

# Pré-rapport de repérage amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020

## REFERENCES MISSION

Rapport N° : 23725678/S5/7/AM-RTV\_V1

Rédigé le : 02/12/2024

Référence au programme de travaux :  
N°LOT 01-DEMOLITION - CURAGE réalisé le 01/03/2024  
par

## DONNEUR D'ORDRE

Nicolas SOUCHAUD  
33 RUE DE SAGET  
CS 91813  
33080 BORDEAUX CEDEX

## SITE D'INTERVENTION

Annexe TJ La Rochelle  
67 rue Jéricho  
17000 LA ROCHELLE  
Annexe TJ La Rochelle




## SYNTHESE DE CONCLUSION



Cf. paragraphe 2

## OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
MICKAEL RICONNEAU	DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER	14532279	MICKAEL RICONNEAU
			

Le présent rapport ne peut être reproduit qu'intégralement.

# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION</b>	<b>3</b>
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	6
<b>2. CONCLUSIONS</b>	<b>7</b>
2.1. Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre	8
2.2. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux	8
2.3. Obligations réglementaires	9
<b>3. INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>10</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	10
3.2. Parties prenantes	10
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE</b>	<b>10</b>
4.1. Références réglementaires	10
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE</b>	<b>11</b>
5.1. Date(s) de visite(s)	11
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	11
5.3. Conditions spécifiques	11
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	11
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE</b>	<b>12</b>
6.1. Matériaux et produits repérés	12
6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	54
<b>7. ANNEXES</b>	<b>54</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	54
7.2. Photos inaccessibilités	57
7.3. Attestation d'assurance	59
7.4. Certificat de compétence	61
7.5. Croquis de repérage	62
7.6. Rapport d'analyse du laboratoire	82

*BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets*



# 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
<p>Voir en Annexe:            CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES            PRO – Mars 2024            LOT 01-DEMOLITION - CURAGE</p> <p>CURAGE ET DÉMOLITION – TRAVAUX SUR EXTERIEUR :            -DÉMOLITION DU MUR BÉTON FAÇADE NORD + FONDATION            -DÉMOLITION DU SAS BETON – ENTREE PRINCIPALE EXISTANTE            -DÉMOLITION POUTRES BETONS – PORTIQUE            -DÉMOLITION POTEAUX BETONS – PORTIQUE            -DÉMOLITION DALLAGE BETON EXTERIEURE            -DECOUPE DES POTEAUX DEMI-LUNE            -DÉMOLITION MURET BETON – PARVIS            -DÉPOSE MUR RIDEAU ACIER            -DÉMOLITION ET CURAGE DES ENROBÉS - PARVIS            -DÉMOLITION ET DÉPOSE DIVERS</p> <p>CURAGE ET DÉMOLITION – TRAVAUX SUR INTERIEUR :            -DÉMOLITION DE CLOISON PLÂTRE            -DÉPOSE DE FAUX-PLAFOND            -DÉPOSE DE MOBILIER BOIS ENCASTRÉ DANS CLOISON            -REPRISE DES SOLS</p> <p>OUVRAGES DIVERS :            -REPRISE DIVERS DE MAÇONNERIE</p>

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

Il définit les ouvrages de la construction et parties d'ouvrages 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, impactés par les travaux prévus.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

*Ouvrages et parties d'ouvrages de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus*

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
<b>01 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités</b>	
Ardoises	Ardoises composites hors fibres-ciment, Ardoises en fibres-ciment
Bardeaux bitumineux	Bardeaux bitumineux ("shingles")
Conduits en toiture	Conduits d'eaux pluviales, Conduits d'eaux usées, Conduits de fumée
Eléments associés à la toiture	Chéneaux, Closoirs, Colles des solins en fibre ciment, Conduits, Costières, Couvre-joints, Eléments complémentaires de toiture, Faitages, Garnissages des joints de dilatation, Joints de dilatation, Jonctions bitumineuses, Mitres, Rives, Solins, Tresses d'étanchéité à l'air
Eléments sous toiture	Enduits projetés, Flocages, Isolants fibreux en sous toiture, Pare-pluie, Pare-vapeur
Etanchéité de toiture terrasse	Complexes asphaltés, Ecrans de semi indépendance, Pare-vapeur, Produits d'accrochage, Revêtements bitumineux parties planes, Revêtements bitumineux relevés
Fenêtres de toit	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature, Mastics
Lanterneaux	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature, Mastics

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Plaques ondulées et planes	Plaques en fibres-ciment, Plaques en matériaux bitumineux, Revêtements anti condensation sous bac acier
Toitures	Accessoires de couverture composite hors fibres-ciment, Accessoires de couverture en fibres-ciment, Ardoises composites hors fibres-ciment, Ardoises en fibres-ciment, Bardeaux bitumineux, Plaques en fibres-ciment, Plaques en matériaux bitumineux
Verrières	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité entre menuiserie et ossature, Mastics
<b>02 - Parois verticales extérieures et façades</b>	
Conduits en façade	Conduits d'eaux pluviales, Conduits d'eaux usées, Conduits de fumée
Eléments associés à la façade	Conduits, Elements ponctuels : chéneaux, rives, corniches
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwichs	Ardoises composites hors fibres-ciment, Ardoises en fibres-ciment, Bacs en fibres-ciment, Eléments de remplissage, Joints d'assemblage, Joints d'étanchéité, Mastics, Panneaux, Peinture, Plaques, Revêtements intérieurs anti condensation, Tresses
Façades lourdes y compris poteaux	Appuis de fenêtres en fibres-ciment, Coffrages perdus, Colle, Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de pate de verre, Couvre-joints, Eléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire, Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs, Enduits pelliculaires de lissage/débullage, Garnissage des joints de dilatation, Imperméabilisant, Isolant, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Joints de faïence, Joints de pate de verre, Peintures, Primaires d'accrochage, Ragréage, Revêtements plastiques épais (RPE)
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Carton-amiante, Enduits projetés, Flocages
Menuiseries extérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité, Joints de mastic de vitrage , Peintures décoratives, Plaques en fibres-ciment
<b>03 - Parois verticales intérieures</b>	
Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot, Bourre en vrac, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Isolants intérieurs fibreux, Jonctions panneaux préfabriqués : entre panneaux, en tête et en pieds de cloisons (joints, tresse, carton, fibres-ciment), Panneaux de cloisons, Peinture, Plots de colle, Sous couches des tissus muraux
Gaines et coffres verticaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux), Panneaux
Menuiseries intérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité, Joints de mastic de vitrage , Peintures décoratives, Plaques en fibres-ciment
Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints coupe-feu, Joints d'assemblage, Joints de dilatation, Peinture, Revêtements durs
Plinthes	Peintures
Portes	
Portes coupe-feu	Isolants intérieurs, Joints, Joints (bandes), Joints (tresses), Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes frigorifiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes isothermiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes pare-flammes	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes phoniques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Poteaux	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poteaux, Flocages, Joints d'assemblage avec poutraison, Joints de dilatation, Revêtements durs
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles, Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de plinthe, Dalles plastique, Joints de carrelage, Joints de faïence, Joints de plinthe, Moquettes murales, Panneaux décoratifs (lambris), Peintures décoratives, Peintures intumescents, Primaires d'accrochage, Ragréages, Revêtements bitumineux, Revêtements durs en fibres-ciment, Sous couches des tissus muraux, Vinyles
<b>04 - Plafonds et faux plafonds</b>	
Charpentes	Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Joints (coupe-feu, de dilatation, de structure), Jonctions avec la façade, calfeutremments, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures décoratives, Peintures intumescents, Revêtements bitumineux
Faux plafonds	Ecrans de cantonnement , Isolants, Joints d'écrans de cantonnement , Joints entre panneaux, Jonctions entre faux plafond et structure, Panneaux, Pare-vapeur, Plaques
Gaines et coffres horizontaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (étanchéité entre panneaux), Jonctions entre panneaux (tresses), Panneaux, Panneaux collés, Panneaux vissés

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Plafonds	Bandes calicot, Coffrages perdus, Colles de carrelage, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Plots de colle, Primaires d'accrochage, Rebouchages de trémie, Résines, Revêtements bitumineux, Sous couches des tissus muraux
Poutres	Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poutres, Flocages, Joints (coupe-feu, de dilatation, de structure), Jonctions avec la façade, calfeutremments, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures, Revêtements bitumineux
Suspentes et contrevents	Flocages, Peintures, Projections en plâtre
<b>05 - Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sol	Colles bitumineuses, Colles de carrelage, Colles non bitumineuses, Dalles de sol, Dalles moquettes avec entrecoche noire, Enduit de cuvelage, Fourreaux, Joints de cantonnement sur faux planchers, Joints de carrelage, Joints de dilatation et d'assemblage, Moquettes, Nez de marche, Peintures de sol, Plaques en fibres-ciment, Primaires d'accrochage, Ragréages, Rebouchages autour de conduits, Revêtements de sols sportifs, Sols coulés à base ciment, Sous-couches des revêtements souples
<b>06 - Conduits et accessoires intérieurs</b>	
Clapets coupe-feu	Calfeutremments, Clapets, Joints, Lames, Rebouchages, Tunnels
Conduits	Calorifugeages, Colles de calorifugeage, Conduits, Conduits de drainage en fibres-bitumes, Enveloppes de calorifuges, Flocages, Joints entre éléments, joints de brides, Manchons, Mastics, Matelas, Rubans adhésifs
Vide-ordures	Conduits, Joints d'étanchéité des trappes, Vidoirs en fibres-ciment
Volets coupe-feu	Calfeutremments, Ossature, Rebouchages, Volets
<b>07 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques</b>	
Cloisons palière monte-charges	Panneaux
Cloisons palières ascenseur	
Convecteurs électriques	Calorifugeages
Equipements	
Matériel en machinerie ascenseur	Eléments de protection contre les arcs électriques, Freins d'ascenseurs, Joints plats, Tresses
Matériel en machinerie escalier mécanique	Eléments de protection contre les arcs électriques, Joints plats, Tresses
Matériel en machinerie monte-charges	Eléments de protection contre les arcs électriques, Joints plats, Tresses
Parois des ascenseurs	Calfeutrement entre mur et plancher, Colles, Isolants, Joints, Panneaux décoratifs, Plaques
Parois des escaliers mécaniques	Calfeutrement entre mur et plancher, Colles, Isolants, Joints, Panneaux décoratifs, Plaques
Parois des monte-charges	Calfeutrement entre mur et plancher, Colles, Isolants, Joints, Panneaux décoratifs, Plaques
Portes palière ascenseur	Panneaux
Portes palière monte-charges	
<b>09 - Fondations et soubassements</b>	
Conduits	Conduits dans maçonnerie
Etanchéité des murs enterrés	Enduits bitumineux des ouvrages enterrés
Fourreaux	Fourreaux dans maçonnerie
Parois verticales et horizontales enterrées	Joints de fractionnement, de rupture, de dilatation
<b>10 - Aménagements, voiries et réseaux divers</b>	
Aménagements extérieurs	Bordures en fibres-ciment, Eléments extérieurs en fibres-ciment, Jardinières en fibres-ciment, Plaques de caniveau en fibres-ciment, Pots de fleur en fibres-ciment
Conduits	Eléments de canalisations enterrés
Espaces sportifs	Revêtements de sol
Grilles	Peintures
Murs	Enduits de ragréage, débullage, lissage
Portails	Peintures
Portes	
Revêtements de murs	Peintures décoratives
Syphons	Eléments de canalisations enterrés
Voiries	Asphaltes, Enrobé bitumineux des couches de voiries

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

Au vu du descriptif des travaux 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 pré-rapport, le donneur d'ordre doit mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques. Les obligations réglementaires ne sont pas remplies.

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

De plus, des investigations complémentaires doivent être réalisées en cours de travaux.

## 2.1. Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre

Localisation	Ouvrage	Motifs	Actions à réaliser par le donneur d'ordre
Extérieures -> Toiture (MA 1)	1- Couvertures, toitures, terrasses et étanchéités	Hauteur supérieure à 3m	Mettre à disposition une nacelle avec chauffeur
Extérieures -> Toiture terrasse (MA 2)	1- Couvertures, toitures, terrasses et étanchéités	Hauteur supérieure à 3m	Mettre à disposition une nacelle avec chauffeur

## 2.2. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux

Localisation	Ouvrage	Motifs	Actions à réaliser par le donneur d'ordre
RDC -> Local 12 (IC 3)	Zone sous le revêtement de sol, type parquet stratifié	Impossibilité de réaliser des sondages sans destruction importante du revêtement de sol type parquet stratifié.	Lorsqu'une société spécialisée procédera au démontage de celui-ci, prévoir une visite complémentaire de bureau Veritas.
RDC -> Local 13 (IC 5)	Zone sous le revêtement de sol, type parquet stratifié	Impossibilité de réaliser des sondages sans destruction importante du revêtement de sol, type parquet, stratifié.	Lorsqu'une société spécialisée procédera au démontage de celui-ci, prévoir une visite complète de bureau Veritas.
R+1 -> Local 27 (IC 4)	Zone sous le revêtement de sol type parquet stratifié	Impossibilité de réaliser des sondages sans destruction importante du revêtement de sol type parquet stratifié	Lorsqu'une société spécialisée procédera au démontage de celui-ci, prévoir une visite complémentaire de bureau Veritas



## 2.3. 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.

### 3. INFORMATIONS GENERALES

#### 3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse : Annexe TJ La Rochelle  
67 rue Jéricho  
17000 LA ROCHELLE

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
Annexe TJ La Rochelle	Administrations, bureaux	ERP de la 5ème catégorie	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	Non communiqué

#### 3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Nicolas SOUCHAUD	Donneur d'ordre	/	33 RUE DE SAGET 33080 BORDEAUX CEDEX	0000000000 - 0000000000

### 4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe de l'arrêté du 16/07/2019, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

#### 4.1. Références réglementaires

- Code du travail : articles L4412-2, R4412-97,
- 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.

## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

### 5.1. Date(s) de visite(s)

Le 05/11/2024

### 5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020

Absence de documents, d'informations concernant :

- Les dates de délivrance du permis de construire ou des années de construction
- Les années de modification ou de réhabilitation
- La construction, les caractéristiques particulières des locaux, les modifications survenues dans les locaux, les dates et la nature des travaux réalisés (réparation, restauration, entretien, réhabilitation...)

### 5.3. Conditions spécifiques

- Présence d'occupant lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)
- Encombrement de mobilier ou d'équipement lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)

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

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Avant projet sommaire / CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES PRO – Mars 2024 LOT 01-DEMOLITION - CURAGE	/	01/03/2024	LOT 01- DEMOLITION - CURAGE	/

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.

## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Matériaux et produits repérés

#### Abréviations du tableau :

ZPSO = Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage  
Pxx P = Prélèvement n°xx Positif, contenant de l'amiante  
Pxx N = Prélèvement n°xx Négatif, ne contenant pas d'amiante  
xx\_ant = Prélèvement réalisé lors d'un repérage antérieur  
Sxx = Sondage n°xx  
xx\* = élément témoin de la ZPSO  
Nota : Hormis pour l'élément témoin, tout prélèvement est précédé d'un sondage

Critères de décision :  
AN = Analyse  
DC = Document consulté  
MA = Marquage  
PN = Ne contient pas d'amiante par nature

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	/	S54	AN	/	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	/	S55	AN	/	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	/	S56	AN	/	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	/	S57	AN	/	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	/	S58	AN	Piliers béton avec enduit façade	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	/	S59	AN	Piliers en béton avec enduit façade	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	P52* N	/	AN	/	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	/	/	32	P53 N	/	AN	/	Non
Extérieures -> Façades	Façades lourdes y compris poteaux	Peintures	/	/	34	/	/	PN	Poteaux et ossatures métal brut	Non
Extérieures -> Façades	Conduits en façade	Conduits d'eaux pluviales	Métallique	/	33	/	/	PN	/	Non
Extérieures -> Parking	Voiries	Enrobé bitumineux des couches de voiries	/	/	36	P54* N	/	AN	/	Non
Extérieures -> Parking	Voiries	Enrobé bitumineux des couches de voiries	/	/	36	P55 N	/	AN	/	Non
Extérieures -> Préau 1	Faux plafonds	Plaques	Fibreux	/	31	P51* N	/	AN	/	Non
Extérieures -> Préau 2	Faux plafonds	Plaques	Fibreux	/	31	/	S53	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	P4* N	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 1	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	P4* N	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 1	Faux plafonds	Panneaux	/	/	4	P6* N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 1	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	P7* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	P10* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	P10* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	11	P18* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	12	P21* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	13	P22* N	/	AN	Sous carrelage	Non
RDC -> Local 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	/	/	1	P1* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	P14* N	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	P17* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	P17* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Joints de plinthe	/	/	2	Idem P 3	/	AN	/	Non
RDC -> Local 1	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 1	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 2	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	11	P19 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	12	P20 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	13	P23 N	/	AN	Sous carrelage	Non
RDC -> Local 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	/	/	1	P2 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Joints de plinthe	/	/	2	P3* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 2	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 2	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 2	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 3	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 3	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 3	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 3	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	11	Idem P 18	/	AN	/	Non
RDC -> Local 3	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	12	Idem P 21	/	AN	/	Non
RDC -> Local 3	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	13	Idem P 22	/	AN	Sous carrelage	Non
RDC -> Local 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 3	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 3	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 3	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 4	Faux plafonds	Panneaux	/	/	8	P13* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	/	/	14	P24* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Joints de faïence	/	/	15	P27* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	13	/	S1	AN	Sous carrelage	Non
RDC -> Local 4	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 4	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 4	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	11	Idem P 18	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 4	Revêtements de sol	Joint de carrelage	/	/	12	Idem P 21	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 4	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de faïence	/	/	14	P25 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Joint de faïence	/	/	15	P26 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 5	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 5	Plafonds	Joint de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Faux plafonds	Panneaux	/	/	8	Idem P 13	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	11	Idem P 18	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 5	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	12	Idem P 21	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	13	Idem P 22	/	AN	Sous carrelage	Non
RDC -> Local 5	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 5	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 5	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 6	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 6	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 6	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 6	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	11	Idem P 18	/	AN	/	Non
RDC -> Local 6	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	12	Idem P 21	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 6	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	13	Idem P 22	/	AN	Sous carrelage	Non
RDC -> Local 6	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 6	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 6	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 6	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 6	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 7	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	/	/	18	P32* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Joints de plinthe	/	/	19	P34* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 7	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 7	Faux plafonds	Panneaux	/	/	4	Idem P 6	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 7	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 7	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 7	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 7	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 8	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	P28* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 8	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	P30* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 8	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	P38* N	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 8	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 8	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 8	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 8	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 8	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 8	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 8	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 8	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 9	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	P5 N	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 9	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	P5 N	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 9	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	P35* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage	/	/	30	P49* N	/	AN	Enduits marches d'escalier	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 9	Revêtements de sol	Nez de marche	/	/	29	P48* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	29	P48* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 9	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 9	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 9	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 10	Faux plafonds	Panneaux	/	/	27	P45* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	P29 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	P31 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	P39 N	/	AN	Sous le carrelage	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 10	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 10	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 10	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 10	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 10	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 11	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	P40* N	/	AN	Revêtement sol plastique	Non
RDC -> Local 11	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	P41* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 11	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 11	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 11	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 11	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 11	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 11	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 11	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 11	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 12	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 12	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 12	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 12	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 12	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 12	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 12	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 12	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 13	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 13	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 13	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 13	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiment des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 13	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 13	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 14	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S23	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S50	AN	Revêtement sol plastique	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 14	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 14	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 14	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 14	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 15	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S24	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 15	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S51	AN	Revêtement sol plastique	Non
RDC -> Local 15	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 15	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 15	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 15	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 15	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 15	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 16	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S25	AN	/	Non
RDC -> Local 16	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S52	AN	Revêtement sol plastique	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 16	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 16	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 16	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 16	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 16	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 16	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 16	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 16	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 17	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S26	AN	/	Non
RDC -> Local 17	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	25	P43* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 17	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 17	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 17	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 17	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 17	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 17	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 17	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 17	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 18	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	P12* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 18	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	/	/	26	P44* N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 18	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	/	/	18	P33 N	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les pléniums	Non
RDC -> Local 19	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les pléniums	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 19	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 19	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 19	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Joints de plinthe	/	/	19	Idem P 34	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 19	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 20	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 20	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 20	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 20	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 20	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 20	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 20	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 21	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 21	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 21	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	Idem P 12	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 21	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 21	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 21	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
RDC -> Local 22	Plafonds	Joints de dilatation	Compact, Enduit	/	7	P11 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Local 22	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 22	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
RDC -> Local 22	Faux plafonds	Panneaux	/	/	27	Idem P 45	/	AN	/	Non
RDC -> Local 22	Revêtements de sol	Colles de carrelage	/	/	16	Idem P 28	/	AN	/	Non
RDC -> Local 22	Revêtements de sol	Joints de carrelage	/	/	17	Idem P 30	/	AN	/	Non
RDC -> Local 22	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	22	Idem P 38	/	AN	Sous le carrelage	Non
RDC -> Local 22	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
RDC -> Local 22	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 22	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
RDC -> Local 22	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
RDC -> Local 22	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 23	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	P8 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 23	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	P9 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	P9 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	P42 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	P15 N	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 23	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	P16 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	P16 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	P36 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	P37* N	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 23	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits de ragréage, débullage, lissage	/	/	30	P50 N	/	AN	Enduits marches d'escalier	Non
R+1 -> Local 23	Revêtements de sol	Nez de marche	/	/	29	P47 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	29	P47 N	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S27	AN	/	Non
R+1 -> Local 23	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S28	AN	Revêtement sol plastique	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 24	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S2	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S29	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 24	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 24	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 24	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 25	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S3	AN	/	Non
R+1 -> Local 25	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S30	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 25	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 25	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 25	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 25	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 25	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 25	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 25	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 25	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 36	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S4	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S31	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 36	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 36	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 36	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 27	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 27	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 27	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 27	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 27	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 27	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 27	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 27	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 28	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S5	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S32	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 28	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 28	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 28	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 29	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S6	AN	/	Non
R+1 -> Local 29	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S33	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 29	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 29	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 29	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 29	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 29	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 29	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 29	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 29	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 30	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S7	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S34	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 30	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 30	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 30	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 31	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S8	AN	/	Non
R+1 -> Local 31	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S35	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 31	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 31	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 31	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 31	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 31	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 31	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 31	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 31	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 32	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S9	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S36	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 32	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 32	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 32	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 33	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S10	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S37	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 33	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 33	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 33	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 34	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S11	AN	/	Non
R+1 -> Local 34	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S38	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 34	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 34	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 34	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 34	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 34	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 34	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 34	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 34	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 35	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S12	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S39	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 35	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 35	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 35	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 26	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S13	AN	/	Non
R+1 -> Local 26	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S40	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 26	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 26	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 26	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 26	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 26	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 26	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 26	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 26	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 37	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S14	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S41	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 37	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 37	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 37	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 38	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S15	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S42	AN	Revêtement sol plastique	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 38	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 38	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 38	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 39	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S16	AN	/	Non
R+1 -> Local 39	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S43	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 39	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 39	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 39	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 39	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 39	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 39	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 39	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 39	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 40	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S17	AN	/	Non
R+1 -> Local 40	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S44	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 40	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 40	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 40	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 40	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 40	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non



Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 40	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 40	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 40	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 41	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S18	AN	/	Non
R+1 -> Local 41	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S45	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 41	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 41	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 41	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 41	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 41	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 41	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 41	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 41	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 42	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S19	AN	/	Non
R+1 -> Local 42	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S46	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 42	Plafonds	Enduits projetés	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
R+1 -> Local 42	Plafonds	Peintures décoratives	/	/	3	Idem P 4	/	AN	Enduit + Peinture visible où se trouvent dans les plénums	Non
R+1 -> Local 42	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 42	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 42	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 42	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S20	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S47	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 43	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 43	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 43	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 43	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 44	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S21	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S48	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 44	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 44	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 44	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
R+1 -> Local 45	Revêtements de sol	Ragréages	/	/	24	/	S22	AN	/	Non
R+1 -> Local 45	Revêtements de sol	Colles non bitumineuses	/	/	23	/	S49	AN	Revêtement sol plastique	Non
R+1 -> Local 45	Plafonds	Panneaux vissés	/	/	5	Idem P 7	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 45	Plafonds	Bandes calicot	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 45	Plafonds	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	6	Idem P 10	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 45	Cloisons (légères et préfabriquées)	Panneaux de cloisons	/	/	9	Idem P 14	/	AN	et doublage des murs	Non
R+1 -> Local 45	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 45	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre	/	/	10	Idem P 17	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+1 -> Local 45	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits projetés	Compact, Plâtre	/	20	Idem P 35	/	AN	/	Non
R+1 -> Local 45	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles	/	/	21	Idem P 37	/	AN	colle + Toile de verre + Peinture	Non
Combles	Faux plafonds	Isolants	/	/	28	P46* N	/	AN	/	Non
Combles	Faux plafonds	Pare-vapeur	/	/	28	P46* N	/	AN	/	Non

## 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	Descriptif sol / mur / plafond
Extérieures	/
Extérieures -> Façades	/
Extérieures -> Parking	/
Extérieures -> Préau 1	/
Extérieures -> Préau 2	/
Extérieures -> Toiture	/
Extérieures -> Toiture terrasse	/
RDC	/
RDC -> Local 1	/
RDC -> Local 2	/
RDC -> Local 3	/
RDC -> Local 4	/
RDC -> Local 5	/
RDC -> Local 6	/
RDC -> Local 7	/
RDC -> Local 8	/
RDC -> Local 9	/
RDC -> Local 10	/
RDC -> Local 11	/
RDC -> Local 12	/
RDC -> Local 13	/
RDC -> Local 14	/
RDC -> Local 15	/
RDC -> Local 16	/


Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
RDC -> Local 17	/
RDC -> Local 18	/
RDC -> Local 19	/
RDC -> Local 20	/
RDC -> Local 21	/
RDC -> Local 22	/
R+1	/
R+1 -> Local 23	/
R+1 -> Local 24	/
R+1 -> Local 25	/
R+1 -> Local 36	/
R+1 -> Local 27	/
R+1 -> Local 28	/
R+1 -> Local 29	/
R+1 -> Local 30	/
R+1 -> Local 31	/
R+1 -> Local 32	/
R+1 -> Local 33	/
R+1 -> Local 34	/
R+1 -> Local 35	/
R+1 -> Local 26	/
R+1 -> Local 37	/
R+1 -> Local 38	/
R+1 -> Local 39	/
R+1 -> Local 40	/
R+1 -> Local 41	/
R+1 -> Local 42	/
R+1 -> Local 43	/


Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
R+1 -> Local 44	/
R+1 -> Local 45	/
Combles	/





## 7.2. Photos inaccessibilités

Extérieures -> Toiture		MA 1
1- Couvertures, toitures, terrasses et étanchéités		
Hauteur supérieure à 3m		
	Moyen d'accès à mettre à disposition avant les travaux :	
	Mettre à disposition une nacelle avec chauffeur	

Extérieures -> Toiture terrasse		MA 2
1- Couvertures, toitures, terrasses et étanchéités		
Hauteur supérieure à 3m		
	Moyen d'accès à mettre à disposition avant les travaux :	
	Mettre à disposition une nacelle avec chauffeur	

RDC -> Local 12		IC 3
Zone sous le revêtement de sol, type parquet stratifié		
Impossibilité de réaliser des sondages sans destruction importante du revêtement de sol type parquet stratifié.		
	Investigation complémentaire à réaliser avant ou entre les différentes étapes de travaux :	
	<p>Lorsqu'une société spécialisée procédera au démontage de celui-ci, prévoir une visite complémentaire de bureau Veritas.</p>	

RDC -> Local 13		IC 5
Zone sous le revêtement de sol, type parquet stratifié		
Impossibilité de réaliser des sondages sans destruction importante du revêtement de sol, type parquet, stratifié.		
	Investigation complémentaire à réaliser avant ou entre les différentes étapes de travaux :	
	<p>Lorsqu'une société spécialisée procédera au démontage de celui-ci, prévoir une visite complète de bureau Veritas.</p>	

R+1 -> Local 27		IC 4
Zone sous le revêtement de sol type parquet stratifié		
Impossibilité de réaliser des sondages sans destruction importante du revêtement de sol type parquet stratifié		
	Investigation complémentaire à réaliser avant ou entre les différentes étapes de travaux :	
	<p>Lorsqu'une société spécialisée procédera au démontage de celui-ci, prévoir une visite complémentaire de bureau Veritas</p>	

### 7.3. Attestation d'assurance



Europe

#### 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**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

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

**Bureau Veritas Exploitation SAS**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

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 immobilier et notamment :

##### 1) Diagnostic amiante

- 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 équipement concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité.  
Cette activité comprend également la reprise provisoire d'étanchéité en toiture.
- Diagnostic portant sur la gestion des Produits, Matériaux et des Déchets (PMD) issus de la démolition ou rénovation significative de bâtiment (Décret n° 2021-822 du 25 juin 2021), 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.

##### 2) Autres diagnostics

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques –DPE- :
  - Location
  - Cession immobilière

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  
50668 Cologne  
Allemagne



Europe

- ERP
  - Neuf
  - Mise à jour du DPE,
  - Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
  - Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic méréule (DDT),
  - Etat parasitaire et diagnostic méréule (hors DDT),
  - Diagnostic Plomb avant / après travaux,
  - Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
    - En cas de location / vente
    - Dans les parties communes
  - Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
  - Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb,
  - Etat des lieux,
  - Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
  - Millièmes de copropriété,
  - Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
  - Sécurité piscine,
  - Diagnostic technique Loi SRU,
  - Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habilitation ou recevant du public.
- 3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.
- 4) Conseil en performance énergétique.
- 5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.
- 6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.
- 7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.
- 8) Concernant l'utilisation des appareils à plomb contenant des sources ionisantes l'Assureur note et précise que les garanties du contrat s'entendent y compris du fait de la détention l'usage et le transport de ces matériels, pour tous dommages causés aux tiers.
- 9) Laboratoire il est en outre précisé que pour les activités de laboratoire d'analyse d'échantillons (y compris les échantillons d'amiante) et de prélèvements d'air relatifs aux activités garanties, les garanties sont acquises notamment lors :
- De missions d'analyse d'échantillons de matériaux prélevés et identifiés par le client sous la responsabilité de BV que ces matériaux soient incorporés aux équipements du bâtiment ou aux équipements et process.
  - Des missions de prélèvement sur les instructions du client et d'analyse de matériaux identiques à ceux-ci-dessus.

La présente attestation valable du 01/01/2024 à zéro heure au 31/12/2024 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 5 janvier 2024

MSIG Insurance Europe AG  
65, rue de la Victoire - 69009 Paris  
Tél : 01 40 67 42 42 - Fax : 01 40 67 12 34  
RCS Paris 753143882 - APE 6512Z

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  
50668 Cologne  
Allemagne

## 7.4. Certificat de compétence



**BUREAU VERITAS**  
Certification

**Certificat**  
Attribué à  
**RICONNEAU Mickael**

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

**DOMAINES TECHNIQUES**

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Amiante avec mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	18/02/2020	17/02/2027
Amiante sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	18/02/2020	17/02/2027
Électricité	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	19/09/2017	18/09/2022
Gaz	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	24/08/2017	23/08/2022
DPE sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	19/09/2017	18/09/2022
Plomb sans mention (CREP)	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	24/08/2017	23/08/2022
Termes metropole	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	19/09/2017	18/09/2022

Date : 29/04/2022

**Laurent Croguennec, Président**



Numéro de certificat : 14532279



**BUREAU**  
**VERITAS**

\* 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](http://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

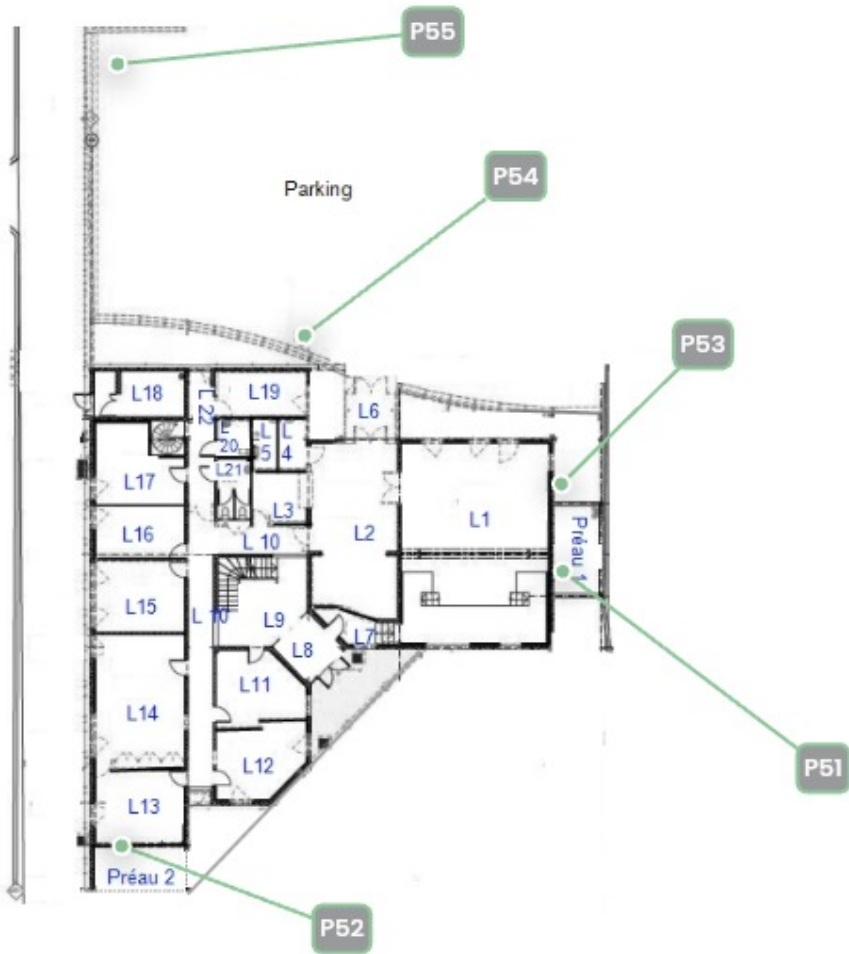


**cofrac**  
CERTIFICATION  
DE PERSONNES  
ACCREDITATION  
N°4-0087  
Liste des sites et  
portées disponibles  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## 7.5. Croquis de repérage



