

Bureau Veritas Exploitation SAS

PESSAC
BAT A
30 avenue Gustave Eiffel
33600 PESSAC France
Mail : thibault.deschamps@bureauveritas.com

A l'attention de SOUVANNAVONG LANGSY

ETABLISSEMENT FRANCAIS DU SANG
198 AVENUE DU HAUT LEVEQUE
ENORA PARK BATIMENT 4
CS 20020
33615 PESSAC CEDEX

Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020 du 5 aout 2017



Date(s) du repérage : le 22/05/2024
le 09/02/2024

Nom du site : EFS - PROJET IH-DEL
Latitude : -0.603371
Longitude : 44.830759

Immeuble bâti objet du repérage :
PROJET IH-DEL - RDC
PLACE AMELIE RABA LEON
33000 BORDEAUX

Numéro d'affaire : 21266707
Référence du rapport : 21266707/S1.1.3.rev3.R
Annule et remplace : 21266707/S1.1.3.rev2 en date du 30/05/2024
Rédigé le : 09/07/2024
Par l'opérateur de repérage : Thibault DESCHAMPS
Date de la commande : 29/01/2024

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATION FRANCE LE TRIANGLE DE L'ARCHE - 9 COURS DU TRIANGLE - 92937 PARIS-LA-DEFENSE CEDEX Certificat n° 9643079



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

Ce rapport contient **50** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :

SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION.....	3
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre.....	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	4
2. CONCLUSIONS.....	5
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiant.....	5
2.2. Obligation d'information.....	7
3. INFORMATIONS GENERALES.....	8
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	8
3.2. Intervenants.....	8
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	8
3.4. Laboratoire(s).....	8
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....	9
4.1. Textes réglementaires.....	9
4.2. Méthodologie de la mission.....	9
4.3. Limites de la mission.....	9
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	11
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	11
5.2. Conditions de visite.....	11
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	11
6.1. Résultats détaillés.....	11
6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiant.....	23
7. ANNEXES.....	23
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	23
7.2. Croquis de repérage.....	25
7.3. Attestation d'assurance.....	30
7.4. Certificat de compétence.....	31
7.5. Rapports d'essais de laboratoire.....	32

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
Aménagement d'un laboratoire IH-DEL au RDC du bâtiment EFS de Bordeaux.

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

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant 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, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaques, panneaux, bacs en fibres-ciment, éléments de remplissage, Ardoises composites hors fibro ciment, Ardoises en fibro ciment, Joints d'assemblage ou d'étanchéité, mastics, tresses, Revêtements intérieurs anti condensation (hors peintures), Peintures des bardages métalliques
Murs et cloisons maçonnés	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu, Fourreaux (carton, fibres-ciment)
Poteaux	Flocages, Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés, Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage), Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison, Entourages de poteau (carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich), coffrages perdus
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Flocages, Plots de colle fixant les cloisons au mur, Bandes calicot, Enduit de jointoiement des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac, Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
Gaines et coffres verticaux	Flocages, Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés), Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage), Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné, Panneaux (fibres-ciment,.), Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris occulus, et sur serrurerie), Panneaux, plaques en fibres-ciment des vantaux, bakelite, Isolants intérieurs des portes
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles, Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment, Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), Revêtements bitumineux, Peintures intumescents
Plafonds	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Panneaux collés, vissés ou cloués, Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite), Bandes calicot, Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Peintures intumescents, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), Résines, Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage, Joint de dilatation
Poutres et charpentes	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Entourages de poutres (carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich), Peintures intumescents, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), Jonctions avec la façade, calfeutremments, joints (coupe-feu, de

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
	dilatation, de structure)
Gaines et coffres horizontaux	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné, Panneaux (fibres-ciment,.), Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Faux plafonds	Panneaux et plaques, Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux, Pare vapeur, Isolants posés dans le plenum au-dessus du panneau de faux-plafond, Ecrans de contonnement et leurs joints (dans le plenum entre le faux plafond et le plancher supérieur)
Revêtements de sol	Dalles de sol, Nez de marche, Dalles moquettes avec entrecouche noire, Sous-couches (carton, feutre, .) des revêtements souples, Colles bitumineuses, Colles non bitumineuses, Moquette, Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.), Peintures de sol, Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage, Revêtements de sols sportifs, Joints de dilatation et d'assemblage, Joints de contonnement sur faux planchers, Enduit de cuvelage, Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échapement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas), Matelas, Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage, Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides, Rubans adhésifs, Mastics, Conduits en fibres-ciment, manchons, Conduits en fibres-bitumes (conduits de drainage), Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu

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 :

- parties du bâtiment :
RDC: Bureaux et laboratoires (Hors zone public de prélèvement).

