) (bitumineux) ; matériau de type poussières en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
031	BV3KJ9861 Réf. prél : P31 UMD MOREAU/ R-1/ ESCALIER 1/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	BV3KJ9862 Réf. prél : P32 UMD MOREAU/ R-1/ ESCALIER 1/Mur - Enduit - (peint-ciment/gris(e)) + Réf. prél : P32 UMD MOREAU/ R-1/ ESCALIER 1/Revêtement du mur - Peinture - (décorative/beige-clair())	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur (gris) (granulaire) + (gris) (clair) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 8/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
033 (1)	BV3KJ9863 Réf. prél : P33 UMD MOREAU/ R-1/ ESCALIER 1/Plafond - Peinture su béton - (décorative/beige-clair())	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034 (1)	BV3KJ9864 Réf. prél : P34 UMD MOREAU/ R-1/ ESCALIER 1/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau de type poussières en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035 (1)	BV3KJ9865 Réf. prél : P35 UMD MOREAU/ R-1/ ESCALIER 1/Menuiserie extérieure - Peinture - (décorative/vert(e)-orange)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	BV3KJ9866 Réf. prél : P36 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page9/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
037	BV3KJ9867 Réf. prél : P37 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)/plinthe carrelage basse.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau de type peinture (beige) en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	BV3KJ9868 Réf. prél : P38 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)/plinthe carrelage haute.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
039	BV3KJ9869 Réf. prél : P39 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Mur - Toile de verre - (fibres-peint/clair(e)) + Réf. prél : P39 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/sur béton.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	BV3KJ9870 Réf. prél : P40 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Mur - Toile de verre - (fibres-peint/clair(e)) + Réf. prél : P40 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/sur murs séparatifs.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (blanc) (plâtres)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtres)(ii)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 10/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
041	BV3KJ9871 Réf. prél : P41 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28 - Toile de verre - (fibreuse-peint/clair(e)s r poteau.) + Réf. prél : P41 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Poteau - Enduit - (blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) + (blanc) (plâtreux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	BV3KJ9872 Réf. prél : P42 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/clair(e)) + Réf. prél : P42 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) + (gris) (cimenteux) en traces	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	BV3KJ9873 Réf. prél : P43 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Vitrage - Mastic - (compact)	Matériau de type peinture (vert) + (noir) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044	BV3KJ9874 Réf. prél : P44 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Menuiserie extérieure - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 11/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
045	BV3KJ9875 Réf. prél : P45 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Plafond - Faux plafond - (fibreuse-laine de verre/clair(e))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
046	BV3KJ9876 Réf. prél : P46 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 28/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/ur briquettes.)	Matériau de type peinture (gris) + (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	BV3KJ9877 Réf. prél : P47 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 12/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
048	BV3KJ9878 Réf. prél : P48 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Porte coupe feu - Joint de porte - (fibreuse-bande-bitumineux/noir(e))	Matériau de type peinture (rouge) + (bleu) en traces ; matériau souple (noir) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP * / Z2J2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
049	BV3KJ9879 Réf. prél : P49 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/Porte coupe feu - Joint ocululus - (compact/beige)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) ; matériau semi-dur de type joint (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP * / Z2J2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
050	BV3KJ9880 Réf. prél : P50 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24 - Coll de faïence - (mortier/beige/sur paillasse)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051	BV3KJ9881 Réf. prél : P51 UMD MOREAU/ RDC/ SANITAIRES 2/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/beige-gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 13/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
052	BV3KJ9882 Réf. prél : P52 UMD MOREAU/ RDC/ SANITAIRES 2/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)-beige/plinthe carrelage.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053	BV3KJ9883 Réf. prél : P53 UMD MOREAU/ RDC/ SANITAIRES 2/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he)/Faïence 15x15.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau de type peinture (beige) en traces	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054	BV3KJ9884 Réf. prél : P54 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/ SAS/Vitrage - Mastic - (compact/beige/sur porte.)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055	BV3KJ9885 Réf. prél : P5 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL C01/Porte coupe feu - Joint de porte - (compact/blanc(he))	Matériau de type peinture (vert) + (noir) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056	BV3KJ9886 Réf. prél : P56 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 24/ SAS/Revetement de sol - Colle de carrelage - (mortier/beige-gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 14/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(iii)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
057	BV3KJ9887 Réf. prél : P57 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	BV3KJ9888 Réf. prél : P58 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Poteau - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (gris) + (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059	BV3KJ9889 Réf. prél : P59 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
060	BV3KJ9890 Réf. prél : P60 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Poteau - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) + (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 15/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
061	BV3KJ9891 Réf. prél : P91 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Revêtement de sol - Chape maigre - (ciment/gris(e)) + Réf. prél : P61 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Plancher - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux) ; matériau (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062	BV3KJ9892 Réf. prél : P62 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Revêtement de sol - Chape maigre - (ciment/gris(e)) + Réf. prél : P62 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Plancher - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux) ; matériau de type peinture (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063	BV3KJ9893 Réf. prél : P63 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse (marron) + Réf. prél : P63 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Revêtement de sol - (souple/gris(e))	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