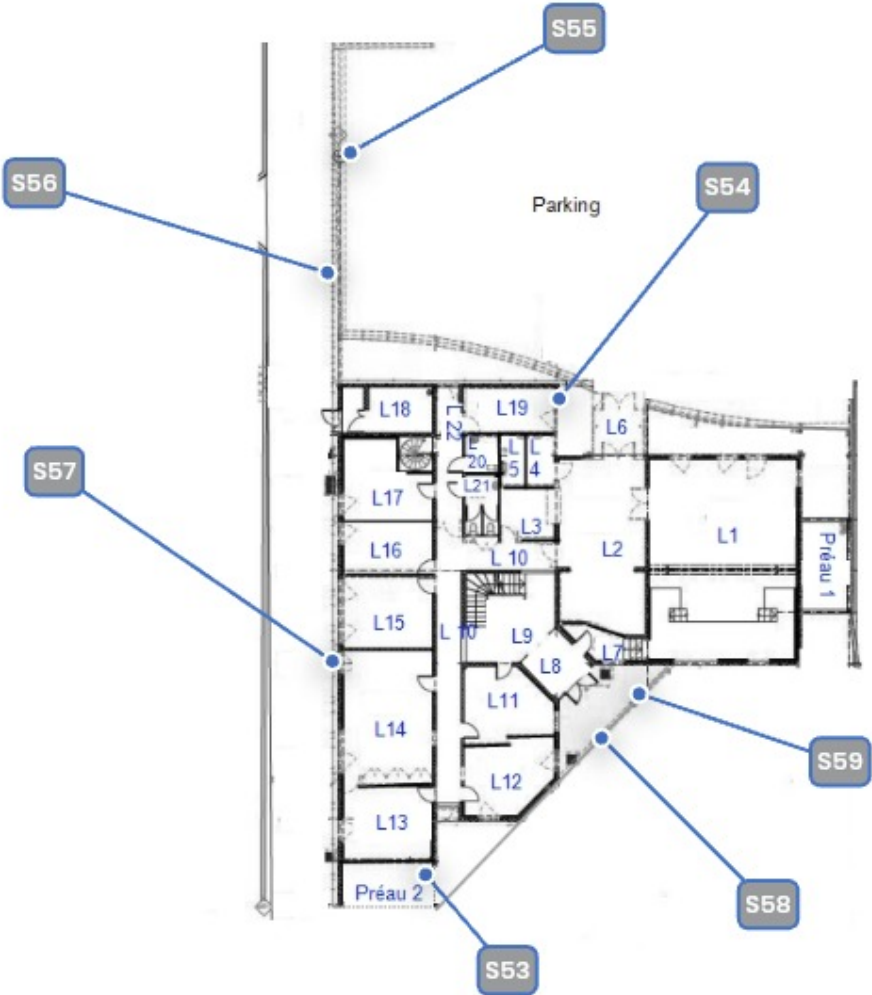
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
Extérieures	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	1 / 19
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE

- Prélèvement positif
- Prélèvement négatif
- Sondage
- Inaccessibilité
- Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  Extérieures	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	2 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>  Sondage		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---



PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  Extérieures > Toiture	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	3 / 19
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage



Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  Extérieures > Toiture terrasse	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	4 / 19
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

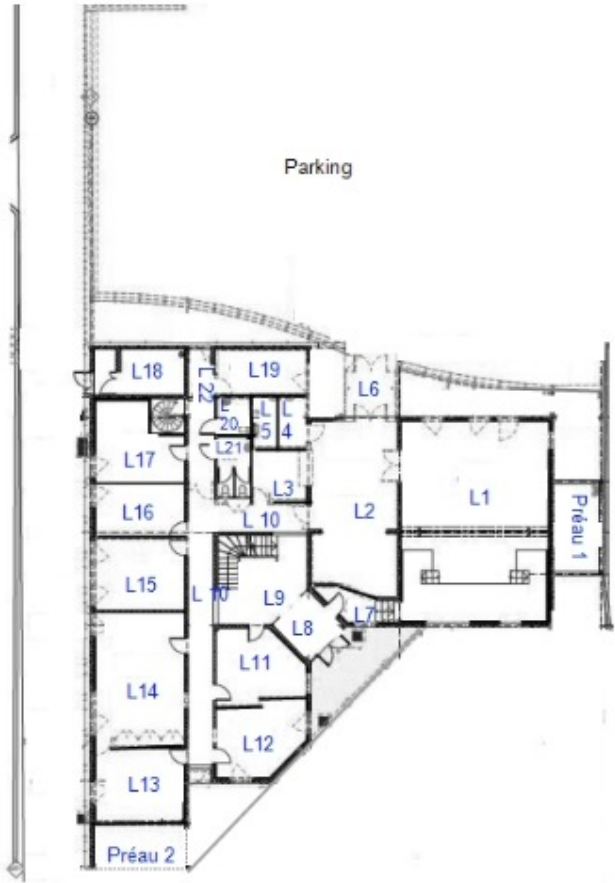


Inaccessibilité



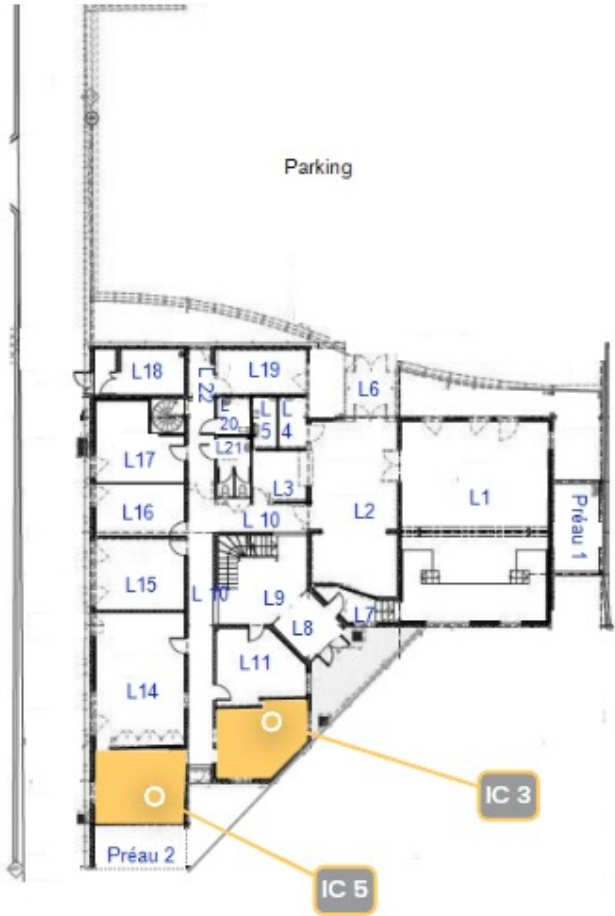
Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  RDC	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	5 / 19
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  RDC	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	6 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>		
Inaccessibilité		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage



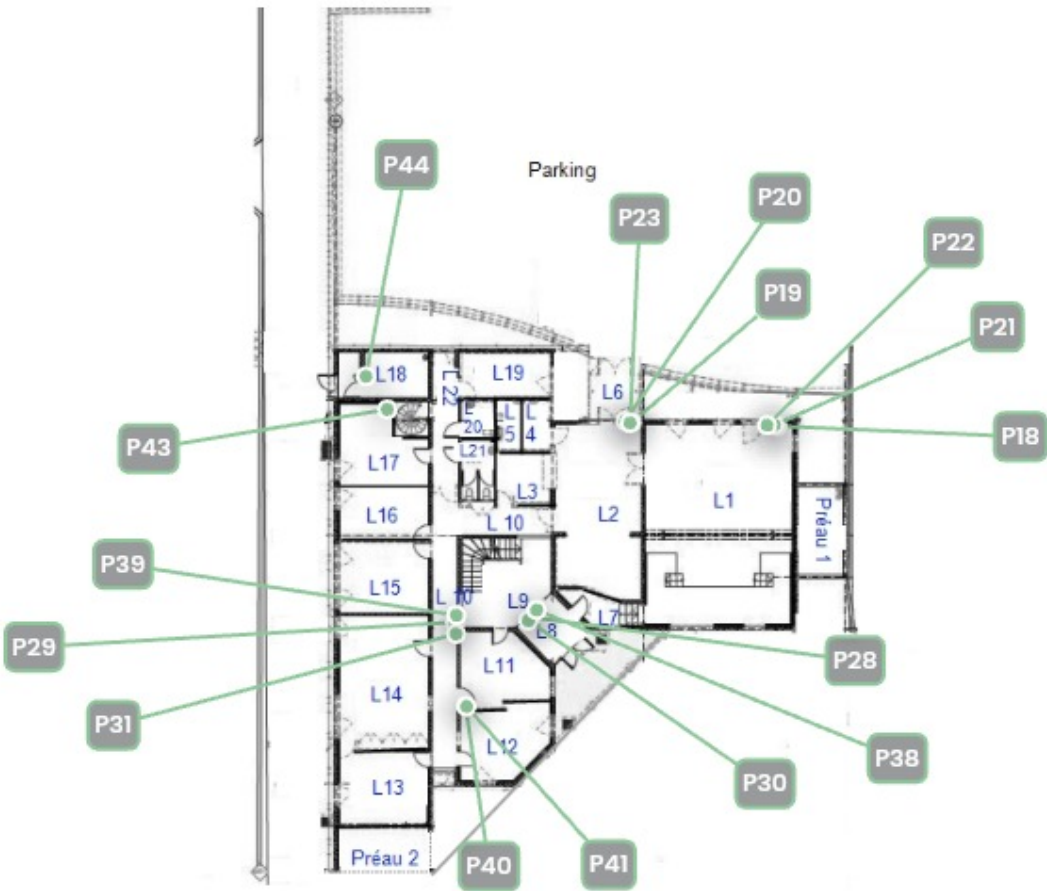
Inaccessibilité



Observation



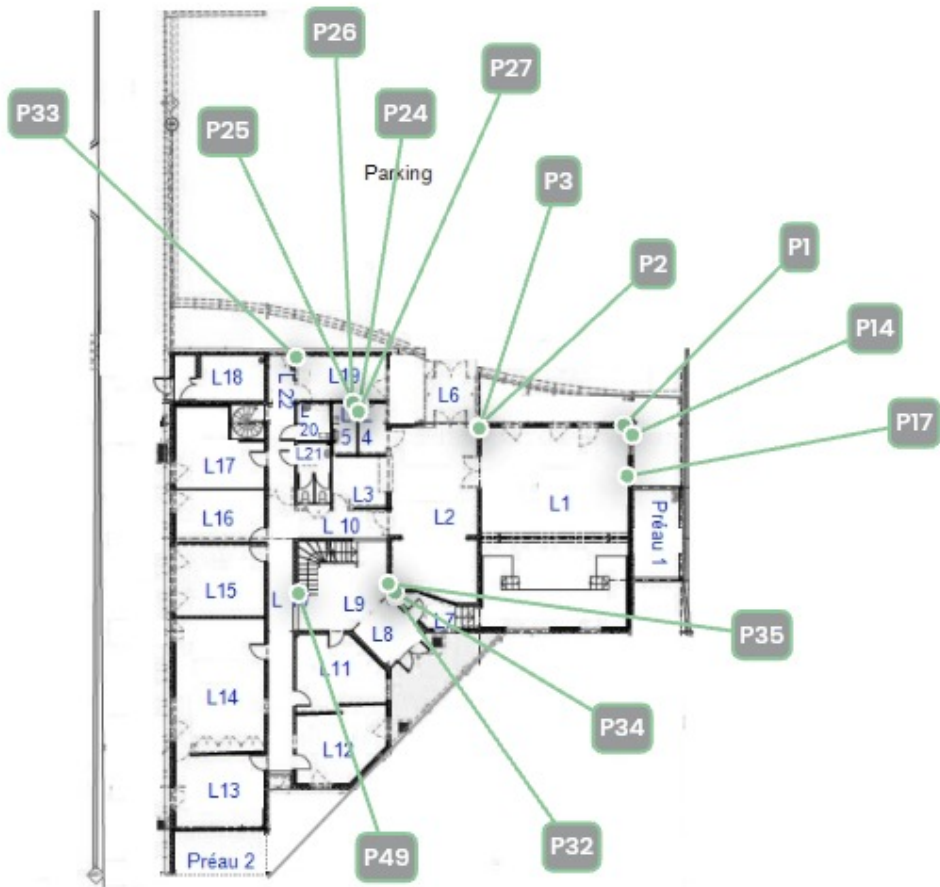
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
RDC	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	7 / 19
	Indice	1
<b>Vue utilisée :</b> Prélèvement négatif : Sol		
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</b>		



LEGENDE

- Prélèvement positif
- Prélèvement négatif
- Sondage
- Inaccessibilité
- Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
RDC	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	8 / 19
	Indice	1
<b>Vue utilisée :</b> Prélèvement négatif : Mur		
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</b>		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

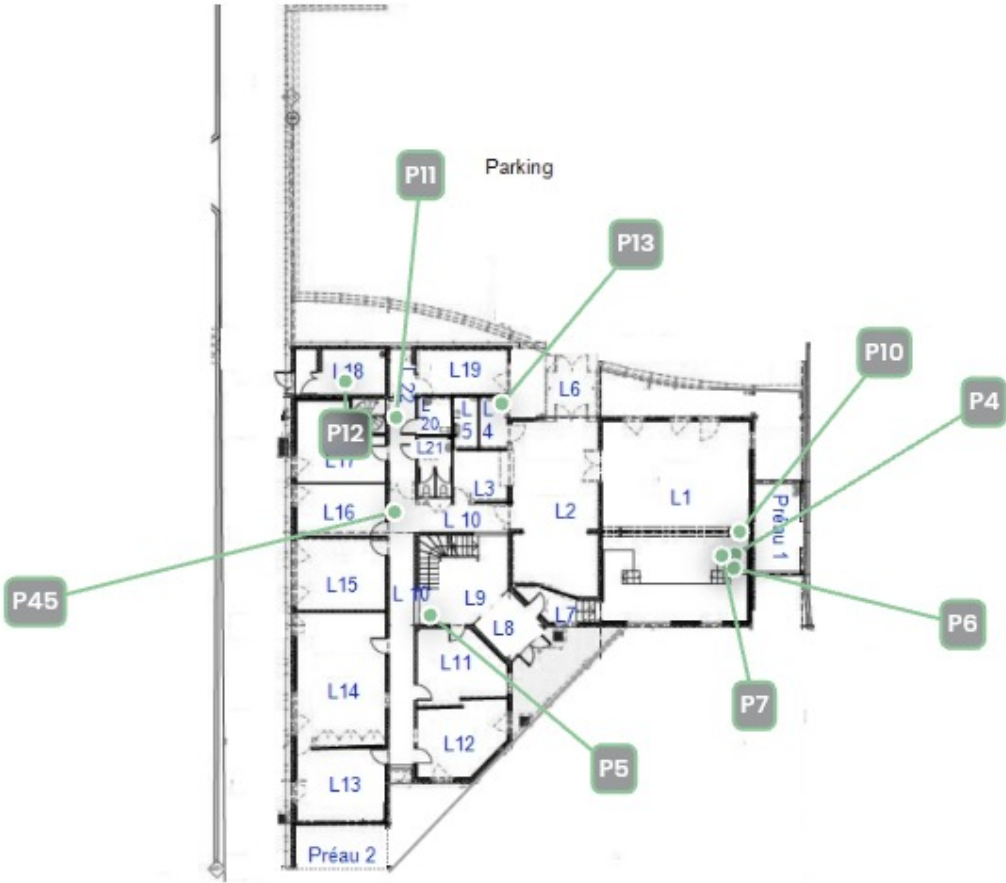


Inaccessibilité



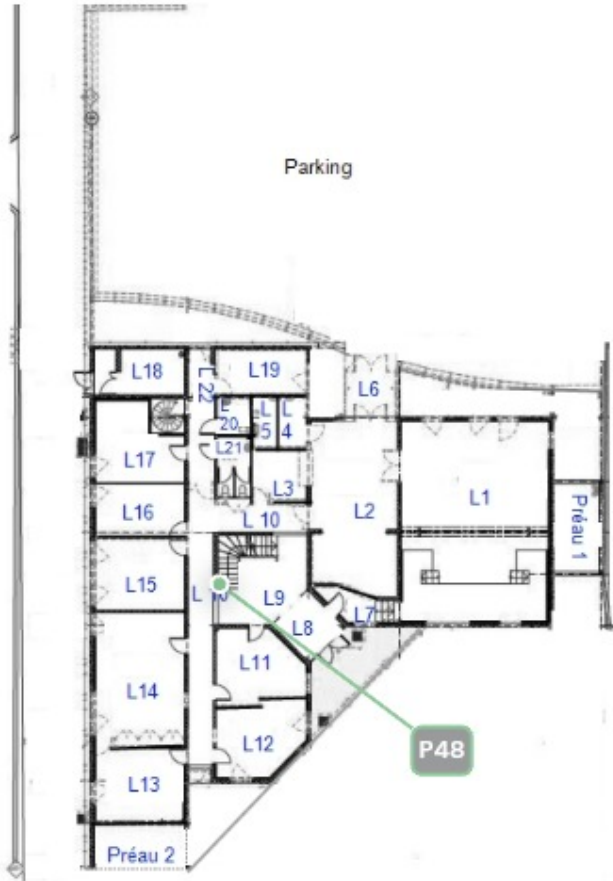
Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  RDC	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	9 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b> Prélèvement négatif : Plafond		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  RDC	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	10 / 19
	Indice	1
<b>Vue utilisée :</b> Prélèvement négatif : Autre		
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</b>		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage



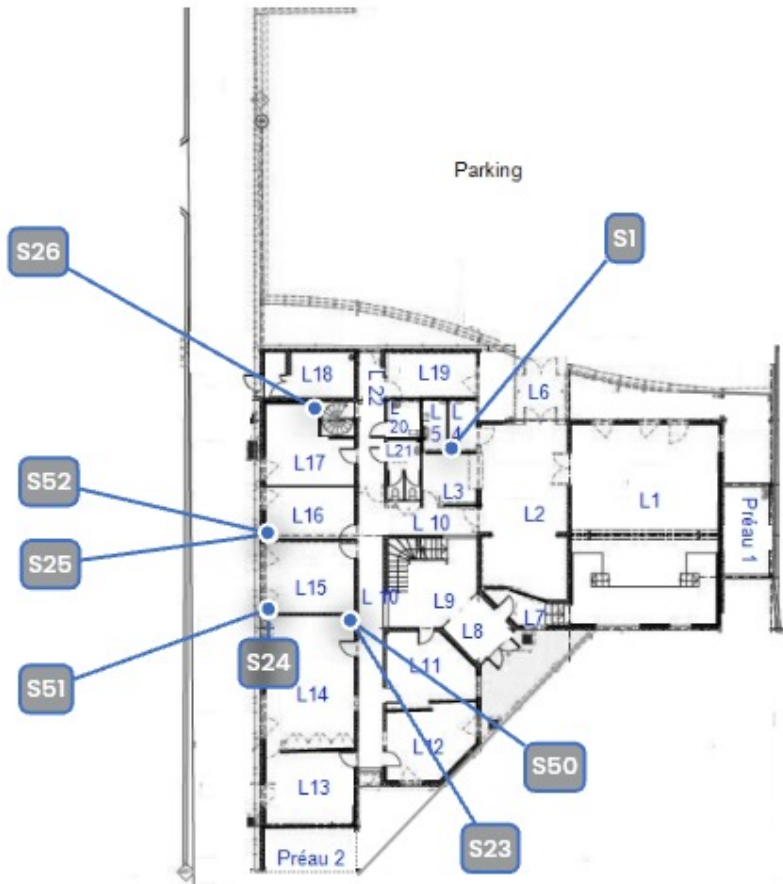
Inaccessibilité



Observation



PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  RDC	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	11 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>  Sondage		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE

● Prélèvement positif

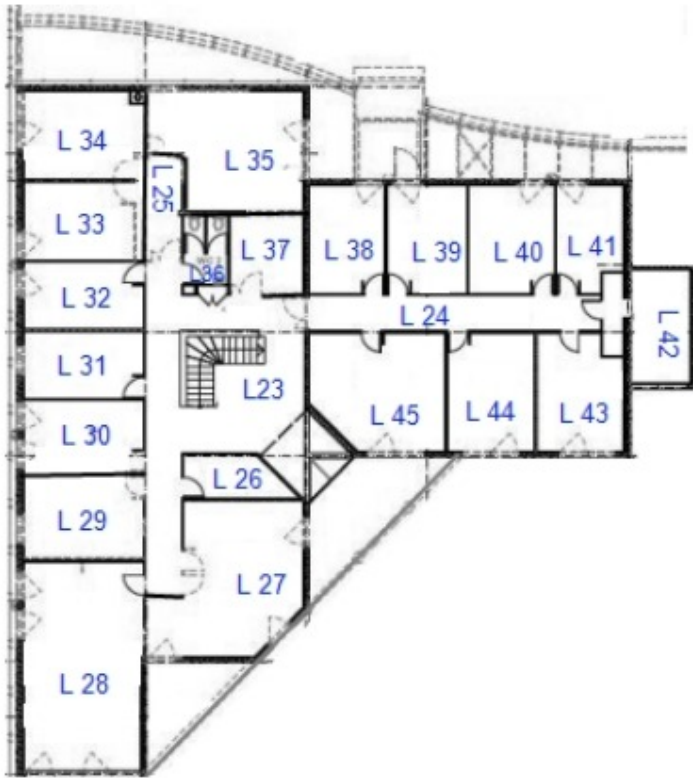
● Prélèvement négatif

● Sondage

● Inaccessibilité

● Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	12 / 19
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE

- Prélèvement positif
- Prélèvement négatif
- Sondage
- Inaccessibilité
- Observation

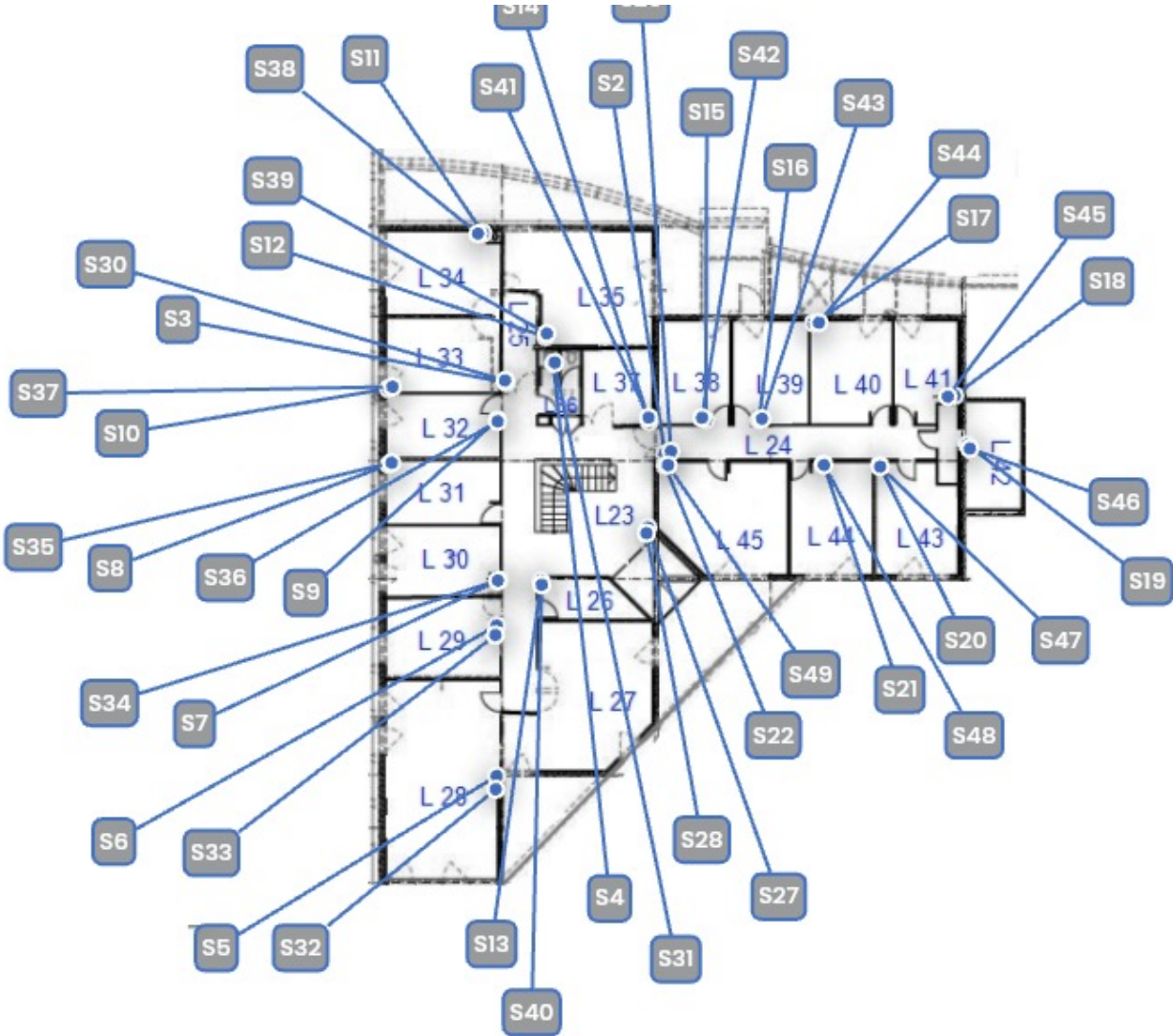
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	13 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>		
Inaccessibilité		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE

- Prélèvement positif
- Prélèvement négatif
- Sondage
- Inaccessibilité
- Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	14 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b>  Sondage		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>   <		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: black;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	--

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	15 / 19
	Indice	1
<b>Vue utilisée :</b> Prélèvement négatif : Sol		
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</b>		



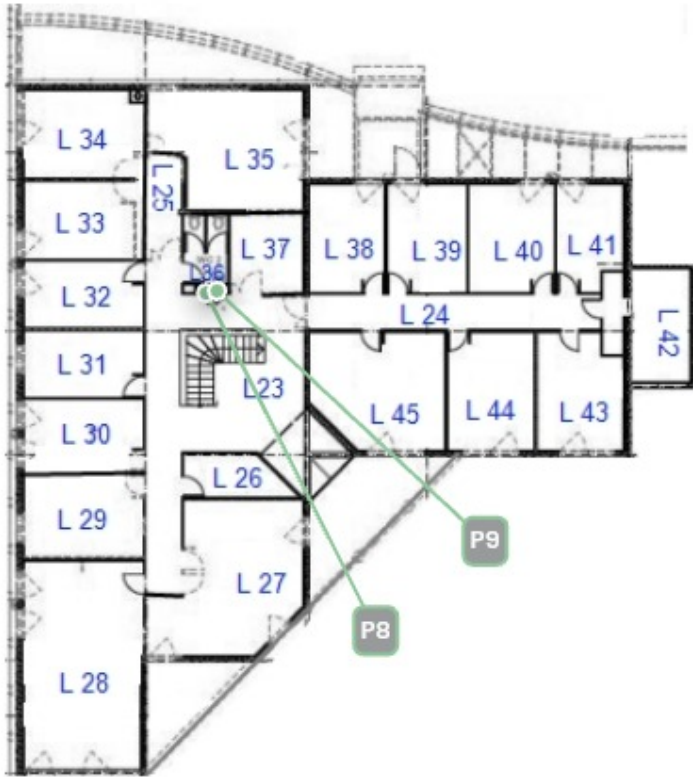
LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	16 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b> Prélèvement négatif : Mur		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	17 / 19
	Indice	1
<b><u>Vue utilisée :</u></b> Prélèvement négatif : Plafond		
<b><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u></b>		



LEGENDE

● Prélèvement positif

● Prélèvement négatif

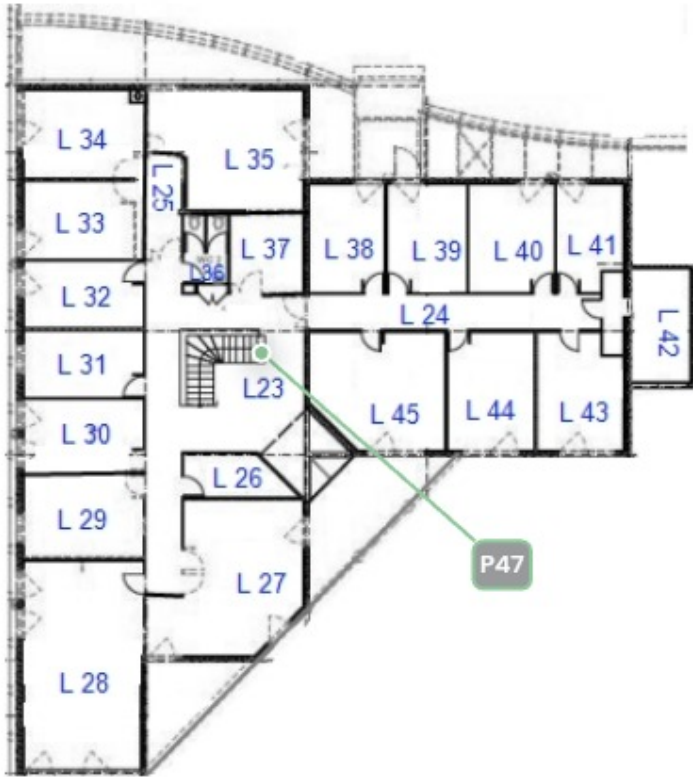
● Sondage

● Inaccessibilité

● Observation



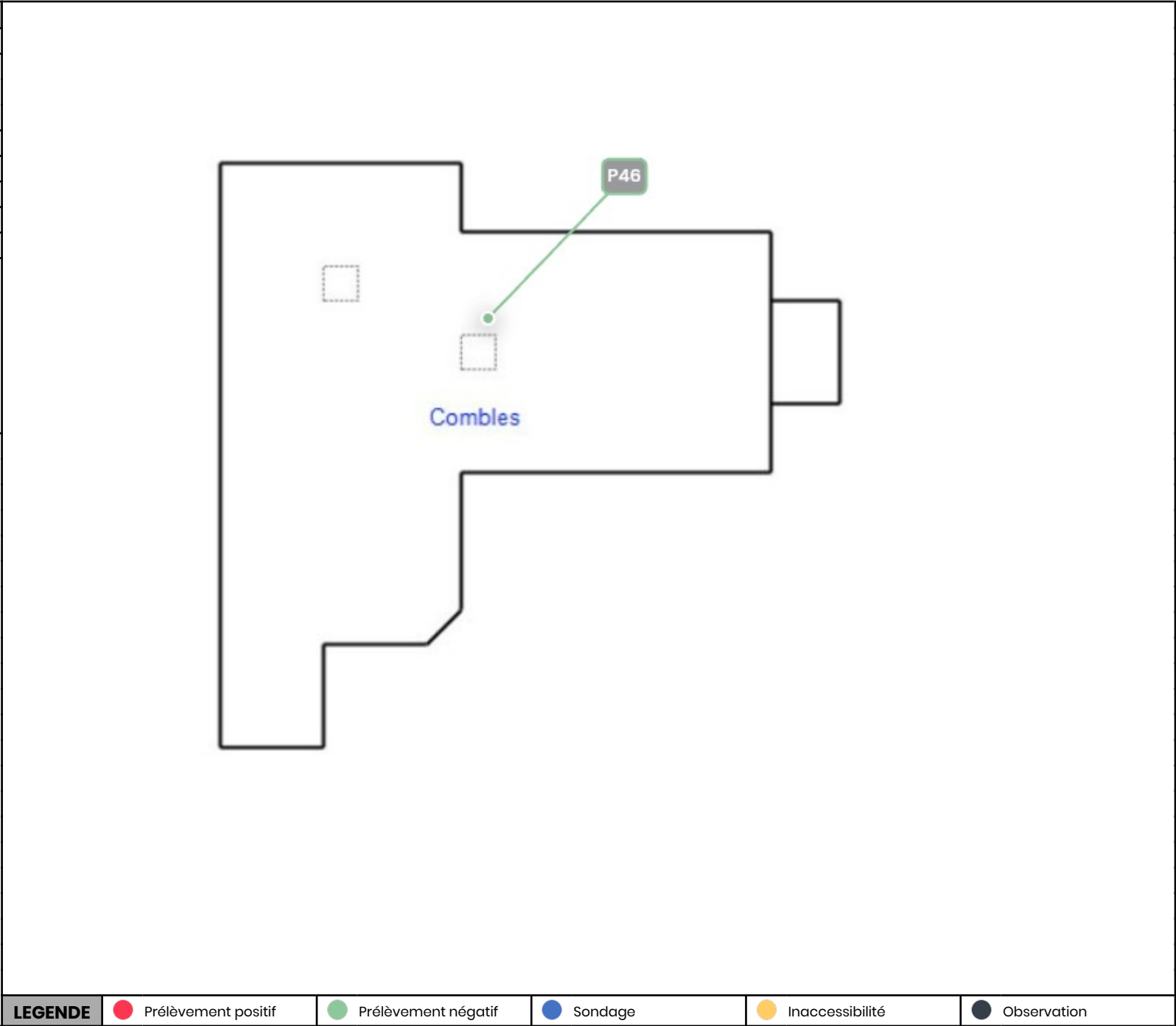
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  R+1	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	18 / 19
	Indice	1
<b>Vue utilisée :</b> Prélèvement négatif : Autre		
<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</b>		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---



PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	Annexe TJ La Rochelle 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	
Localisation  Combles	Date visite	Le 05/11/2024
	Auteur	MICKAEL RICONNEAU
	N° dossier	23725678/S5/7
	Planche	19 / 19
	Indice	1
<u>Vue utilisée :</u>		
<u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u>		



LEGENDE	● Prélèvement positif	● Prélèvement négatif	● Sondage	● Inaccessibilité	● Observation
---------	-----------------------	-----------------------	-----------	-------------------	---------------

## 7.6. Rapport d'analyse du laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Monsieur Mickael RICONNEAU**

17-19 Rue Bernard Moitessier  
17180 PERIGNY

Notre référence : AR-24-KC-111695-01

**Numéro de dossier : 24K037737**

**Référence de dossier : 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10**

Madame, Monsieur,

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

- N° 24K037737-001 - Référence *EUROFINS240000019101* Réf. Prel : *P1 RDC - Local 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-002 - Référence *EUROFINS240000019102* Réf. Prel : *P2 RDC - Local 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-003 - Référence *EUROFINS240000019105* Réf. Prel : *P3 RDC - Local 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-004 - Référence *EUROFINS240000019106* Réf. Prel : *P4 RDC - Local 1/Plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-005 - Référence *EUROFINS240000019222* Réf. Prel : *P5 RDC - Local 9/Plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-006 - Référence *EUROFINS240000019109* Réf. Prel : *P6 RDC - Local 1/Faux plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-007 - Référence *EUROFINS240000019111 Réf. Prel : P7 RDC - Local 1/Plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-008 - Référence *EUROFINS240000019200 Réf. Prel : P8 R+1 - Local 23/Plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-009 - Référence *EUROFINS240000019199 Réf. Prel : P9 R+1 - Local 23/Plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-010 - Référence *EUROFINS240000019110 Réf. Prel : P10 RDC - Local 1/Plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-011 - Référence *EUROFINS240000019192 Réf. Prel : P11 RDC - Local 22/Plafonds - (Compact, Enduit)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-012 - Référence *EUROFINS240000019206 Réf. Prel : P12 RDC - Local 18/Plafonds - (Compact, Enduit)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-013 - Référence *EUROFINS240000019223 Réf. Prel : P13 RDC - Local 4/Faux plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-014 - Référence *EUROFINS240000019103 Réf. Prel : P14 RDC - Local 1/Cloisons (légères et préfabriquées)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-015 - Référence *EUROFINS240000019107 Réf. Prel : P15 R+1 - Local 23/Cloisons (légères et préfabriquées)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-016 - Référence *EUROFINS240000019108 Réf. Prel : P16 R+1 - Local 23/Cloisons (légères et préfabriquées)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-017 - Référence *EUROFINS240000019104 Réf. Prel : P17 RDC - Local 1/Cloisons (légères et préfabriquées)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-018 - Référence *EUROFINS240000019112* Réf. Prel : *P18 RDC - Local 1/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-019 - Référence *EUROFINS240000019216* Réf. Prel : *P19 RDC - Local 2/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-020 - Référence *EUROFINS240000019225* Réf. Prel : *P20 RDC - Local 2/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-021 - Référence *EUROFINS240000019224* Réf. Prel : *P21 RDC - Local 1/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-022 - Référence *EUROFINS240000019113* Réf. Prel : *P22 RDC - Local 1/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-023 - Référence *EUROFINS240000019217* Réf. Prel : *P23 RDC - Local 2/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-024 - Référence *EUROFINS240000019220* Réf. Prel : *P24 RDC - Local 4/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + Réf. Prel : P25 RDC - Local 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-025 - Référence *EUROFINS240000019221* Réf. Prel : *P26 RDC - Local 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-026 - Référence *EUROFINS240000019218* Réf. Prel : *P27 RDC - Local 4/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-027 - Référence *EUROFINS240000019226* Réf. Prel : *P28 RDC - Local 8/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
  
- N° 24K037737-028 - Référence *EUROFINS240000019237* Réf. Prel : *P29 RDC - Local 10/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-029 - Référence *EUROFINS240000019227 Réf. Prel : P30 RDC - Local 8/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-030 - Référence *EUROFINS240000019229 Réf. Prel : P31 RDC - Local 10/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-031 - Référence *EUROFINS240000019228 Réf. Prel : P32 RDC - Local 7/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-032 - Référence *EUROFINS240000019231 Réf. Prel : P33 RDC - Local 19/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-033 - Référence *EUROFINS240000019230 Réf. Prel : P34 RDC - Local 7/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-034 - Référence *EUROFINS240000019190 Réf. Prel : P35 RDC - Local 9/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Compact, Plâtre/)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-035 - Référence *EUROFINS240000019232 Réf. Prel : P36 R+1 - Local 23/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Compact, Plâtre/)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-036 - Référence *EUROFINS240000019191 Réf. Prel : P37 R+1 - Local 23/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-037 - Référence *EUROFINS240000019238 Réf. Prel : P38 RDC - Local 8/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
- N° 24K037737-038 - Référence *EUROFINS240000019236 Réf. Prel : P39 RDC - Local 10/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-039 - Référence *EUROFINS240000019233 Réf. Prel : P40 RDC - Local 11/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-040 - Référence *EUROFINS240000019194 Réf. Prel : P41 RDC - Local 11/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-041 - Référence *EUROFINS240000019235 Réf. Prel : P42 R+1 - Local 23/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-042 - Référence *EUROFINS240000019193 Réf. Prel : P43 RDC - Local 17/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-043 - Référence *EUROFINS240000019234 Réf. Prel : P44 RDC - Local 18/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-044 - Référence *EUROFINS240000019239 Réf. Prel : P45 RDC - Local 10/Faux plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-045 - Référence *EUROFINS240000019195 Réf. Prel : P46 Combles/Faux plafonds*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-046 - Référence *EUROFINS240000019196 Réf. Prel : P47 R+1 - Local 23/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-047 - Référence *EUROFINS240000019240 Réf. Prel : P48 RDC - Local 9/Revêtements de sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-048 - Référence *EUROFINS240000019197 Réf. Prel : P49 RDC - Local 9/Murs et cloisons maçonnées "en dur"*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-049 - Référence *EUROFINS240000019198 Réf. Prel : P50 R+1 - Local 23/Murs et cloisons maçonnées "en dur"*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-050 - Référence *EUROFINS240000019202 Réf. Prel : P51 Extérieures - Préau 1/Faux plafonds - (Fibreux)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-051 - Référence *EUROFINS240000019203 Réf. Prel : P52 Extérieures - Façades/Façades lourdes y compris poteaux*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24K037737-052 - Référence *EUROFINS240000019201 Réf. Prel : P53 Extérieures - Façades/Façades lourdes y compris poteaux*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest



# Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

P-RS-FRM8220

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

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page1/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client:24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24K037737-001 - EUROFINS240000019 01 Réf. Prel : P1 RDC - Local 1/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (gris) (foncé) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24K037737-002 - EUROFINS240000019 02 Réf. Prel : P2 RDC - Local 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24K037737-003 - EUROFINS240000019 05 Réf. Prel : P3 RDC - Local 2/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur (gris) ; matériau semi-dur (granulaire)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	24K037737-004 - EUROFINS240000019 06 Réf. Prel : P4 RDC - Local 1/Plafonds	Matériau de type polystyrène (blanc) en traces ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**  
6 Preciziei Street, ground floor ,6th District  
062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page2/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	24K037737-005 - EUROFINS240000019 22 Réf. Prel : P5 RDC - Local 9/Plafonds	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	24K037737-006 - EUROFINS240000019 09 Réf. Prel : P6 RDC - Local 1/Faux plafonds	Matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (plâtreux) (marron)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	24K037737-007 - EUROFINS240000019 11 Réf. Prel : P7 RDC - Local 1/Plafonds	Matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (plâtreux) (marron)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24K037737-008 - EUROFINS240000019 00 Réf. Prel : P8 R+1 - Local 23/Plafonds	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) en traces	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> /FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> /FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

# Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Page3/15

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date de réception : 15/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client:24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24K037737-009 - EUROFINS240000019 99 Réf. Prel : P9 R+1 - Local 23/Plafonds	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> /FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
010	24K037737-010 - EUROFINS240000019 10 Réf. Prel : P10 RDC - Local 1/Plafonds	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc) en traces	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> /FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011 (1)	24K037737-011 - EUROFINS240000019 92 Réf. Prel : P11 RDC - Local 22/Plafonds - (Compact, Enduit/)	Matériau semi-dur (fibreuse) (gris)	<b>MET</b> /S7VS	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01      Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02      Page4/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292      Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024      Date de réception :15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client:24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	24K037737-012 - EUROFINS240000019: 06 Réf. Prel : P12 RDC - Local 18/Plafonds - (Compact, Enduit/)	Matériau semi-dur (gris) (clair)	<b>MET</b> /VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	24K037737-013 - EUROFINS240000019: 23 Réf. Prel : P13 RDC - Local 4/Faux plafonds	Matériau (fibreux) (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) ; matériau (pulvérulent) (noir)	<b>MET</b> /VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	<b>MOLP</b> /FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page5/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	24K037737-014 - EUROFINS240000019 03 Réf. Prel : P14 RDC - Local 1/Cloisons (légères et préfabriquées)24RB03629201424RB03629201524RB03629204024RB03629203924RB03629203824RB03629201824RB03629202224RB03629202324RB03629202324RB03629202424RB03629202524RB03629202624RB03629202524RB03629202624RB036292026EUROFINS240000019238EUROFINS240000019238EUROFINS240000019238EUROFINS240000019238EUROFINS240000019238EUROFINS240000019238	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	<b>MET</b> /VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> /FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	<b>MET</b> /VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	24K037737-015 - EUROFINS240000019 07 Réf. Prel : P15 R+1 - Local 23/Cloisons (légères et préfabriquées)	Matériau (pulvérulent) (blanc) ; matériau semi-dur de type plaque (fibreux) (plâtreux) (marron)	<b>MET</b> /VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	24K037737-016 - EUROFINS240000019 08 Réf. Prel : P16 R+1 - Local 23/Cloisons (légères et préfabriquées)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Page6/15

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date de réception : 15/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client:24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017 (1)	24K037737-017 - EUROFINS240000019 04 Réf. Prel : P17 RDC - Local 1/Cloisons (légères et préfabriquées)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
018	24K037737-018 - EUROFINS240000019 12 Réf. Prel : P18 RDC - Local 1/Revêtements de sol	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	<b>MET</b> / VT6S	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Page 7/15

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date de réception : 15/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019	24K037737-019 - EUROFINS240000019: 16 Réf. Prel : P19 RDC - Local 2/Revêtements de sol	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (fibreuse) (beige) en traces	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	24K037737-020 - EUROFINS240000019: 25 Réf. Prel : P20 RDC - Local 2/Revêtements de sol	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau dur (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	24K037737-021 - EUROFINS240000019: 24 Réf. Prel : P21 RDC - Local 1/Revêtements de sol	Matériau dur (pulvérulent) (noir) ; matériau dur (gris) ; matériau semi-dur (marron)	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	24K037737-022 - EUROFINS240000019: 13 Réf. Prel : P22 RDC - Local 1/Revêtements de sol	Matériau semi-dur (gris) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023 (1)	24K037737-023 - EUROFINS240000019: 17 Réf. Prel : P23 RDC - Local 2/Revêtements de sol	Matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> / VT6S	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România



## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Page 8/15

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date de réception : 15/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024	24K037737-024 - EUROFINS240000019: 20 Réf. Prel : P24 RDC - Local 4/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres + Réf. Prel : P25 RDC - Local 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / VT6S	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	24K037737-025 - EUROFINS240000019: 21 Réf. Prel : P26 RDC - Local 5/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau dur de type joint ciment (gris)	<b>MET</b> / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026 (1)	24K037737-026 - EUROFINS240000019: 18 Réf. Prel : P27 RDC - Local 4/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	24K037737-027 - EUROFINS240000019: 26 Réf. Prel : P28 RDC - Local 8/Revêtements de sol	Matériau dur de type carrelage, faïence (de différentes couleurs) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> / S7VS	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România



## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page9/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
028	24K037737-028 - EUROFINS240000019: 37 Réf. Prel : P29 RDC - Local 10/Revêtements de sol	Matériau semi-dur (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029 (1)	24K037737-029 - EUROFINS240000019: 27 Réf. Prel : P30 RDC - Local 8/Revêtements de sol	Matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	24K037737-030 - EUROFINS240000019: 29 Réf. Prel : P31 RDC - Local 10/Revêtements de sol	Matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	24K037737-031 - EUROFINS240000019: 28 Réf. Prel : P32 RDC - Local 7/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau dur de type carrelage, faïence (de différentes couleurs) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> /B5DP	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Page 10/15

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date de réception : 15/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
032	24K037737-032 - EUROFINS240000019: 31 Réf. Prel : P33 RDC - Local 19/Revêtement: de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau dur de type carrelage, faïence (de différentes couleurs) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc) en traces	MET / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (fibreux) (blanc)	MET / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	24K037737-033 - EUROFINS240000019: 30 Réf. Prel : P34 RDC - Local 7/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	24K037737-034 - EUROFINS240000019: 90 Réf. Prel : P35 RDC - Local 9/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Compact, Plâtre/)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page 11/15  
 Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
 Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
 Date d'analyse : 21/11/2024  
 Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
035	24K037737-035 - EUROFINS240000019. 32 Réf. Prel : P36 R+1 - Local 23/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Compact, Plâtre/)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	24K037737-036 - EUROFINS240000019 91 Réf. Prel : P37 R+1 - Local 23/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	24K037737-037 - EUROFINS240000019. 38 Réf. Prel : P38 RDC - Local 8/Revêtements de sol	Matériau semi-dur (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> /VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	24K037737-038 - EUROFINS240000019. 36 Réf. Prel : P39 RDC - Local 10/Revêtements de sol	Matériau semi-dur (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> /NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039 (1)	24K037737-039 - EUROFINS240000019. 33 Réf. Prel : P40 RDC - Local 11/Revêtements de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (vert)	<b>MET</b> /NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (vert) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces	<b>MET</b> /NMJ6	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page 12/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
040	24K037737-040 - EUROFINS240000019 94 Réf. Prel : P41 RDC - Local 11/Revêtements de sol	Matériau de type mousse (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	24K037737-041 - EUROFINS240000019 35 Réf. Prel : P42 R+1 - Local 23/Revêtements de sol	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	24K037737-042 - EUROFINS240000019 93 Réf. Prel : P43 RDC - Local 17/Revêtements de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige) ; matériau de type colle (jaune)	<b>MET</b> /NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	24K037737-043 - EUROFINS240000019 34 Réf. Prel : P44 RDC - Local 18/Revêtements de sol	Matériau dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> /VS8G	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044	24K037737-044 - EUROFINS240000019 39 Réf. Prel : P45 RDC - Local 10/Faux plafonds	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (marron)	<b>MET</b> /NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
045	24K037737-045 - EUROFINS240000019 95 Réf. Prel : P46 Combles/Faux plafonds	Matériau fibreux de type isolant (jaune) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (bitumineux) (noir)	<b>MET</b> /S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	<b>MOLP</b> /B5DP	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Page 13/15

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date de réception : 15/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
046	24K037737-046 - EUROFINS240000019 96 Réf. Prel : P47 R+1 - Local 23/Revêtement de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu)	<b>MET</b> / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (gris)	<b>MET</b> / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	24K037737-047 - EUROFINS240000019 40 Réf. Prel : P48 RDC - Local 9/Revêtements de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu)	<b>MET</b> / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (bleu) en traces ; matériau souple (gris)	<b>MET</b> / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
048 (1)	24K037737-048 - EUROFINS240000019 97 Réf. Prel : P49 RDC - Local 9/Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	<b>MET</b> / STVS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049	24K037737-049 - EUROFINS240000019 98 Réf. Prel : P50 R+1 - Local 23/Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / STVS	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 15 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.**

6 Preciziei Street, ground floor ,6th District

062203 Bucarest, România

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01 Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02 Page 14/15  
Référence laboratoire N° : 24RB036292 Référence de suivi du dossier N° : 24K037737  
Reçu au laboratoire le : 20/11/2024 Date de réception : 15/11/2024  
Date d'analyse : 21/11/2024  
Référence dossier Client: 24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
050	24K037737-050 - EUROFINS240000019.02 Réf. Prel : P51 Extérieures - Préau 1/Faux plafonds - (Fibreux/)	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> / S7VS	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051	24K037737-051 - EUROFINS240000019.03 Réf. Prel : P52 Extérieures - Façades/Façades lourdes y compris poteaux	Matériau semi-dur (granulaire) (blanc)	<b>MET</b> / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
052	24K037737-052 - EUROFINS240000019.01 Réf. Prel : P53 Extérieures - Façades/Façades lourdes y compris poteaux	Matériau semi-dur (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris) en traces ; matériau (pulvérulent) (noir)	<b>MET</b> / NMJ6	1 / 2	Calcination et attaque acide (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.