2. CONCLUSIONS

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

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
RDC / R025	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R027	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R031	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R032	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R033	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R033	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R033	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)
RDC / R033	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)
RDC / R035	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose
RDC / R035	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose
RDC / R036	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R036	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)
RDC / R036	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose
RDC / R040	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)
RDC / RC09	Mur	Enduit	ciment, gris(e)
RDC / RC09	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)
RDC / RE07	Dalle de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / RE07	Revêtement de sol	Ragréage	compact, clair(e)
RDC / RE07	Mur	Enduit	ciment, gris(e)
RDC / R041	Mur	Enduit	ciment, gris(e)
RDC / R041	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, clair(e)
RDC / R022	Mur	Enduit	ciment, gris(e)
RDC / RC03	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / RC03	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)
RDC / RC03	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / R002	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R002	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R002	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / R003	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R003	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R003	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / R008	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R008	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R008	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / R011	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R011	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R011	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / R012	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)
RDC / R012	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R012	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / RG10	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
RDC / R016	Allège	Panneau	fibres-ciment, gris(e)
RDC / R016	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)
RDC / R016	Revêtement de sol	Ragréage	compact
RDC / R023	Allège	Panneau	fibres-ciment, gris(e)
RDC / R023	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / R024	Allège	Panneau	fibres-ciment, gris(e)
RDC / R024	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / R024	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)
RDC / R024	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / RC04	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)
RDC / RC04	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / RG15	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / R038	Allège	Panneau	fibres-ciment, gris(e)
RDC / R038	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / R038	Revêtement de sol	Ragréage	compact, clair(e)
RDC / R038	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / R039	Revêtement de sol	Ragréage	compact, clair(e)
RDC / R039	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)
RDC / R018	Allège	Panneau	fibres-ciment, gris(e)
RDC / R019	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)

2.2. Obligation d'information

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

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: PROJET IH-DEL - RDC
PLACE AMELIE RABA LEON
33000 BORDEAUX

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

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

3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	ETABLISSEMENT FRANCAIS DU SANG LANGSY SOUVANNAVONG	198 AVENUE DU HAUT LEVEQUE ENORA PARK BATIMENT 4 CS 20020 33615 PESSAC CEDEX	01.55.93.95.88 06.31.72.86.26 langsy.souvannavong@efs.sante.fr
Propriétaire	ETABLISSEMENT FRANCAIS DU SANG	198 AVENUE DU HAUT LEVEQUE - ENROA PARK BÂTIMENT 4 - CS 20020 33615 PESSAC CEDEX	/
Accompagnateur	ETABLISSEMENT FRANCAIS DU SANG Mr Mathieu RIMBAULT - EFS	198 AVENUE DU HAUT LEVEQUE - ENROA PARK BÂTIMENT 4 - CS 20020 33615 PESSAC CEDEX	/

3.3. Opérateur(s) de repérage

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

3.4. Laboratoire(s)

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

4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe A de la norme NF X 46-020, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

4.1. Textes 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

4.2. Méthodologie de la mission

L'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties de bâtiment concernées et affectées par le programme des travaux.

Il identifie les ouvrages de la construction, puis inspecte les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante en se référant à l'annexe A de la norme NF X 46-020 qui constitue la base du repérage.

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

Cette inspection peut être suivie :

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

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

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

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

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

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

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

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

4.3. Limites de la mission

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission et uniquement pour le périmètre et le programme des travaux prévus communiqués par le donneur d'ordre.

La présente mission n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux de démolition tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adaptée ni suffisante à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

Dans le cadre de notre mission, seuls les ouvrages et parties d'ouvrages clairement identifiés comme concernés par les travaux prévus selon le programme et le périmètre fourni par le donneur d'ordre, font l'objet du présent repérage.

En cas de programme et/ou de périmètre de travaux imprécis, insuffisamment détaillé, non abouti ou ambigu, il revient au donneur d'ordre de vérifier que les produits et matériaux impactés par les travaux prévus ont bien fait l'objet de recherche de présence ou d'absence d'amiante.