064	BV3KJ9894 Réf. prél : P64 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS				
-----	---	--	--	--	--	--

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 16/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065	BV3KJ9895 Réf. prél : P65 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 27/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
066	BV3KJ9896 Réf. prél : P66 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESCALIER 2/Mur - Enduit - (ciment/blanc(he)/en limon d'escalier.)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067 (4)	BV3KJ9897 Réf. prél : P67 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESCALIER 2/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)/f n.)	Matériau de type peinture (vert) + (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) + (gris) (granulaire) en traces	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 17/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
068	BV3KJ9898 Réf. prél : P68 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESCALIER 2/Plafond - Enduit - (peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
069	BV3KJ9899 Réf. prél : P69 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESCALIER 2/Vitrage - Mastic - (compact/beige/sur porte.)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
070	BV3KJ9900 Réf. prél : P70 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 23/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau de type poussières en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
071 (5)	BV3KJ9901 Réf. prél : P71 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 23/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 18/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
072 (3)	BV3KJ9902 Réf. prél : P72 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 23/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he)-gris(e)/faïence 15x15.)	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
073	BV3KJ9903 Réf. prél : P73 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 21/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) + (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
074	BV3KJ9904 Réf. prél : P74 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type joint ciment (gris) en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
075 (1)	BV3KJ9905 Réf. prél : P75 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 20/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he)/et pailleasse)	Matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 19/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
076	BV3KJ9906 Réf. prél : P76 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 20/Evier métallique - Plaque souple bitumineuse antivibratile - (bitumineux/noir(e))	Matériau souple bitumineux (noir)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
077	BV3KJ9907 Réf. prél : P77 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 13/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau dur de type joint ciment (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
078	BV3KJ9908 Réf. prél : P78 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 13/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)) + Réf prél : P78 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 13/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/clair(e))	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
079 (1)	BV3KJ9909 Réf. prél : P79 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 19/Porte coupe feu - Joint oculous - (fibreuse/blanc(he))	Matériau de type peinture (vert) ; matériau souple de type joint (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 20/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
080	BV3KJ9910 Réf. prél : P80 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 18/Porte coupe feu - Joint oculus - (fibreuse/blanc(he))	Matériau semi-dur de type joint (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
081 (6)	BV3KJ9911 Réf. prél : P81 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 19/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (gris) + (vert) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MOLP * / F437	3 / 3	-	Quantité insuffisante
082	BV3KJ9912 Réf. prél : P82 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)) + Réf. prél : P82 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/Revêtement du mur - Peinture - (gouttelette-décorative/clair(e))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
083	BV3KJ9913 Réf. prél : P83 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 21/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
084	BV3KJ9914 Réf. prél : P84 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e)/faïence mosaïque 2x2.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau de type peinture en traces (beige) + (marron)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
085	BV3KJ9915 Réf. prél : P85 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/ SANITAIRES/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtres)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
086	BV3KJ9916 Réf. prél : P86 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/ SANITAIRES/Porte coupe feu - Joint coupe-feu - (compact-fibreux/marron-rouge-blanc(he))	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (noir) ; matériau de type maillage de fibres (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
087	BV3KJ9917 Réf. prél : P87 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 17/ SANITAIRES/Vitrage - Mastic - (compact/beige/sur porte.)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 22/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
088	BV3KJ9918 Réf. prél : P88 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 16/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau de type poussières en traces	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
089	BV3KJ9919 Réf. prél : P89 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 16/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / CF6U	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
090	BV3KJ9920 Réf. prél : P90 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e)/Faïence mosaïque 2x2.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type maillage de fibres et liant (beige)(i)	MET * / JBD9	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 23/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
091	BV3KJ9921 Réf. prél : P91 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ TRAPPE TECHNIQUE LOCAUX 17 ET 18/Conduit - Ruban adhésif - (gris(e)-noir(e))	Matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type colle (noir)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type aluminium (gris)	MOLP * / Z2J2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
092	BV3KJ9922 Réf. prél : P92 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 12/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-pailletée/blanc(he)) + Réf. prél : P92 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 12/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/blanc(he)) + Réf. prél : P92 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 12/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtres)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
093 (1)	BV3KJ9923 Réf. prél : P93 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 12/Equipement - Joint - (compact/beige-rouge/ sous lavabo donnant dans la chambre 17.)	Matériau souple de type joint (gris) (rouge)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 24/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
094 (3)	BV3KJ9924 Réf. prél : P94 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 9/Revêtement de sol - Chape maigre - (ciment/gris(e)) + Réf. prél : P94 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 9/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
095	BV3KJ9925 Réf. prél : P95 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 9/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / P89E	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
096	BV3KJ9927 Réf. prél : P97 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (marron)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
097	BV3KJ9928 Réf. prél : P98 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / P89E	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 25/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
098	BV3KJ9929 Réf. prél : P99 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 4.1/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
099	BV3KJ9930 Réf. prél : P100 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)) + Réf prél : P100 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type peinture (vert) + (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
100	BV3KJ9931 Réf. prél : P101 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)) + Réf prél : P101 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
101	BV3KJ9932 Réf. prél : P102 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Poteau - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 26/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