#### **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,P-MO-SOP7718 Ed. 1.1/15.03.2022.

**MET** : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à pa de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021,P-ME-SOP7663 Ed.1.2/08.05.2023.

## Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-039511-01

Référence laboratoire N° : 24RB036292

Reçu au laboratoire le : 20/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client:24K037737 - 1510797383/23725678/S5/7/1\_23725678/2/10

Date d'émission de rapport : 22/11/2024 9:02

Référence de suivi du dossier N° : 24K037737

Date de réception : 15/11/2024

Page 15/15

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 roumaine 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° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>

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

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

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

Validé et approuvé par :



Andreea Cojocaru  
Team leader CRO007



**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Mickael RICONNEAU**

17-19 Rue Bernard Moitessier

17180 PERIGNY

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-112069-01

Date d'émission de rapport : 26/11/2024 10:14

Page1/2

Dossier N° : 24K038029

Date de réception : 19/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client:1510797383/23725678/S5/7/4\_23725678/2/10

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	EUROFINS24000001 9219 Réf. Prel : P24 RDC - Local 4/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Matériau semi-dur de type ciment (blanc) + (gris) en traces	<b>MET</b> * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

### Observation(s) échantillon(s)

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

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

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

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.

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, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://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](http://www.cofrac.fr)





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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-112069-01

Date d'émission de rapport : 26/11/2024 10:14

Page2/2

Dossier N° : 24K038029

Date de réception : 19/11/2024

Date d'analyse : 21/11/2024

Référence dossier Client:1510797383/23725678/S5/7/4\_23725678/2/10



Nathan Pouquette  
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 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, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://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](http://www.cofrac.fr)



Agence Aquitaine Charentes Limousin  
17-19 avenue Bernard Moitessier  
Service Patrimoine  
17187 PERIGNY Cedex  
05 57 96 24 11  
05 57 96 24 76  
[mickael.riconneau@bureauveritas.com](mailto:mickael.riconneau@bureauveritas.com)

Client :

**DIR ADMINISTRATION GNER  
33 RUE DE SAGET  
CS 91813  
33080 BORDEAUX CEDEX**

A l'attention de :

**M. Nicolas SOUCHAUD**  
E-mail : [nicolas.souchaud@justice.gouv.fr](mailto:nicolas.souchaud@justice.gouv.fr)  
**Mme. Marie-Agnès GUISIANO**  
E-mail : [marie-agnes.guisiano@justice.fr](mailto:marie-agnes.guisiano@justice.fr)

**Rapport : 23725678 – TJ La Rochelle**  
**Rapport établi le 29/11/2024**

**RAPPORT DE PRELEVEMENT ET D'ANALYSE  
POUR RECHERCHE D'AMIANTE**

<b>TJ La Rochelle</b>	
Adresse(s) d'intervention :	<b>67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE</b>
Date d'intervention :	<b>05/11/2024</b>
Accompagnateur :	<b>Néant</b>

Opérateur de  
prélèvement : **M. Mickael RICONNEAU**

Signature



Compagnie d'assurance de Bureau Veritas : MSIG (Ref. Contrat : F210.16.0414)  
Date de fin de validité : 31/12/2021

Laboratoire d'analyse des échantillons : Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest  
4, Chemin des Maures  
33170 GRADIGNAN  
N° d'accréditation COFRAC pour les analyses : 1-5840

Ce rapport comporte **18** pages

## SOMMAIRE

1 -	BUT DE LA MISSION .....	2
2 -	METHODOLOGIE DU PRELEVEMENT :.....	2
3 -	ANALYSE DES ECHANTILLONS :.....	3
4 -	RESULTATS .....	4
	ANNEXE 1 - LOCALISATION DES PRELEVEMENTS .....	5
	ANNEXE 2 - ATTESTATION D'ASSURANCE .....	7
	ANNEXE 3 – PROCES VERBAL DU LABORATOIRE.....	10

### **1 - BUT DE LA MISSION**

Effectuer un ou plusieurs prélèvements d'échantillons de matériaux ou produits pour analyse en vue d'une recherche de présence d'amiante, désignés par vos soins lors de la commande ou lors de l'intervention.

Analyser par examen en microscopie optique ou électronique à transmission des échantillons de matériaux en vue de détecter une éventuelle présence d'amiante.

En l'absence avérée de présence d'amiante, il sera recherchée la présence de HAP (Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques) de façon quantitative, par chromatographie en phase gazeuse selon la norme NF EN 15527.

### **2 - METHODOLOGIE DU PRELEVEMENT :**

La mission de prélèvement est réalisée par du personnel de Bureau VERITAS.

Les prélèvements, ont été placés dans un double conditionnement hermétique sur lequel est identifié précisément l'échantillon.

Un tableau (en § 4) reprend chaque prélèvement et fait l'objet de diverses observations précisant :

- Le matériau prélevé
- Son identification (n° de prélèvement)
- Sa localisation
- Son aspect
- La présence d'amiante ou non
- La somme des HAP

### **3 - ANALYSE DES ECHANTILLONS :**

- Les prélèvements ont fait l'objet d'une analyse **amiante** par le laboratoire :

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest**  
**4, Chemin des Maures**  
**33170 GRADIGNAN**  
**N° d'accréditation COFRAC pour les analyses : 1-5840**

En fonction de la nature du matériau à analyser, les techniques d'analyse appliquées sont les suivantes :

- ✓ La microscopie optique à lumière polarisée (MOLP)
- ✓ La microscopie électronique à transmission analytique (META) considérée comme la méthode de référence applicable à tous types de matériaux.

Le vocable amiante ou asbeste désigne l'un des silicates fibreux suivants :

- ✓ Le chrysotile : variété la plus utilisée (groupe des serpentines),
- ✓ Les amphiboles parmi lesquelles :
  - Le crocidolite,
  - La trémolite,
  - L'actinolite,
  - L'anthophyllite,
  - L'amosite.

- Les prélèvements ont fait l'objet d'une analyse **HAP (Analyse des Hydrocarbures Aromatiques Polycyclique)** par le laboratoire :

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est**  
**20, rue du Kochersberg**  
**CS 50047**  
**67700 SAVERNE CEDEX 1**

Après une préparation physico-chimique de l'échantillon, l'analyse de l'extrait est réalisée par chromatographie en phase gazeuse couplée à une détection par spectrométrie de masse avec quantification des 16 HAP définis dans la norme NF EN 15 527.

## **4 - RESULTATS**

Les analyses ont porté sur **2 échantillons**.

Les résultats sont consignés dans le tableau ci-après.









N° D'ECHANTILLON	MATERIAU PRELEVE ET ASPECT VISUEL	LOCALISATION DU PRELEVEMENT	PRESENCE D'AMIANTE (OUI / NON)	SOMME DES 16 HAP (MG/KG)	RECYCLABLE (SI < 50 MG/KG)
P54 / BV3KI3323	Revêtement routier bitumineux	PARKING	NON	0,60	NON
P55 / BV3KI3324	Revêtement routier bitumineux	PARKING	NON	< 0,50	OUI

## **ANNEXE 1 - LOCALISATION DES PRELEVEMENTS**

### **ANNEXE 1**

#### **LOCALISATION DES PRELEVEMENTS**

**[Cette annexe comporte 1 + 1 page]**

<div>Planche de repérage des points prélèvements MATERIAUX</div> <div>La planche de repérage est indissociable du rapport</div>	<table><tr><th colspan="2">Planche de repérage technique</th><th colspan="2">Légende</th><th colspan="2">Situation du bien</th></tr><tr><td>Adresse</td><td>TJ LA ROCHELLE 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE</td><td><div>Px</div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante</td><td rowspan="4">Matériaux et produits contenant de l'amiante :</td><td colspan="2" rowspan="4"></td></tr><tr><td rowspan="3">Parking</td><td>Date de visite</td><td>05/11/2024</td><td><div>Px</div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</td></tr><tr><td>Auteur</td><td>M.RICONNEAU</td><td><div>S</div> Sondage</td></tr><tr><td>N° Dossier</td><td>23725678</td><td><div>N V</div> Non visité    <div>H Tx</div> Hors périmètre de repérage</td></tr><tr><td>Plan/Elevation</td><td>Planche</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>Indice</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div></div>	Planche de repérage technique		Légende		Situation du bien		Adresse	TJ LA ROCHELLE 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	<div>Px</div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante	Matériaux et produits contenant de l'amiante :			Parking	Date de visite	05/11/2024	<div>Px</div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante	Auteur	M.RICONNEAU	<div>S</div> Sondage	N° Dossier	23725678	<div>N V</div> Non visité <div>H Tx</div> Hors périmètre de repérage	Plan/Elevation	Planche	1					Indice	1			
Planche de repérage technique		Légende		Situation du bien																															
Adresse	TJ LA ROCHELLE 67 rue Jéricho 17000 LA ROCHELLE	<div>Px</div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante	Matériaux et produits contenant de l'amiante :																																
Parking	Date de visite	05/11/2024				<div>Px</div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante																													
	Auteur	M.RICONNEAU				<div>S</div> Sondage																													
	N° Dossier	23725678				<div>N V</div> Non visité <div>H Tx</div> Hors périmètre de repérage																													
Plan/Elevation	Planche	1																																	
	Indice	1																																	
<div>Légende :</div> <div><div></div><div>Pxx : point de prélèvement Amiante, matériaux contenant de l'amiante après analyse</div></div> <div><div></div><div>Pxx : point de prélèvement Amiante, matériaux ne contenant de l'amiante après analyse</div></div> <div><div>Commentaires éventuels :</div><div>Sans objet.</div></div> <div><div><div>PX</div><div>PX</div><div></div></div></div>																																			

## ANNEXE 2 - 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**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

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

**Bureau Veritas Exploitation SAS**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

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 immobilier et notamment :

#### 1) Diagnostic amiante

- 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 équipement concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité.  
Cette activité comprend également la reprise provisoire d'étanchéité en toiture.
- Diagnostic portant sur la gestion des Produits, Matériaux et des Déchets (PMD) issus de la démolition ou rénovation significative de bâtiment (Décret n° 2021-822 du 25 juin 2021), 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.

#### 2) Autres diagnostics

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques –DPE- :
  - Location
  - Cession immobilière

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  
50668 Cologne  
Allemagne



- ERP
  - Neuf
  - Mise à jour du DPE,
  - Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
  - Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic méréule (DDT),
  - Etat parasitaire et diagnostic méréule (hors DDT),
  - Diagnostic Plomb avant / après travaux,
  - Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
    - En cas de location / vente
    - Dans les parties communes
  - Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
  - Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb,
  - Etat des lieux,
  - Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
  - Millièmes de copropriété,
  - Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
  - Sécurité piscine,
  - Diagnostic technique Loi SRU,
  - Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habitation ou recevant du public.
- 3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.
- 4) Conseil en performance énergétique.
- 5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.
- 6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.
- 7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.
- 8) Concernant l'utilisation des appareils à plomb contenant des sources ionisantes l'Assureur note et précise que les garanties du contrat s'entendent y compris du fait de la détention l'usage et le transport de ces matériels, pour tous dommages causés aux tiers.
- 9) Laboratoire il est en outre précisé que pour les activités de laboratoire d'analyse d'échantillons (y compris les échantillons d'amiante) et de prélèvements d'air relatifs aux activités garanties, les garanties sont acquises notamment lors :
- De missions d'analyse d'échantillons de matériaux prélevés et identifiés par le client sous la responsabilité de BV que ces matériaux soient incorporés aux équipements du bâtiment ou aux équipements et process.
  - Des missions de prélèvement sur les instructions du client et d'analyse de matériaux identiques à ceux-ci-dessus.

La présente attestation valable du 01/01/2024 à zéro heure au 31/12/2024 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 5 janvier 2024

MSIG Insurance Europe AG  
65, rue de la Victoire - 75009 Paris  
Tél : 01 40 67 42 45 - Fax : 01 40 67 12 34  
RCS Paris 753143882 - APE 6512

MSIG Insurance Europe AG  
Succursale en France  
65 Rue de la Victoire  
75009 Paris  
Tél: +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  
50668 Cologne  
Allemagne

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificat

Attribué à

Mickael RICONNEAU

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

### DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Amiante avec mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	18/02/2020	17/02/2027
Amiante sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	18/02/2020	17/02/2027
Termites metropole	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	19/09/2022	18/09/2029
Plomb sans mention (CREP)	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	24/08/2022	23/08/2029
Gaz	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	24/08/2022	23/08/2029
DPE sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	19/09/2022	18/09/2029
Électricité	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	19/09/2022	18/09/2029

Date : 07/09/2022

**Laurent Croguennec, Président**

Numéro de certificat : 15620211

\* 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](http://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



### **ANNEXE 3 – PROCES VERBAL DU LABORATOIRE**

**ANNEXE 3**

**PROCES-VERBAL DU LABORATOIRE**

**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Mickael RICONNEAU**

17-19 Rue Bernard Moitessier

17180 PERIGNY

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-113165-01      Date d'émission de rapport : 29/11/2024 16:45      Page 1/3

Annule et remplace la version AR-24-KC-110679-01 ayant pour date d'émission le 20/11/2024 à 01:41, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.

Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.

Dossier N° : 24K037738

Date de réception : 18/11/2024

Date d'analyse : 19/11/2024

Référence dossier Client:1510797383/23725678/S5/7/2\_23725678/2/10

ANALYSE AMIANTE + HAP (à la demande du client)

**Les résultats d'analyse d'hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP), réalisée par Eurofins Analyses pour l'Environnement France sont joints en annexe à ce rapport.**

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3KI3323 Réf. Prel : P54 Extérieures - Parking/Voiries	matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (noir)	<b>MOLP</b> * / HKK7	6 / 6 *	- *	Analyse réalisée non conclusive *
		matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (noir)	<b>MET</b> * / UGT2	3 / 6 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	<b>MET</b> * / UGT2	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	BV3KI3324 Réf. Prel : P55 Extérieures - Parking/Voiries	matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats, granulats (noir)	<b>MOLP</b> * / HKK7	6 / 6 *	- *	Analyse réalisée non conclusive *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://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](http://www.cofrac.fr)

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-113165-01      Date d'émission de rapport : 29/11/2024 16:45      Page 2/3  
 Annule et remplace la version AR-24-KC-110679-01 ayant pour date d'émission le 20/11/2024 à 01:41, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.  
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.  
 Dossier N° : 24K037738      Date de réception : 18/11/2024      Date d'analyse : 19/11/2024  
 Référence dossier Client: 1510797383/23725678/S5/7/2\_23725678/2/10

ANALYSE AMIANTE + HAP (à la demande du client)

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) (noir), granulats (noir)	<b>MET</b> * / UGT2	3 / 6 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	<b>MET</b> * / UGT2	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

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

Traitement par une méthode interne (**modes opératoires T-PE-WO63769 et T-PM-WO84179**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**modes opératoires T-PE-WO63769 et T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050** et **IMA** « Principes pétrographiques et de classification minéralogique ».

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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, FRANCE  
 Tél: +33388916531: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://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](http://www.cofrac.fr)





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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-113165-01 Date d'émission de rapport : 29/11/2024 16:45 Page3/3  
Annule et remplace la version AR-24-KC-110679-01 ayant pour date d'émission le 20/11/2024 à 01:41, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.  
Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.  
Dossier N° : 24K037738 Date de réception : 18/11/2024 Date d'analyse : 19/11/2024  
Référence dossier Client:1510797383/23725678/S5/7/2\_23725678/2/10

### ANALYSE AMIANTE + HAP (à la demande du client)

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 ( $\mu\text{m}$ )"; "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 mentionne les analyses conclusives et non conclusives. En effet, le laboratoire met en œuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019.

Le « -> » indiqué dans « Type de préparation » s'entend comme « Préparation avec traitement par calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)

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 3 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante naturellement présent dans les matériaux et produits manufacturés. Il respecte également le 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.