En cas de changement, ajout ou modification du périmètre et/ou du programme de travaux, il conviendra au donneur d'ordre de faire réaliser les investigations supplémentaires nécessaires.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de l'annexe A de la norme NF X 46-020 est réalisée par recherche visuelle et investigation destructrice d'ouvrages et de parties d'ouvrages, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de cette norme.

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne

prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle.
Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : le 22/05/2024
le 09/02/2024

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

Rapports de repérage amiante :

Références rapport de repérage	Date rapport	Auteur rapport	Objet du repérage	Principales conclusions
RAPPORT 96/97	10/03/1997	BIOAIR OTCE AQUITAINE	Décret 96/97	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante
DTA 4080	23/11/2005	EXPERTISE DIAGNOSTIC HABITAT	DTA	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante
6437251	18/01/2017	Mr Thibault DESCHAMPS - BUREAU VERITAS	Repérage avant travaux	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante
10736796	04/06/2021	Mr Dorian CHAUCHET - BUREAU VERITAS EXPLOITATION	Repérage avant travaux	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante

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

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
Programme des travaux fourni par mail par le client (Complément d'informations fournis oralement par téléphone).	/	Programme des travaux
Plan EDL et Plan Projet	/	Plan

5.2. Conditions de visite

Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire
Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence d'informations sur les techniques génératrices de nuisances (vibrations, etc.) utilisées lors des travaux

Remarque(s) complémentaire(s):

Les ascenseurs ne font pas partie du repérage, ainsi que l'intérieur des gaines RG01, RG09 et RG13.