102	BV3KJ9933 Réf. prél : P103 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Poteau - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/ pais.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
103	BV3KJ9935 Réf. prél : P105 UMD MOREAU/ RDC/ SANITAIRES 5/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e)-blanc(he)/faïence 15x15.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type poussières en traces	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
104	BV3KJ9936 Réf. prél : P106 UMD MOREAU/ RDC/ SANITAIRES 5/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/blanc(he)) + Réf. prél : P106 UMD MOREAU/ RDC/ SANITAIRES 5/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (orange) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
105	BV3KJ9937 Réf. prél : P107 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 6 (ESCALIER 3)/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/en limon d'escalier.)	Matériau de type peinture (gris) + (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 27/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
106	BV3KJ9938 Réf. prél : P108 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 6 (ESCALIER 3)/Mur - Enduit - (plâtre/gris(e)/fin.)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau dur de type ciment (gris) en traces	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
107	BV3KJ9939 Réf. prél : P109 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 6 (ESCALIER 3)/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/ n sous-face d'escalier.)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
108	BV3KJ9940 Réf. prél : P110 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Conduit - Ruban adhésif - (gris(e)-noir(e))	Matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type colle (noir)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type aluminium (gris)	MOLP * / Z2J2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
109	BV3KJ9941 Réf. prél : P111 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
110	BV3KJ9942 Réf. prél : P112 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 28/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
111	BV3KJ9943 Réf. prél : P113 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/sur raccord de conduit fonte.)	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
112	BV3KJ9944 Réf. prél : P114 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Mur - Enduit - (ciment-peint/gris(e))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
113	BV3KJ9945 Réf. prél : P115 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/sur raccord de conduit fonte.)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux) ; matériau de type poussières (gris) en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
114	BV3KJ9946 Réf. prél : P116 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Mur - Enduit - (ciment-peint/gris(e))	Matériau de type peinture (beige) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) + (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
115 (1)	BV3KJ9947 Réf. prél : P117 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Vitrage - Mastic - (compact-vitrier/beige)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau de type poussières en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 29/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
116	BV3KJ9948 Réf. prél : P118 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Vitrage - Mastic - (compact-vitrier/beige)	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur de type mastic (gris) + (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
117	BV3KJ9949 Réf. prél : P119 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Mur - Joint de dilatation - (rigide-bande/beige)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau souple de type joint (marron) ; matériau de type poussières en traces	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
118	BV3KJ9950 Réf. prél : P120 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/en plafond.)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
119	BV3KJ9951 Réf. prél : P121 UMD MOREAU/ ENTRESOL/ ESPACE TECHNIQUE/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/en plafond.)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (cimenteux)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
120	BV3KJ9952 Réf. prél : P122 UMD MOREAU/ R+2/ COMBLES/Plancher - Isolant - (fibreuse/jaune) + Réf. prél : P122 UMD MOREAU/ R+2/ COMBLES/Isolant - Pare-vapeur - (bitumineux/noir(e))	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / Z2J2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 30/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
121	BV3KJ9953 Réf. prél : P123 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
122	BV3KJ9954 Réf. prél : P124 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé)(i)	MET * / EU83	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
123	BV3KJ9955 Réf. prél : P125 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)) + Réf prél : P125 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Mur - Toile de verre - (peint-fibreux/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (marron)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)(iii)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 31/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
124	BV3KJ9956 Réf. prél : P126 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)) + Réf. prél : P126 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Mur - Toile de verre - (fibreuse-peint/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (marron) ; matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
125	BV3KJ9957 Réf. prél : P127 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
126	BV3KJ9958 Réf. prél : P128 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Poteau - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)) + Réf. prél : P128 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38 - Toile de verre - (fibreuse-peint/blanc(he)) sur poteau autour des menuiseries.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type peinture (vert) + (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 32/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
127	BV3KJ9959 Réf. prél : P129 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 35/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
128	BV3KJ9960 Réf. prél : P130 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 35/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
129	BV3KJ9961 Réf. prél : P131 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 35/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e)/faïence 15x15.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
130	BV3KJ9962 Réf. prél : P132 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 35/ SANITAIRES/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) + (blanc)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 33/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
131 (1)	BV3KJ9963 Réf. prél : P133 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
132 (1)	BV3KJ9964 Réf. prél : P134 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (gris) + (vert) ; matériau semi-dur de type mastic (marron)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
133 (1)	BV3KJ9965 Réf. prél : P135 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 36/Vitrage - Mastic - (compact-vitrier/beige/sur porte.)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (marron)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
134 (1)	BV3KJ9966 Réf. prél : P136 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (gris)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
135	BV3KJ9967 Réf. prél : P137 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Porte coupe feu - Joint de porte - (fibreuse-bande-bitumineux/noir(e))	Matériau de type peinture (rouge) ; matériau souple (noir) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP * / Z2J2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures ,CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 34/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
136 (1)	BV3KJ9968 Réf. prél : P138 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 38/Porte coupe reu - Joint oculius - (compact/beige)	Matériau semi-dur de type joint (gris) ; matériau de type poussières en traces	MET * / A4VB	1 / 2	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Une lingette ayant été utilisée lors du prélèvement pour la protection de l'opérateur de repérage est présente dans l'échantillon. Celle-ci n'a pas été analysée.
- (3) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes. (cqf)
- (4) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (5) Un matériau de type peinture gris est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (6) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (ii) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes. (cqf)
- (iii) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