NB 7 : En application de l'annexe I de l'arrêté du 1er octobre 2019, si au moins l'une des préparations met en évidence la présence d'amiante, il est conclu à la détection d'amiante sur l'échantillon. Sinon, il est conclu à la non détection de fibre d'amiante



Emilien Briou  
Chef de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://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](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ANALYSE

**Dossier N° : 24E220806**

Version du : 29/11/2024

N° de rapport d'analyse : AR-24-LK-257371-01

Date de réception technique : 23/11/2024

Première date de réception physique : 23/11/2024

Référence Dossier :

Référence Commande : EUFRBO700014727

Coordinateur de Projets Clients : Elisa Gitzhofer / ElisaGitzhofer@eurofins.com / +33 3 88 91 19 11

N° Ech	Matrice	Référence échantillon
001	Matériaux routiers (ROU)	24K037738-001 - BV3KI3323 Réf. Prel : P54 Extérieures - Parking/Voiries
002	Matériaux routiers (ROU)	24K037738-002 - BV3KI3324 Réf. Prel : P55 Extérieures - Parking/Voiries

## RAPPORT D'ANALYSE

**Dossier N° : 24E220806**

Version du : 29/11/2024

N° de rapport d'analyse : AR-24-LK-257371-01

Date de réception technique : 23/11/2024

Première date de réception physique : 23/11/2024

Référence Dossier :

Référence Commande : EUFRBO700014727

N° Echantillon

Référence client :

Matrice :

Date de prélèvement :

Date de début d'analyse :

Température de l'air de l'enceinte :

**001**
**002**
**24K037738-**
**24K037738-**
**001**
**002**
**ROU**
**ROU**

23/11/2024

25/11/2024

15.5°C

15.5°C

### Préparation Physico-Chimique

 ZS0QG : **Matière sèche**

% P.B.

\* 99.5 ±4.97

\* 100 ±5

 LS6XB : **Prétraitement de l'échantillon**

Concassage

\* Fait

\* Fait

Homogénéisation

\* Fait

\* Fait

### Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques (HAPs)

 LS6XV : **HAP 16 composés - potentiellement**
**amianté**

Benzo(a)pyrène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Fluorène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Phénanthrène	mg/kg M.S.	*	0.60 ±0.210	*	<0.50
Anthracène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Fluoranthène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Pyrène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Benzo-(a)-anthracène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Chrysène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Benzo(b)fluoranthène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Benzo(k)fluoranthène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Indeno (1,2,3-cd) Pyrène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Dibenzo(a,h)anthracène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Naphtalène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Acénaphthylène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Acénaphène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Benzo(ghi)Pérylène	mg/kg M.S.	*	<0.50	*	<0.50
Somme des HAP	mg/kg M.S.		0.60		<0.50



---

## RAPPORT D'ANALYSE

---

**Dossier N° : 24E220806**

Version du : 29/11/2024

N° de rapport d'analyse : AR-24-LK-257371-01

Date de réception technique : 23/11/2024

Référence Dossier :

Première date de réception physique : 23/11/2024

Référence Commande : EUFRBO700014727



Elisa Gitzhofer  
Coordinatrice Projets Clients

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les résultats et conclusions éventuelles s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Les données transmises par le client pouvant affecter la validité des résultats (la date de prélèvement, la matrice, la référence échantillon et autres informations identifiées comme provenant du client), ne sauraient engager la responsabilité du laboratoire. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification, elles sont la responsabilité du laboratoire et fonction de la matrice.

Tous les éléments de traçabilité et incertitude (déterminée avec  $k = 2$ ) sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé par le gouvernement du Grand-Duché de Luxembourg pour l'accomplissement de tâches techniques d'étude et de vérification dans le domaine de l'environnement – Détail disponible sur demande

Le résultat d'une somme de paramètres est soumis à une méthodologie spécifique développée par notre laboratoire. Celle-ci peut dépendre de la LQ réglementaire du ou des paramètres sommés. Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter votre chargé d'affaires ou votre coordinateur de projet client.

## Annexe technique

**Dossier N° :24E220806**

N° de rapport d'analyse : AR-24-LK-257371-01

Emetteur :

Commande EOL :

Nom projet :

Référence commande : EUFRBO700014727

### Matériaux routiers

Code	Analyse	Principe et référence de la méthode	LQI	Incertitude à la LQ	Unité	Prestation réalisée sur le site de :
LS6XB	Prétraitement de l'échantillon Concassage Homogenéisation	Broyage [Broyage et homogénéisation] - NF EN 15002				Eurofins Analyses pour l'Environnement France
LS6XV	HAP 16 composés - potentiellement amianté	GC/MS/MS [Extraction Hexane / Acétone] - Méthode interne				
	Benzo(a)pyrène		0.5	35%	mg/kg M.S.	
	Fluorène		0.5	50%	mg/kg M.S.	
	Phénanthrène		0.5	35%	mg/kg M.S.	
	Anthracène		0.5	40%	mg/kg M.S.	
	Fluoranthène		0.5	55%	mg/kg M.S.	
	Pyrène		0.5	55%	mg/kg M.S.	
	Benzo-(a)-anthracène		0.5	45%	mg/kg M.S.	
	Chrysène		0.5	40%	mg/kg M.S.	
	Benzo(b)fluoranthène		0.5	35%	mg/kg M.S.	
	Benzo(k)fluoranthène		0.5	60%	mg/kg M.S.	
	Indeno (1,2,3-cd) Pyrène		0.5	50%	mg/kg M.S.	
	Dibenzo(a,h)anthracène		0.5	33%	mg/kg M.S.	
	Naphtalène		0.5	30%	mg/kg M.S.	
	Acénaphthylène		0.5	35%	mg/kg M.S.	
	Acénaphène		0.5	30%	mg/kg M.S.	
	Benzo(ghi)Pérylène		0.5	50%	mg/kg M.S.	
	Somme des HAP				mg/kg M.S.	
ZS0QG	Matière sèche	Gravimétrie [Séchage à 105°C par balance thermogravimétrique (Thermocouple)] - NF EN 15934 - Méthode A	0.5	5%	% P.B.	

## Annexe de traçabilité des échantillons

*Cette traçabilité recense les flacons des échantillons scannés dans EOL sur le terrain avant envoi au laboratoire*

**Dossier N° : 24E220806**

N° de rapport d'analyse : AR-24-LK-257371-01

Emetteur :

Commande EOL :

Nom projet :

Référence commande : EUFRBO700014727

### Matériaux routiers

N° Ech	Référence Client	Date & Heure Prélèvement	Date de Réception Physique <sup>(1)</sup>	Date de Réception Technique <sup>(2)</sup>	Code-Barre	Nom Flacon
001	24K037738-001		23/11/2024	23/11/2024		
002	24K037738-002		23/11/2024	23/11/2024		

(1) : Date à laquelle l'échantillon a été réceptionné au laboratoire.

Lorsque l'information n'a pas pu être récupérée, cela est signalé par la mention N/A (non applicable).

(2) : Date à laquelle le laboratoire disposait de toutes les informations nécessaires pour finaliser l'enregistrement de l'échantillon.



# TRIBUNAL RELOGEMENT DU CPH DE LA ROCHELLE

67 rue Jéricho – 17000 La Rochelle

---

## CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES

PRO – Mars 2024

---

### LOT 01-DEMOLITION - CURAGE

---

Architecte : **GDV Architectes**

Bâtiment A – 6 rue des 3 Frères, 17000 LA ROCHELLE – 05 46 67 18 88 – [contact@gdvarchitecture.com](mailto:contact@gdvarchitecture.com)  
06 22 77 28 75 – [audebeau@gdvarchitecture.com](mailto:audebeau@gdvarchitecture.com)

BET VRD - Structure : **BET ATLANTEC**

30 rue de la Belle Etoile, 17138 PUILBOREAU – 05 46 35 42 80 – [accueil@bet-atlantec.fr](mailto:accueil@bet-atlantec.fr)

BET Fluides - Thermique : **PASSIVEA**

30 rue de la belle étoile, 17138 PUILBOREAU – 06 71 12 22 63 - [passivea@passivea.fr](mailto:passivea@passivea.fr)

BET SSI : **PAC SSI**

16 allée des Forêts, 17620 AINT AGNANT – 06 07 97 32 09 - [nicolas.vincent@pac-ssi.com](mailto:nicolas.vincent@pac-ssi.com)

BET Acoustique : **ITAC**

5 rue Menou 44000 NANTES – 07 71 66 21 05 - [l.dagouret@itac-acoustique.fr](mailto:l.dagouret@itac-acoustique.fr)

Bureau de contrôle : **APAVE**

7 Rue Victor Grignard, ZI République 2, 86000 POITIERS – 06 12 20 46 23 - [younas.dabdoubi@apave.com](mailto:younas.dabdoubi@apave.com)

Coordinateur SPS : **PREVENTIVIA**

ZA des Grands Chênes, 5, Rue du Chapoly, 69290 SAINT GENIS LES OLLIERES – 07 89 27 44 73 - [alexis.chapuis@preventivia.pro](mailto:alexis.chapuis@preventivia.pro)

# **SOMMAIRE**

<b>1</b>	<b>GENERALITES .....</b>	<b>3</b>
1.1	OBJET DU DESCRIPTIF .....	3
1.2	ETENDUE DES TRAVAUX .....	3
<b>2</b>	<b>GENERALITES PARTICULIERES .....</b>	<b>3</b>
2.1	REGLEMENTS – NORMES DTU .....	3
2.2	REGLEMENTATIONS PROPRES A CERTAINS OUVRAGES .....	4
2.3	VISITE SUR SITE .....	4
2.4	SÉCURITÉ ET PROTECTION DE LA SANTÉ .....	5
2.5	ETAT DES LIEUX.....	5
2.6	OUVRAGES ET RESEAUX EXISTANT .....	5
<b>3</b>	<b>SPECIFICATION TECHNIQUES REGLEMENTAIRES .....</b>	<b>5</b>
3.1	REGLEMENTS – NORMES DTU .....	5
3.2	EVACUATION DES GRAVATS .....	5
3.3	GESTION DES DECHETS DE CHANTIER HORS AMIANTE .....	6
3.4	NATURE, EXIGENCE, QUALITE DES MATERIAUX .....	6
3.4.1	EXIGENCES.....	6
3.5	CONDITIONNEMENT – TRANSPORT - ELIMINATION .....	6
3.6	SECURITE INCENDIE .....	6
<b>4</b>	<b>DESCRIPTION DES OUVRAGES .....</b>	<b>7</b>
4.1	INSTALLATION DE CHANTIER .....	7
4.2	LEVAGE .....	7
4.3	CLÔTURAGE DU SITE – PROTECTION DE CHANTIER .....	7
4.4	TRAITEMENT DES MATRÉRIAUX À RISQUES .....	7
4.4.1	MATÉRIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE.....	7
4.5	CURAGE ET DÉMOLITION – TRAVAUX SUR EXTERIEUR .....	8
4.5.1	DÉMOLITION DU MUR BÉTON FAÇADE NORD + FONDATION .....	8
4.5.2	DÉMOLITION DU SAS BETON – ENTREE PRINCIPALE EXISTANTE .....	8
4.5.3	DÉMOLITION POUTRES BETONS – PORTIQUE.....	9
4.5.4	DÉMOLITION POTEAUX BETONS – PORTIQUE.....	9
4.5.5	DÉMOLITION DALLAGE BETON EXTERIEURE .....	9
4.5.6	DECOUPE DES POTEAUX DEMI-LUNE.....	9
4.5.7	DÉMOLITION MURET BETON – PARVIS .....	10
4.5.8	DÉPOSE MUR RIDEAU ACIER .....	10
4.5.9	DÉMOLITION ET CURAGE DES ENROBÉS - PARVIS .....	10
4.5.10	DÉMOLITION ET DÉPOSE DIVERS.....	11
4.6	CURAGE ET DÉMOLITION – TRAVAUX SUR INTERIEUR.....	11
4.6.1	DÉMOLITION DE CLOISON PLÂTRE.....	11
4.6.2	DÉPOSE DE FAUX-PLAFOND .....	11
4.6.3	DÉPOSE DE MOBILIER BOIS ENCASTRÉ DANS CLOISON .....	11
4.7	OUVRAGES DIVERS .....	12
4.7.1	REPRISE DIVERS DE MAÇONNERIE .....	12
4.7.2	CONSOLIDATION ET CONSERVATION .....	12
4.7.3	ÉVACUATION DES DECHETS .....	12
<b>5</b>	<b>DIVERS.....</b>	<b>13</b>
5.1	MISE EN CONFORMITE PGC SPS.....	13
5.2	NETTOYAGE .....	13
5.3	REMISE DE DOCUMENTS .....	13

## 1 GENERALITES

**LES ENTREPRISES DOIVENT TENIR COMPTE  
DE L'ENSEMBLE DES PIECES CONSTITUTIVES DU DOSSIER - RT 2012**

### 1.1 OBJET DU DESCRIPTIF

Le présent document a pour objet de définir les prestations incombant au lot et de permettre aux entreprises consultées d'établir leur proposition sans restriction ni réserve pour :

**La rénovation et la construction d'une extension du Tribunal au 67 rue de Jéricho à  
La Rochelle pour le relogement du Conseil de Prud'hommes**

Il définit l'ensemble des matériaux, matériels et prestations du par l'entreprise qui exécutera les travaux dans le cadre de cette opération.

Les travaux devront se conformer aux notices descriptives.

### 1.2 ETENDUE DES TRAVAUX

Les travaux du présent lot comprennent, sans que cette liste soit limitative :

- Démolition d'ouvrage béton.
- Dépose des enrobés
- Dépose des équipements sanitaires

**VARIANTES : les variantes entreprises sont autorisées si elles respectent la RT2012 en accord avec les FDES**

Elles ne seront analysées que dans le cadre d'une économie possible.  
Elles doivent respecter l'ensemble du cadre réglementaire du projet (par exemple RICT, étude thermique...).

L'ensemble des études à reprendre seront à charge de l'entreprise qui propose la variante, COMPRIS INCIDENCES SUR LES AUTRES CORPS D'ETAT.

## 2 GENERALITES PARTICULIERES

### 2.1 REGLEMENTS – NORMES DTU

La conception, la nature des matériaux, l'exécution, la mise en œuvre, la protection et les essais des ouvrages seront conformes aux stipulations des présentes spécifications suivies des règles en vigueur dans la profession.

Les DTU et normes applicables sont ceux dont le mois de prise d'effet figurant sur le document est antérieur de deux mois à celui de la consultation

## **2.2 REGLEMENTATIONS PROPRES A CERTAINS OUVRAGES**

Les ouvrages du présent lot devront répondre aux règles de l'art et à la réglementation française telle qu'elle se trouvera être en vigueur un mois avant la date d'établissement de l'offre.

Les travaux seront conformes aux conditions et prescriptions des documents techniques et normes homologuées qui leurs sont applicables, dont notamment les suivants :

- D.T.U 13.3 – Travaux de dallage
  - DTU 20.1 Parois et murs en maçonnerie de petits éléments
  - DTU 21 Exécution des travaux en béton
  - DTU 23.2 Chapes et dalles à base de liant hydrauliques
  - DTU 26.1 Enduits aux mortiers de ciments, de chaux, et de mélange plâtre et chaux
  - DTU 26.2 - Chapes et dalles à base de liants hydrauliques
  - D.T.U. 32.1. - Constructions métalliques acier (règles CM 66 et additif 80)
  - DTU 31.3 charpente en bois assemblée par connecteurs métalliques ou goussets
  - DTU 31.1 applicable aux travaux de charpente et escaliers bois
  - DTU 40.5 Travaux d'évacuation des eaux pluviales,
  - Règles N.V 65 définissant les effets de neige et du vent,
  - Règle N 84 actions de la neige sur la construction,
  - P 21-101 : Eléments industrialisés de charpente en bois – Spécifications.
  - NF P 1-205-2 : Charpente en bois assemblée par connecteurs métalliques ou goussets –
  - Partie 2 : Règles de conception et de calcul (réf. DTU 31.3).
  - NF P 21-701 : Règles de calcul et de conception des charpentes en bois (réf. DTU Règles CB 71)
  - NF.P.27 - Eléments de fixation.
  - Avis Techniques du CSTB des procédés employés,
  - DTU 60.32 Canalisations en polychlorure de vinyle non plastifié. Evacuations des eaux pluviales
  - DTU 60.33 Canalisations en polychlorure de vinyle non plastifié. - Evacuations d'eaux usées et d'eaux vannes.
- Règles de calcul et autres règles :
- règles BAEL 91 révisées : règles techniques de conception et de calcul des ouvrages et constructions en béton armé, suivant la méthode des états limites (fascicule 62, titre I, section I du CCTG) ;
  - règles NV65 et règles N 84 : règles définissant les effets de la neige et du vent sur les constructions et annexes ;
  - EUROCODE 1 définissant les principes généraux de calcul des structures en béton ;
  - EUROCODE 3 définissant les principes de calcul des structures en acier.