6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

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

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

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R025	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R025	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON
RDC / R025	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, bleu(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R025	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, bleu(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R026	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R027	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R027	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, bleu(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R027	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, bleu(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R028	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R029	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON
RDC / R029	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R029	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R029	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, bleu(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R029	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R029	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Gaine verticale	Enduit	plâtre, blanc(he)	P13	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P14	Résultat d'analyse	S. Carrelage type mosaïque ronde.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R030	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige	P14	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S. Carrelage de type mosaïque ronde.	NON
RDC / R030	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, clair(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P16	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / R030	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P17	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / R030	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	idem P18	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	idem P19	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	P21	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R030	Porte coupe feu	Joint coupe-feu	souple, noir(e)	P29	Résultat d'analyse	S. Sur dormant.	NON
RDC / R031	Gaine verticale	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige	idem P14	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P14	Résultat d'analyse	S. Carrelage type mosaïque ronde.	NON
RDC / R031	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, clair(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S. Carrelage de type mosaïque ronde.	NON
RDC / R031	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P16	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / R031	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	P17	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / R031	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	P18	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	P19	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P21	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R031	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R032	Gaine verticale	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R032	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige	idem P14	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R032	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P14	Résultat d'analyse	S. Carrelage type mosaïque ronde.	NON
RDC / R032	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S. Carrelage de type mosaïque ronde.	NON
RDC / R032	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, clair(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R032	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P16	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / R032	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P17	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / R032	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	idem P18	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R032	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	idem P19	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R032	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R032	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P21	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R032	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R033	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R033	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P23	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON
RDC / R033	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R033	Dalle de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R033	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, bleu(e)	P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R033	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R033	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	P23	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R033	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R033	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R033	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R034	Gaine verticale	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R034	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, beige	idem P14	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R034	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P14	Résultat d'analyse	S. Carrelage type mosaïque ronde.	NON
RDC / R034	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, clair(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R034	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	idem P15	Résultat d'analyse	S. Carrelage de type mosaïque ronde.	NON
RDC / R034	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P20	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R034	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	idem P21	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R034	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he)	P30	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R034	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, blanc(he)	P31	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R035	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R035	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R035	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R035	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, clair(e)	P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R035	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	P25	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R036	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R036	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R036	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P24	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / RG08	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P28	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG09	Cloison	Enduit de lissage	plâtre, blanc(he)	P26	Résultat d'analyse	S. Jointement de carreaux de plâtre	NON
RDC / RG09	Cloison	Enduit de lissage	blanc(he)	P27	Résultat d'analyse	S. Jointement de carreaux de plâtre.	NON
RDC / R040	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P28	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R040	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)	/	Document consulté (Réf. DTA 4080)	/	OUI
RDC / RC09	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P33	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC09	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	P33	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / RC09	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P40	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC09	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	P40	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC09	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	P41	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / RC09	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	P41	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / RC09	Porte coupe feu	Joint oculus	mousse, blanc(he)	P42	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RE07	Dalle de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	P32	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / RE07	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P32	Résultat d'analyse	S. Mosaïque ronde.	NON
RDC / RE07	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, beige	P32	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RE07	Revêtement de sol	Ragréage	compact, clair(e)	P32	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / RE07	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	idem P41	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R041	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	idem P41	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R041	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R022	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P34	Résultat d'analyse	S. 1 seul prélèvement réalisé au vu de l'activité dans la chambre froide.	NON
RDC / R022	Mur	Enduit	ciment, gris(e)	idem P41	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / RC03	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / RC03	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / RC03	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / RC01	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / RC01	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RC01	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R002	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R002	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R002	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R003	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R003	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R003	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R003	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R003	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R008	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R008	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R008	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R008	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R011	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R011	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R011	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R011	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R011	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R012	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R012	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	idem P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P37	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	idem P38	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R012	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R012	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R005	Mur	Enduit	plâtre, peint, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R005	Revêtement du mur	Peinture	décorative, gouttelette, blanc(he)	idem P39	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	bitumineux, noir(e)	P1	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Calorifugeage	laine de verre, fibreux, jaune	P2	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Panneau	Colle non bitumineuse	clair(e)	P3	Résultat d'analyse	S. Panneaux sandwichs.	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de verre, jaune	idem P4	Résultat d'analyse	S.	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	gris(e)	idem P4	Résultat d'analyse	S. De type aluminium.	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Calorifugeage	laine de verre, fibreux, jaune	idem P5	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	gris(e)	idem P5	Résultat d'analyse	S. De type aluminium.	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Ruban adhésif	gris(e)	idem P6	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Conduit	Ruban adhésif	gris(e)	idem P7	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Panneau	Colle non bitumineuse	clair(e)	P8	Résultat d'analyse	S. Panneaux sandwichs.	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Gaine	Mastic	silicone, gris(e)	P9	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Gaine	Mastic	silicone, gris(e)	P10	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Coffre vertical	Panneau vissé	plâtre, blanc(he)	P11	Résultat d'analyse	S. Imposte des menuiseries.	NON
RDC / ZONE PLÉNUM	Coffre vertical	Panneau vissé	plâtre, blanc(he)	P12	Résultat d'analyse	S. Imposte des menuiseries.	NON
RDC / RG10	Conduit	Calorifugeage	fibreux, laine de verre, jaune	P4	Résultat d'analyse	S.	NON
RDC / RG10	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	gris(e)	P4	Résultat d'analyse	S. De type aluminium.	NON
RDC / RG10	Conduit	Calorifugeage	laine de verre, fibreux, jaune	P5	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Conduit	Enveloppe de calorifugeage	gris(e)	P5	Résultat d'analyse	S. De type aluminium.	NON
RDC / RG10	Conduit	Ruban adhésif	gris(e)	P6	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Conduit	Ruban adhésif	gris(e)	P7	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e)	P15	Résultat d'analyse	S. Carrelage de type mosaïque ronde.	NON
RDC / RG10	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, clair(e)	P15	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P16	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / RG10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	ciment, gris(e)	idem P17	Résultat d'analyse	S. Plinthe carrelage.	NON
RDC / RG10	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	idem P18	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Revêtement du mur	Joint de plinthe	ciment, gris(e)	idem P19	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Revêtement de sol	Joint de carrelage	ciment, gris(e)	P20	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / RG10	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R016	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R016	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	clair(e)	P35	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R016	Revêtement de sol	Ragréage	compact, rose	P35	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / R016	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	noir(e)	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R016	Revêtement de sol	Ragréage	compact	/	Document consulté (Réf. 6437251)	/	OUI
RDC / R023	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R023	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R024	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R024	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R024	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)	/	Document consulté (Réf. DTA 4080)	/	OUI
RDC / R024	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / RC04	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)	/	Document consulté (Réf. DTA 4080)	/	OUI
RDC / RC04	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / RG15	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R038	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R038	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	sous revêtement plastique collé.	OUI
RDC / R038	Revêtement de sol	Ragréage	compact, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R038	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R039	Revêtement de sol	Ragréage	compact, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R039	Mur	Enduit	plâtre, clair(e)	/	Document consulté (Réf. 10736796)	/	OUI
RDC / R018	Allège	Panneau	fibre-ciment, gris(e)	idem P22	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / R019	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, clair(e)	/	Document consulté (Réf. DTA 4080)	/	OUI