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

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

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscop Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-043269-01

Date d'émission de rapport : 12/05/2023 13:12

Page 35/35

Dossier N° : 23K013774

Date de réception : 05/05/2023

Date d'analyse : 09/05/2023

Référence dossier Client: 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur.

Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

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

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

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

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

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



Emilien Briou
Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 35 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS
Monsieur Thibault DESCHAMPS

30 Avenue Gustave Eiffel
33615 PESSAC CEDEX

Notre référence : AR-23-KC-046022-01

Numéro de dossier : 23K015111

Référence de dossier : 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

Madame, Monsieur,

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

- N° 23K015111-001 - Référence *BV3KJ9969 Réf. prél : P139 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/plinthe carrelage)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-002 - Référence *BV3KJ9970 Réf. prél : P140 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 5/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/plinthe carrelage.)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-003 - Référence *BV3KJ9971 Réf. prél : P141 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 20/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/colle de plinthe.)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-004 - Référence *BV3KJ9972 Réf. prél : P142 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 7/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-005 - Référence *BV3KJ9973 Réf. prél : P143 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he)/plinthe carrelage)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-006 - Référence *BV3KJ9974 Réf. prél : P144 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-007 - Référence BV3KJ9975 Réf. prél : P145 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)/plinthe carrelage sur limon d'escalier.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-008 - Référence BV3KJ9976 Réf. prél : P146 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/plinthe carrelage marron.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-009 - Référence BV3KJ9977 Réf. prél : P147 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/sous toile de verre peinte.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-010 - Référence BV3KJ9978 Réf. prél : P148 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/en sous-face d'escalier.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-011 - Référence BV3KJ9979 Réf. prél : P149 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-012 - Référence BV3KJ9980 Réf. prél : P150 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-013 - Référence BV3KJ9981 Réf. prél : P151 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)/plinthe carrelage en limon d'escalier.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-014 - Référence BV3KJ9982 Réf. prél : P152 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/sous toile de verre peinte.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-015 - Référence BV3KJ9983 Réf. prél : P153 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-016 - Référence BV3KJ9984 Réf. prél : P154 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 48/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-017 - Référence BV3KJ9985 Réf. prél : P155 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 48/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-018 - Référence BV3KJ9986 Réf. prél : P156 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 45/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-019 - Référence BV3KJ9987 Réf. prél : P157 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 45/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)/sous toile de verre peinte.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-020 - Référence BV3KJ9988 Réf. prél : P158 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 45/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-021 - Référence BV3KJ9989 Réf. prél : P159 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 46/Revêtement du mur - Colle de plinthe, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-022 - Référence BV3KJ9990 Réf. prél : P160 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 46/Revêtement du mur - Colle de plinthe, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-023 - Référence BV3KJ9991 Réf. prél : P161 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 46/Poteau - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/fin), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-024 - Référence BV3KJ9992 Réf. prél : P162 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-025 - Référence BV3KJ9993 Réf. prél : P163 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-026 - Référence BV3KJ9994 Réf. prél : P164 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he)/mosaïque), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-027 - Référence BV3KJ9995 Réf. prél : P165 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Plancher Ragréage - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P165 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Revêtement de sol - (souple/beige) + Réf. prél : P165 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-028 - Référence BV3KJ9996 Réf. prél : P166 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/fin) + Réf. prél : P166 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-029 - Référence BV3KJ9997 Réf. prél : P167 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-030 - Référence BV3KJ9998 Réf. prél : P168 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/fin.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-031 - Référence BV3KJ9999 Réf. prél : P169 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Vitrage - Mastic - (compact/beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-032 - Référence BV3KK0000 Réf. prél : P170 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 44/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-033 - Référence BV3KK0001 Réf. prél : P171 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 40/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-034 - Référence BV3KK0002 Réf. prél : P172 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 40/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-035 - Référence BV3KK0003 Réf. prél : P173 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL
TECHNIQUE 1/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P173 UMD MOREAU/
R+1/ LOCAL TECHNIQUE 1/Revêtement de sol - (souple/beige) + Réf. prél : P173 UMD MOREAU/ R+1/
LOCAL TECHNIQUE 1/Plancher - Ragréage - (compact/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par
Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-036 - Référence BV3KK0004 Réf. prél : P174 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL
TECHNIQUE 1/Rebouchage - Enduit - (plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins
Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-037 - Référence BV3KK0005 Réf. prél : P175 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL
51/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par
Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-038 - Référence BV3KK0006 Réf. prél : P176 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL
51/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins
Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-039 - Référence BV3KK0007 Réf. prél : P177 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE
1/Façade - Plaque - (fibre-ciment/gris(e)/en garde-corps.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins
Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-040 - Référence BV3KK0008 Réf. prél : P178 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL
40/Équipement - Joint - (compact/beige/sous lavabo.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab
Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-041 - Référence BV3KK0009 Réf. prél : P179 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL
40/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environmen
Testing Portugal