L'ensemble des prescriptions, des normes et règlements bien que non joints matériellement font partie intégrante du dossier et sont censés être connus de l'entrepreneur, il ne pourra donc en aucun cas se prévaloir d'une mauvaise connaissance de ces documents.

## **2.3 VISITE SUR SITE**

L'entrepreneur devra impérativement réaliser une visite des lieux afin de prendre en compte l'ensemble des travaux. **Les travaux s'exécuteront en site occupé.**

## **2.4 SÉCURITÉ ET PROTECTION DE LA SANTÉ**

L'entrepreneur du présent lot devra tenir compte dans son offre des dispositions en matière de sécurité et de protection de la santé applicables aux opérations de bâtiment et de génie civil, issues de la loi du 31 décembre 1993 et du décret du 26 décembre 1994 et des dispositions propres à l'opération.

Il devra :

- respecter les règles définies dans le PGCSPS du coordonnateur.
- fournir un P.P.S.P.S. en deux exemplaires avant son intervention sur site.
- remettre pour la fin de son intervention et au plus tard quinze jours avant la réception des travaux, le dossier d'interventions ultérieures en deux exemplaires.

## **2.5 ETAT DES LIEUX**

L'entrepreneur ne pourra prétendre à aucun supplément, sous prétexte d'une méconnaissance quelconque de l'état des lieux, des abords, accès, etc...

Il est censé s'être rendu sur place et avoir une parfaite connaissance de la zone à aménager, des ouvrages à démolir ou déconstruire, dans les emprises du projet définies sur les documents graphiques.

## **2.6 OUVRAGES ET RESEAUX EXISTANT**

Il appartiendra à l'Entreprise d'obtenir auprès du Maître d'Ouvrage et des différents services concessionnaires, tous renseignements sur les ouvrages. Il tiendra le Maître d'œuvre au courant des découvertes faites, des démarches effectuées et des résultats.

L'entreprise devra prendre toutes dispositions de sécurité relatives à ces ouvrages, sous son entière responsabilité.

# **3 SPECIFICATION TECHNIQUES REGLEMENTAIRES**

## **3.1 REGLEMENTS – NORMES DTU**

La conception, la nature des matériaux, l'exécution, la mise en œuvre, la protection et les essais des ouvrages seront conformes aux stipulations des présentes spécifications suivies des règles en vigueur dans la profession. Les DTU et normes applicables sont ceux dont le mois de prise d'effet figurant sur le document est antérieur de deux mois à celui de la consultation

## **3.2 EVACUATION DES GRAVATS**

Les gravats de toute nature seront intégralement enlevés et transportés aux décharges publiques par l'entrepreneur.

Au cours des transports des gravats, il ne sera toléré aucune chute de matériaux sur les voies empruntées. L'entreprise devant être équipée de matériel adéquat pour éviter et assurer le nettoyage immédiat de la voirie, dans le cas où cela pourrait se produire.

Par ailleurs, s'agissant d'un chantier situé en ville, il devra être procédé à un nettoyage systématique des roues et châssis des camions au sortir du chantier, soit par lavage à grande eau, soit par tout autre moyen de décroûtage et nettoyage, de sorte que les rues environnantes ne soient souillées à aucun moment.



### **3.3 GESTION DES DECHETS DE CHANTIER HORS AMIANTE**

Dans le cadre du tri-sélectif et de la traçabilité des déchets, prévoir les installations suivantes :

- 2 bennes au minimum :
  - 1 benne pour DIB : bois traité, plastique, métaux, polystyrène.
  - 1 benne pour les inertes : béton, terre, pierre.

Ces bennes seront identifiées à l'aide de panneaux indiquant : DIB, DIS, DI, RECYCLAGE, et énumération des divers matériaux à y stocker.

La mise au point des installations ci-dessus sera faite en accord avec le prestataire (qui pourra être un prestataire spécifique permettant ainsi la prise en charge financière du traitement de ces déchets).

L'organisation de la collecte, du tri complémentaire et de l'acheminement vers les filières locales seront recherchés.

### **3.4 NATURE, EXIGENCE, QUALITE DES MATERIAUX**

#### **3.4.1 EXIGENCES**

Les produits seront conformes aux exigences suivantes :

- Aux règlements acoustiques
- Aux règlements de sécurité
- Aux directives de résistances mécanique, d'étanchéité, de sécurité, indiquées dans les DTU, cahiers du CSTB N°144

### **3.5 CONDITIONNEMENT – TRANSPORT - ELIMINATION**

Le conditionnement, l'emballage, l'étiquetage et le transport seront conformes aux prescriptions de l'ADR et particulièrement à l'arrêté du 10/10/1977.

Les déchets seront évacués vers la décharge la plus proche du chantier pour y être stockés. L'entreprise se chargera de toutes les démarches pour fournir les justificatifs de transport, et le stockage dans la décharge.

Les travaux ne seront définitivement réceptionnés et soldés qu'à la réception du certificat mise en décharge.

**Nota : La description des travaux ci-dessus est liée à la nature des travaux à effectuer, aux matériels utilisés et au mode opératoire retenu.**

Elle sera dans tous les cas adaptés à la situation.

### **3.6 SECURITE INCENDIE**

L'entreprise suivra les préconisations de la maîtrise d'œuvre, La stabilité sur l'opération est de 1/2h.

Dans tous les cas, la durée de la stabilité au feu des ossatures du présent lot ne sera pas inférieure à celle imposée par les textes régissant :

- Les établissements Recevant du Public (E.R.P.).
- Les Immeubles de Grande Hauteur (I.G.H.).
- Bâtiments industriels entrant dans le cadre des installations classées.
- Habitations.
- Bâtiments de bureaux et assimilés régis par le Code du Travail.

## **4    DESCRIPTION DES OUVRAGES**

### **4.1    INSTALLATION DE CHANTIER**

L'entreprise titulaire du lot 01 "Gros-Œuvre – Maçonnerie" installera tous les équipements sur les emplacements définis par le maître d'œuvre.

L'aménagement complet du chantier sera compris dans le cadre de son prix défini au marché. L'entreprise aura à sa charge la remise en état de l'ensemble des lieux après enlèvement des installations de chantier.

### **4.2    LEVAGE**

L'entreprise prévoira tous moyens de déchargement et levage nécessaire à l'approvisionnement et la mise en place de ces ouvrages.

### **4.3    CLÔTURAGE DU SITE – PROTECTION DE CHANTIER**

L'entreprise prévoira les clôtures provisoires de chantier comprenant :

- Clôtures grillagées type "Héras" sur plots béton suivant plan d'installation du chantier et recommandations de PGC.
- Clôtures pleines sur la rue et l'impasse.

Après intervention VRD.

### **4.4    TRAITEMENT DES MATRÉRIAUX À RISQUES**

#### **4.4.1    MATÉRIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE**

Avant le démarrage :

Avant le démarrage de sa prestation, le titulaire du présent lot devra établir un plan de retrait (prévu au présent lot, dans un autre article).

Travaux préliminaires :

- Installations de chantier prévues au présent lot.

Travaux préparatoires :

- Analyse du rapport de repérage avant travaux.
- Établir les modalités d'accès, les stockages provisoires, les plages horaires de travail, la notice de poste, etc...
- Mise en place de barrières Héras, baliser la zone de travail et en interdire l'accès afin que personne d'autre que les ouvriers ne puissent entrer, aménager un seul accès à la zone et faire un marquage des matériaux amiantes.
- Mise en place des confinements et des protections nécessaires, des installations d'hygiène. Prévoir une zone "sas" pour l'habillage, le déshabillage des ouvriers et pour les déchets.
- En cours des travaux, prévoir l'humidification avec un pulvérisateur à main et l'aspiration des déchets fins, afin d'abaisser le taux d'émission de poussière, utiliser de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.
- Assurer le renouvellement de l'air avec une répartition homogène, et maintenir la zone de travaux en dépression constante, établir un bilan aéraulique pour calculer les débits d'air nécessaires.
- Les ouvriers doivent être munis d'équipements de protection individuels suivant le niveau d'empoussièrement.

Gestion des déchets :

Les déchets d'amiante et déchets connexes (EPI, films plastique,...) sont acheminés suivant leur natures et leur conservation vers une installation de stockage de déchets dangereux, après conditionnement dans des sacs étanches avec une étiquette "amiante", rassemblés dans des récipients de grande capacité.

Dans tous les cas l'entrepreneur devra avoir l'accord préalable de l'éliminateur avant l'évacuation des déchets.

Un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA) sera établi par l'entrepreneur et remis au Maître d'ouvrage et Maître d'œuvre.

Plan de retrait : il sera fourni dans un délai de 1,5 mois avant tout démarrage de travaux, aux différents organismes concernés. Ce document doit comporter tous les points abordés dans l'article R.4412-133- Plan de Retrait.

Localisation : selon rapport amiante et plans de démolitions

#### **4.5 CURAGE ET DÉMOLITION – TRAVAUX SUR EXTERIEUR**

##### **4.5.1 DÉMOLITION DU MUR BÉTON FAÇADE NORD + FONDATION**

L'entrepreneur devra la démolition du mur de façade courbe en béton, ainsi que les fondations assujettis.

Ouvrages à démolir :

- Mur de façade béton (mur et soubassement).
- Fondation béton.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Parvis sur rue (façade NORD)

##### **4.5.2 DÉMOLITION DU SAS BÉTON – ENTREE PRINCIPALE EXISTANTE**

L'entrepreneur devra la démolition du sas en béton de l'entre principal du site, ainsi que les dallages et fondations assujettis.

Ouvrages à démolir :

- Mur de façade en béton
- Dallage béton RDC
- Fondation béton.
- Dallage béton R+1
- Auvent béton
- Poteau acier

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Parvis sur rue (façade NORD)

#### 4.5.3 **DÉMOLITION POUTRES BETONS – PORTIQUE**

L'entrepreneur devra la démolition de poutres béton de type portique, ainsi que le découpage en raccordement sur la façade béton à préserver.

Ouvrages à démolir :

- Poutre béton type portique

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Jardin (façade SUD)

Façade NORD passage jardin

#### 4.5.4 **DÉMOLITION POTEAUX BETONS – PORTIQUE**

L'entrepreneur devra la démolition des poteaux bétons du portique ainsi que les fondations assujettis.

Ouvrages à démolir :

- Poteaux bétons du portique
- Fondations

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Jardin (façade SUD)

#### 4.5.5 **DÉMOLITION DALLAGE BETON EXTERIEURE**

L'entrepreneur devra la démolition de dallage béton (terrasse extérieure), ainsi que les fondations assujettis.

Ouvrages à démolir :

- Dallage béton
- Fondations

L'entrepreneur devra la préservation du réseaux EP existant depuis les pieds de chutes de descente jusqu'au raccordement sur le réseau existant.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Jardin (façade SUD)

#### 4.5.6 **DECOUPE DES POTEAUX DEMI-LUNE**

L'entrepreneur devra la découpe soigneuse des poteaux béton demi-lune (ornement) en façades, compris traitement anticorrosion des aciers béton mise à nu.

Ouvrages à démolir :

- Découpe poteaux bétons demi-lune
- Traitement anticorrosion des acier béton

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Façade NORD et OUEST

#### 4.5.7 **DÉMOLITION MURET BETON – PARVIS**

L'entrepreneur devra la démolition du muret en béton du parvis, ainsi que les fondations assujettis.

Ouvrages à démolir :

- Muret béton
- Fondation béton.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Parvis sur rue

#### 4.5.8 **DÉPOSE MUR RIDEAU ACIER**

L'entrepreneur devra la dépose du mur rideau en verre, des ossatures (charpente acier) de l'entre principal du site, ainsi que des fondations assujettis.

Ouvrages à démolir :

- Mur rideau en verre sécurité.
- Support de fixation.
- Ossature acier charpente.
- Poteaux acier.
- Fondations (plot béton)

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Parvis sur rue (façade NORD)

#### 4.5.9 **DÉMOLITION ET CURAGE DES ENROBÉS - PARVIS**

L'entrepreneur devra la démolition et curage de l'ensemble des enrobés, bordures bétons, plots bétons, de l'aménagement du parvis, ainsi que des fondations assujettis, jusqu'à la limite de parcelle.

Ouvrages à démolir :

- Enrobés.
- Bordures et plots bétons.
- Fondations

L'entrepreneur devra la préservation du réseaux EP et EU existant depuis les pieds de chutes de descente jusqu'au raccordement sur le réseau existant. En coordination avec les lots VRD et Gros-œuvre.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Parvis sur rue

#### 4.5.10 **DÉMOLITION ET DÉPOSE DIVERS**

L'entrepreneur devra la démolition et dépose des mobiliers urbains (rack vélo, potelets PVC) du parvis.

Ouvrages à déposer :

- Rack vélo
- Potelets PVC
- Fondation béton
- Potelets PVC

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Parvis sur rue

### 4.6 **CURAGE ET DÉMOLITION – TRAVAUX SUR INTERIEUR**

#### 4.6.1 **DÉMOLITION DE CLOISON PLÂTRE**

L'entrepreneur devra la démolition et découpe soigneuse de cloisons plâtre de type Placostyle ou en carreaux de plâtre, selon les plans du projet.

Ouvrages à démolir :

- Cloisons Placostyle
- Cloisons en carreaux de plâtre
- Soffite en plaque de plâtre

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Selon les plans de l'architecte

#### 4.6.2 **DÉPOSE DE FAUX-PLAFOND**

L'entrepreneur devra la dépose soigneuse de faux-plafond en dalle minérale 600x600 ou en plaque de plâtre, selon les plans du projet.

Ouvrages à démolir :

- Plafond en plaque de plâtre.
- Faux-plafond en dalle minérale, compris ossature acier

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Selon les plans de l'architecte

#### 4.6.3 **DÉPOSE DE MOBILIER BOIS ENCASTRÉ DANS CLOISON**

L'entrepreneur devra la dépose soigneuse mobilier bois (type placard) encastré dans les cloisons existantes, selon les plans du projet.

Ouvrages à démolir :

- Mobiliers bois – placard (fond de meuble, agencement bois, porte, bâtis).

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Selon les plans de l'architecte

## **4.7    OUVRAGES DIVERS**

### **4.7.1    REPRISE DIVERS DE MAÇONNERIE**

L'entrepreneur devra les reprises diverses en maçonnerie selon les ouvrages de démolition afin de consolider et conserver les ouvrages existants, compris toutes précautions au droit des parties conservées et façon d'harpage de liaison pour les reprises, selon les plans du projet.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Selon les plans de l'architecte

### **4.7.2    CONSOLIDATION ET CONSERVATION**

L'entrepreneur devra les reprises diverses en maçonnerie selon les ouvrages de démolition afin de consolider et conserver les ouvrages existants, compris toutes précautions au droit des parties conservées et façon d'harpage de liaison pour les reprises, selon les plans du projet.

#### Dispositions générales :

- Dépose avec précautions compris descellements, de calfeutrements, coupes des dispositifs de fixation,
- Toutes précautions pour éviter d'endommager les éléments contigus conservés,
- Manutention jusqu'au lieu de stockage indiqué dans les "conditions particulières" y compris toutes protections destinées à assurer la bonne conservation des ouvrages déposés,
- Évacuation aux décharges des gravats consécutifs à la dépose.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Selon les plans de l'architecte

### **4.7.3    ÉVACUATION DES DECHETS**

L'entrepreneur devra l'évacuation des gravats de toute nature qui seront intégralement enlevés et transportés aux décharges publiques par l'entrepreneur.

L'entrepreneur devra la fourniture de tous les matériaux et matériel nécessaire à leur mise en œuvre ainsi que tous les transports et manutentions diverses, et évacuation des gravats.

Localisation : Selon les plans de l'architecte

## **5    DIVERS**

### **5.1    MISE EN CONFORMITE PGC SPS**

L'entrepreneur devra se conformer au PGC du coordonnateur SPS et aux règles de sécurité et ce, pendant toute la durée des travaux.

Un poste "SECURITE" doit impérativement être valorisé dans le devis.

### **5.2    NETTOYAGE**

L'entrepreneur du présent lot devra effectuer un nettoyage complet afin de les débarrasser de toutes salissures inhérentes aux travaux du présent lot.

Compris évacuation des gravois, palette de livraison et de stockage à la décharge publique.

D'une façon générale, l'entrepreneur devra le nettoyage de ses ouvrages et l'enlèvement de ses déchets.

Un poste "NETTOYAGE" doit impérativement être valorisé dans le devis.

### **5.3    REMISE DE DOCUMENTS**

En fin de chantier, l'entreprise devra remettre au maître d'ouvrage, par le biais du maître d'œuvre et coordonnateur SPS, les DOE et DIUO.

Nature du support et nombre d'exemplaires suivant documents administratifs.

Un poste "REMISE DE DOCUMENTS" doit impérativement être valorisé dans le devis

FIN