- N° 23K015111-042 - Référence BV3KK0010 Réf. prél : P180 UMD MOREAU/ R+1/ SANITAIRES
2/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins
Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-043 - Référence BV3KK0011 Réf. prél : P181 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 54/
SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/clair(e)), prélevé par vos soins, et analysé
par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-044 - Référence BV3KK0012 Réf. prél : P182 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/parement pierre sur la partie basse de la façade.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-045 - Référence BV3KK0013 Réf. prél : P183 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Panneau - (beige/en partie haute.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-046 - Référence BV3KK0014 Réf. prél : P184 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/entre panneaux en partie haute.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-047 - Référence BV3KK0015 Réf. prél : P185 UMD MOREAU/ FACADES/Poteau - Endui - (ciment/gris(e)/autour des menuiseries.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-048 - Référence BV3KK0016 Réf. prél : P186 UMD MOREAU/ FACADES/Equipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert(e)/sur grille de défense.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-049 - Référence BV3KK0017 Réf. prél : P187 UMD MOREAU/ FACADES/Menuiserie extérieure - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-050 - Référence BV3KK0018 Réf. prél : P188 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint d'étanchéité - (compact/blanc(he)-gris(e)/cassant, sous les menuiseries.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-051 - Référence BV3KK0019 Réf. prél : P189 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/ COUR INTERIEURE/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal
- N° 23K015111-052 - Référence BV3KK0020 Réf. prél : P190 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/ COUR INTERIEURE/Equipement - Peinture - (décorative-épaisse/blanc(he)/sur grille d'enceinte.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-053 - Référence BV3KK0021 Réf. prél : P191 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/ COUR INTERIEURE/Equipement - Peinture - (décorative-épaisse/blanc(he)/sur grille d'enceinte.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-054 - Référence BV3KK0022 Réf. prél : P192 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/en partie basse.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-055 - Référence BV3KK0023 Réf. prél : P193 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Panneau - (beige/en partie haute.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-056 - Référence BV3KK0024 Réf. prél : P194 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/entre panneaux en partie haute.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-057 - Référence BV3KK0025 Réf. prél : P195 UMD MOREAU/ FACADES/Poteau - Endui - (ciment/gris(e)/entre les menuiseries.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-058 - Référence BV3KK0026 Réf. prél : P196 UMD MOREAU/ FACADES/Equipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert(e)/sur grilles de défense.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-059 - Référence BV3KK0027 Réf. prél : P197 UMD MOREAU/ FACADES/Panneau sandwich - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-060 - Référence BV3KK0028 Réf. prél : P198 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint d'étanchéité - (compact/gris(e)-blanc(he)/sous les menuiseries.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-061 - Référence BV3KK0029 Réf. prél : P199 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)/sous plaques béton de type sol coulé.) + Réf. prél : P199 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e)/de type plaques de béton.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-062 - Référence BV3KK0030 Réf. prél : P200 UMD MOREAU/ FACADES/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des fixations grilles de défense.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-063 - Référence BV3KK0031 Réf. prél : P201 UMD MOREAU/ FACADES/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des fixations grilles de défense.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-064 - Référence BV3KK0032 Réf. prél : P202 UMD MOREAU/ FACADES/Menuiserie extérieure - Joint - (silicone/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-065 - Référence BV3KK0033 Réf. prél : P203 UMD MOREAU/ FACADES/Menuiserie extérieure - Joint - (silicone/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-066 - Référence BV3KK0034 Réf. prél : P204 UMD MOREAU/ R+1/ ACCES PASSERELLE 1/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-067 - Référence BV3KK0035 Réf. prél : P205 UMD MOREAU/ R+1/ ACCES PASSERELLE 1/Plancher - Joint de dilatation - (fibreuse-bande/beige-gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-068 - Référence BV3KK0036 Réf. prél : P206 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Enduit projeté - (épais-ciment/gris(e)) + Réf. prél : P206 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Peinture - (décorative/rouge), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-069 - Référence BV3KK0037 Réf. prél : P207 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Enduit - (ciment-peint/gris(e)-rouge), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-070 - Référence BV3KK0038 Réf. prél : P208 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour de tuyaux PVC.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-071 - Référence BV3KK0039 Réf. prél : P209 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-072 - Référence BV3KK0040 Réf. prél : P210 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Équipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert(e)/sur structure métallique de garde-corps.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-073 - Référence BV3KK0041 Réf. prél : P211 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Porte - Peinture - (bitumineuse/noir(e)/sur seuil de porte.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-074 - Référence BV3KK0042 Réf. prél : P212 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/Façade - Enduit projeté - (peint/gris(e)-rouge), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-075 - Référence BV3KK0043 Réf. prél : P213 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/Façade - Enduit - (ciment-peint), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-076 - Référence BV3KK0044 Réf. prél : P214 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des tuyaux PVC.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 23K015111-077 - Référence BV3KK0045 Réf. prél : P215 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/Équipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert(e)/sur structure métal de garde-corps.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT SUD-OUEST**
Analyses Bordeaux
4 Chemin des Maures
33170 GRADIGNAN

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page1/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	23K015111-001 - BV3KJ9969 Réf. prél : P139 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/plinthe carrelage)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type système d'enduit peinture (rose) ; matériau dur de type ciment-colle (fibreuse) (gris)	MOLP / XX8W	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
002	23K015111-002 - BV3KJ9970 Réf. prél : P140 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 5/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/plinthe carrelage.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type système d'enduit peinture (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (2)	23K015111-003 - BV3KJ9971 Réf. prél : P141 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 20/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/colle de plinthe.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type peinture (vert)	MET / I3QJ	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page2/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	23K015111-004 - BV3KJ9972 Réf. prél : P142 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 7/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau semi-dur (noir) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	23K015111-005 - BV3KJ9973 Réf. prél : P143 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 1/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he)/plint e carrelage)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23K015111-006 - BV3KJ9974 Réf. prél : P144 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23K015111-007 - BV3KJ9975 Réf. prél : P145 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)/plinthe carrelage sur limon d"escalier.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / MVO6	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page3/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	23K015111-008 - BV3KJ9976 Réf. prél : P146 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e)/plinthe carrelage marron.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	23K015111-009 - BV3KJ9977 Réf. prél : P147 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/sous toile de verre peinte.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type système d'enduit peinture (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	23K015111-010 - BV3KJ9978 Réf. prél : P148 UMD MOREAU/ RDC/ LOCAL 15 (ESCALIER)/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/ n sous-face d'escalier.	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / MVO6	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page4/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	23K015111-011 - BV3KJ9979 Réf. prél : P149 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23K015111-012 - BV3KJ9980 Réf. prél : P150 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / D8NW	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23K015111-013 - BV3KJ9981 Réf. prél : P151 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e)/plinthe carrelage en limon d'escalier.)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / D8NW	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	23K015111-014 - BV3KJ9982 Réf. prél : P152 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/sous toile de verre peinte.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8NW	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 5/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	23K015111-015 - BV3KJ9983 Réf. prél : P153 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 47/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	23K015111-016 - BV3KJ9984 Réf. prél : P154 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 48/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	23K015111-017 - BV3KJ9985 Réf. prél : P155 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 48/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	23K015111-018 - BV3KJ9986 Réf. prél : P156 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 45/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page6/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019	23K015111-019 - BV3KJ9987 Réf. prél : P157 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 45/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)/ ous toile de verre peinte.)	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	23K015111-020 - BV3KJ9988 Réf. prél : P158 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 45/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	23K015111-021 - BV3KJ9989 Réf. prél : P159 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 46/Revêtement du mur - Colle de plinthe	Matériau dur de type carrelage, faïence (rose) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type système d'enduit peinture (vert)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	23K015111-022 - BV3KJ9990 Réf. prél : P160 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 46/Revêtement du mur	Matériau dur de type carrelage, faïence (rose) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 23 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.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 7/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	23K015111-023 - BV3KJ9991 Réf. prél : P161 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 46/Poteau - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/f n)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	23K015111-024 - BV3KJ9992 Réf. prél : P162 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) + (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025 (3)	23K015111-025 - BV3KJ9993 Réf. prél : P163 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	23K015111-026 - BV3KJ9994 Réf. prél : P164 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he)/mosaïque)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / AL4M	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page8/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027	23K015111-027 - BV3KJ9995 Réf. prél : P165 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Plancher - Ragréag - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P165 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Revêtement de sol - (souple/beige) + Réf. prél : P165 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e))	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	23K015111-028 - BV3KJ9996 Réf. prél : P166 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/fin) + Réf. prél : P166 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/beige)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / I3QJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	23K015111-029 - BV3KJ9997 Réf. prél : P167 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/Plafond - Enduit -	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AL4M	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 23 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.

(peint-plâtre/blanc(he))

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Matériau semi-dur de
type plâtre (trans)

MET
/AL4M

1 / 2

Calcination
et 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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page9/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client:23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030	23K015111-030 - BV3KJ9998 Réf. prél : P168 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Plafond - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)/f n.)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	23K015111-031 - BV3KJ9999 Réf. prél : P169 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 42/ SANITAIRES/Vitrage - Mastic - (compact/beige)	Matériau de type système d'enduit peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / I3QJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	23K015111-032 - BV3KK0000 Réf. prél : P170 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 44/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/blanc(he))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	23K015111-033 - BV3KK0001 Réf. prél : P171 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 40/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X2DG	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 10/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
034	23K015111-034 - BV3KK0002 Réf. pré : P172 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 40/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type système d'enduit peinture (rose) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	23K015111-035 - BV3KK0003 Réf. pré : P173 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL TECHNIQUE 1/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse (clair(e)) + Réf. pré : P173 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL TECHNIQUE 1/Revêtement de sol - (souple/beige) + Réf. pré : P173 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL TECHNIQUE 1/Plancher - Ragraillage - (compact/gris(e))	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragraillage (gris) ; matériau de type colle (jaune) en traces	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	23K015111-036 - BV3KK0004 Réf. pré : P174 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL TECHNIQUE 1/Rebouchage - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X2DG	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 11/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
037	23K015111-037 - BV3KK0005 Réf. préel : P175 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 51/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	23K015111-038 - BV3KK0006 Réf. préel : P176 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 51/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (vert) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039 (4)	23K015111-039 - BV3KK0007 Réf. préel : P177 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Plaque - (fibre-ciment/gris(e)/en garde-corps.)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / W6PU	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
040 (5)	23K015111-040 - BV3KK0008 Réf. préel : P178 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 40/Equipement - Joint - (compact/beige/sous lavabo.)	Matériau (marron) ; matériau souple de type joint (orange)	MET / X2DG	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	23K015111-041 - BV3KK0009 Réf. préel : P179 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 40/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / D8NW	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 12/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
042	23K015111-042 - BV3KK0010 Réf. prél : P180 UMD MOREAU/ R+1/ SANITAIRES 2/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (jaune) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	23K015111-043 - BV3KK0011 Réf. prél : P181 UMD MOREAU/ R+1/ LOCAL 54/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/clair(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044	23K015111-044 - BV3KK0012 Réf. prél : P182 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/parement pierre sur la partie basse de la façade.)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
045	23K015111-045 - BV3KK0013 Réf. prél : P183 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Panneau - (beige/en partie haute.)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 13/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
046	23K015111-046 - BV3KK0014 Réf. pré : P184 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/entre panneaux en partie haute.)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	23K015111-047 - BV3KK0015 Réf. pré : P185 UMD MOREAU/ FACADES/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des menuiseries.)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
048	23K015111-048 - BV3KK0016 Réf. pré : P186 UMD MOREAU/ FACADES/Equipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert e)/sur grille de défense.)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049 (5)	23K015111-049 - BV3KK0017 Réf. pré : P187 UMD MOREAU/ FACADES/Menuiserie extérieure - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert e))	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / BO2V	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 14/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
050 (6)	23K015111-050 - BV3KK0018 Réf. prél : P188 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint d'étanchéité - (compact/blanc(he)-gris(e)/cassant, sous les menuiseries.)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (fibreuse) (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MOLP / MDM6	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
051	23K015111-051 - BV3KK0019 Réf. prél : P189 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/ COUR INTERIEURE/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e))	Matériau (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
052	23K015111-052 - BV3KK0020 Réf. prél : P190 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/ COUR INTERIEURE/Equipement - Peinture - (décorative-épaisse/blanc(he)/sur grille d'enceinte.)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (marron) en traces	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053	23K015111-053 - BV3KK0021 Réf. prél : P191 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/ COUR INTERIEURE/Equipement - Peinture - (décorative-épaisse/blanc(he)/sur grille d'enceinte.)	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (marron) en traces	MET / K6ZI	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 15/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
054	23K015111-054 - BV3KK0022 Réf. prél : P192 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/en partie basse.)	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces(i)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055	23K015111-055 - BV3KK0023 Réf. prél : P193 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Panneau - (beige/en partie haute.)	Matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056	23K015111-056 - BV3KK0024 Réf. prél : P194 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint - (ciment/gris(e)/entre panneaux en partie haute.)	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	MET / K6ZI	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 16/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
057	23K015111-057 - BV3KK0025 Réf. prél : P195 UMD MOREAU/ FACADES/Poteau - Enduit - (ciment/gris(e)/entre les menuiseries.)	Matériau semi-dur (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	23K015111-058 - BV3KK0026 Réf. prél : P196 UMD MOREAU/ FACADES/Equipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert e)/sur grilles de défense.)	Matériau de type système d'enduit peinture (orange) ; matériau semi-dur (marron)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059 (5)	23K015111-059 - BV3KK0027 Réf. prél : P197 UMD MOREAU/ FACADES/Panneau sandwich - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert e))	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur (marron)	MET / K6ZI	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
060 (7)	23K015111-060 - BV3KK0028 Réf. prél : P198 UMD MOREAU/ FACADES/Façade - Joint d'étanchéité - (compact/gris(e)-blanc(he)/sous les menuiseries.)	Matériau semi-dur (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (fibreuse) (beige) + (marron)	MOLP / ZB7L	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 17/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
061	23K015111-061 - BV3KK0029 Réf. pré : P199 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)/sous plaques béton de type sol coulé.) + Réf. pré : P199 UMD MOREAU/ EXTERIEURS/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e)/de type plaques de béton.)	Matériau semi-dur (marron) ; matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (jaune)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
062	23K015111-062 - BV3KK0030 Réf. pré : P200 UMD MOREAU/ FACADES/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des fixations grilles de défense.)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063	23K015111-063 - BV3KK0031 Réf. pré : P201 UMD MOREAU/ FACADES/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des fixations grilles de défense.)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
064	23K015111-064 - BV3KK0032 Réf. pré : P202 UMD MOREAU/ FACADES/Menuiserie extérieure - Joint - (silicone/blanc(he))	Matériau semi-dur de type joint (blanc)	MET / AL4M	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 18/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
065	23K015111-065 - BV3KK0033 Réf. prél : P203 UMD MOREAU/ FACADES/Menuiserie extérieure - Joint - (silicone/blanc(he))	Matériau semi-dur de type joint (blanc)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
066	23K015111-066 - BV3KK0034 Réf. prél : P204 UMD MOREAU/ R+1/ ACCES PASSERELLE 1/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / AL4M	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067	23K015111-067 - BV3KK0035 Réf. prél : P205 UMD MOREAU/ R+1/ ACCES PASSERELLE 1/Plancher - Joint de dilatation - (fibreuse-bande/beige-g s(e))	Matériau souple (fibreuse) (vert) ; matériau semi-dur de type joint (beige) ; matériau de type colle (jaune)	MET / MVO6	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 19/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
068	23K015111-068 - BV3KK0036 Réf. pré : P206 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Enduit projeté - (épais-ciment/gris(e)) + Réf. pré : P206 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Peinture - (décorative/rouge)	Matériau semi-dur de type enduit (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
069	23K015111-069 - BV3KK0037 Réf. pré : P207 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Façade - Enduit - (ciment-peint/gris(e)-rouge)	Matériau semi-dur de type enduit (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
070	23K015111-070 - BV3KK0038 Réf. pré : P208 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour de tuyaux PVC.)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / MVO6	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 23 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.

071	23K015111-071 - BV3KK0039 Réf. pte P209 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Revêtement de sol - Sol coulé - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type mortier, béton chape (gris)	MET / MVO6	1 / 2	Calcination et 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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 20/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
072	23K015111-072 - BV3KK0040 Réf. préel : P210 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Equipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert e)/sur structure métallique de garde-corps.)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur (beige)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
073	23K015111-073 - BV3KK0041 Réf. préel : P211 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 1/Porte - Peinture - (bitumineuse/noir(e)/su seuil de porte.)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
074	23K015111-074 - BV3KK0042 Réf. préel : P212 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/Façade - Enduit projeté - (peint/gris(e)-rouge)	Matériau semi-dur (gris) ; matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
075	23K015111-075 - BV3KK0043 Réf. préel : P213 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/Façade - Enduit - (ciment-peint)	Matériau de type peinture (orange) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 21/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
076	23K015111-076 - BV3KK0044 Réf. pré : P214 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/ Rebouchage - Enduit - (ciment/gris(e)/autour des tuyaux PVC.)	Matériau semi-dur (granulaire) (orange) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / BO2V	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
077	23K015111-077 - BV3KK0045 Réf. pré : P215 UMD MOREAU/ R+1/ PASSERELLE 2/ Equipement - Peinture - (décorative/bleu(e)-vert e)/sur structure métal de garde-corps.)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur (marron)	MET / BO2V	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 23 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.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 22/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau dur de type ciment-colle (fibreuse) (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) 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.
- (3) Un matériau semi-dur (blanc) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (4) 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.
- (5) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (6) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type mastic (fibreuse) (beige). 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.
- (7) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau semi-dur de type joint (fibreuse) (beige) + (marron). 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.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité des composants décrits a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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, P-PS-SOP3368 : version 8

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-EK-043746-01

Date d'émission de rapport : 19/05/2023 21:01

Page 23/23

Référence laboratoire N° : 23EK036623

Référence de suivi du dossier N° : 23K015111

Reçu au laboratoire le : 18/05/2023

Date de réception : 17/05/2023

Date d'analyse : 18/05/2023

Référence dossier Client: 23K015111 - 1510797383/18530022/S3/6/2_18530022/4/9

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

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

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

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

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

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

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

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

NB 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur <https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratório-de-análise-de-amianto/qualidade/>.

NB 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

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

NB 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Pedro Silva
Lab Technician Lab Technician