6.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante

N° MPCA	Ouvrage	Produit/matériau	Quantité estimée
1	Revêtement de sol	Colle non bitumineuse	Surface : 100 m2
2	Revêtement de sol	Ragréage	Surface : 100 m2
3	Revêtement de sol	Colle bitumineuse	Surface : 100 m2
4	Mur	Enduit	Surface : 4000 m2
5	Revêtement de sol	Ragréage	Longueur : 50 m
6	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Longueur : 400 m
7	Revêtement de sol	Dalle de sol	Surface : 600 m2
8	Allège	Panneau	Longueur : 100 m
9	Revêtement du mur	Peinture	Surface : 400 m2
10	Mur	Enduit	Surface : 1500 m2
11	Dalle de sol	Colle bitumineuse	Surface : 20 m2

7. ANNEXES


7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

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


Localisation	Commentaires
RDC / R025	/
RDC / R026	/
RDC / R027	/
RDC / R028	/
RDC / R029	/
RDC / R030	/
RDC / R031	/
RDC / R032	/
RDC / R033	/
RDC / R034	/
RDC / R035	/
RDC / R036	/
RDC / RG08	/
RDC / RG09	/
RDC / R040	/
RDC / RC09	/
RDC / RE07	/
RDC / R041	/
RDC / R022	/
RDC / R069	/
RDC / RC03	/
RDC / RC01	/
RDC / R002	/
RDC / R003	/

Localisation	Commentaires
RDC / R008	/
RDC / R011	/
RDC / R012	/
RDC / R005	Aucune investigation réalisée sur cette zone: revêtements neufs, travaux déjà réalisés.
RDC / ZONE PLÉNUM	/
RDC / RG10	/
RDC / R016	/
RDC / R023	/
RDC / R024	/
RDC / RC04	/
RDC / RG15	/
RDC / R038	/
RDC / R039	/
RDC / R037	/
RDC / R018	/
RDC / R019	/
RDC / R068	/
RDC / RG13	/
RDC / RG01	/

7.2. Croquis de repérage

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	EFS BORDEAUX PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX		<div> <div>Px</div> <div>Prélèvement n°X contenant de l'amiante</div> </div> <div> <div>Px</div> <div>Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</div> </div> <div> <div>S</div> <div>Sondage</div> </div> <div> <div>N V</div> <div>Non visité</div> </div> <div> <div>H Tx</div> <div>Hors périmètre de repérage</div> </div> <div> <u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u> VOIR CI-DESSOUS </div>	
RDC	Date de visite	09/02/2024		
	Auteur	T.DESCHAMPS		
	N° Dossier	21266707		
	Planche	0		
Plan/Elevation	Indice	0		

Zonage de matériaux contenant de l'amiante sur document consulté:

-  Zone de dalles de sol contenant de l'amiante (Rapport 10736796-1 du 04/06/2021).
-  Zone d'enduit mural contenant de l'amiante (Rapport 10736796-1 du 04/06/2021).
-  Zone de colle de plinthe contenant de l'amiante (Rapport 10736796-1 du 04/06/2021).
-  Zone de ragréage contenant de l'amiante (Rapport 10736796-1 du 04/06/2021).
-  Zone de colle noire + ragréage + colle de revêtement souple contenant de l'amiante (Rapport 6347251-1 du 18/01/2017).

Zonage de matériaux contenant de l'amiante après analyses:




-  Zone de panneaux en allège de fenêtres contenant de l'amiante
-  Zone de colle bitumineuse + ragréage contenant de l'amiante

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : PROJET IH-DEL - RDC	Adresse : PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX	Localisation : RDC
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 1 / 4	

Planche de repérage technique			Légende		Situation du bien
Adresse	EFS BORDEAUX PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX		<div>Px</div> → Prélèvement n°X contenant de l'amiante	<u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u> VOIR PLANCHE 0	
	Date de visite	09/02/2024	<div>Px</div> → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
RDC	Auteur	T.DESCHAMPS	<div>S</div> → Sondage		
	N° Dossier	21266707			
	Planche	1			
Plan/Elevation	Indice	0	<div>N V</div> Non visité <div>H Tx</div> Hors périmètre de repérage		

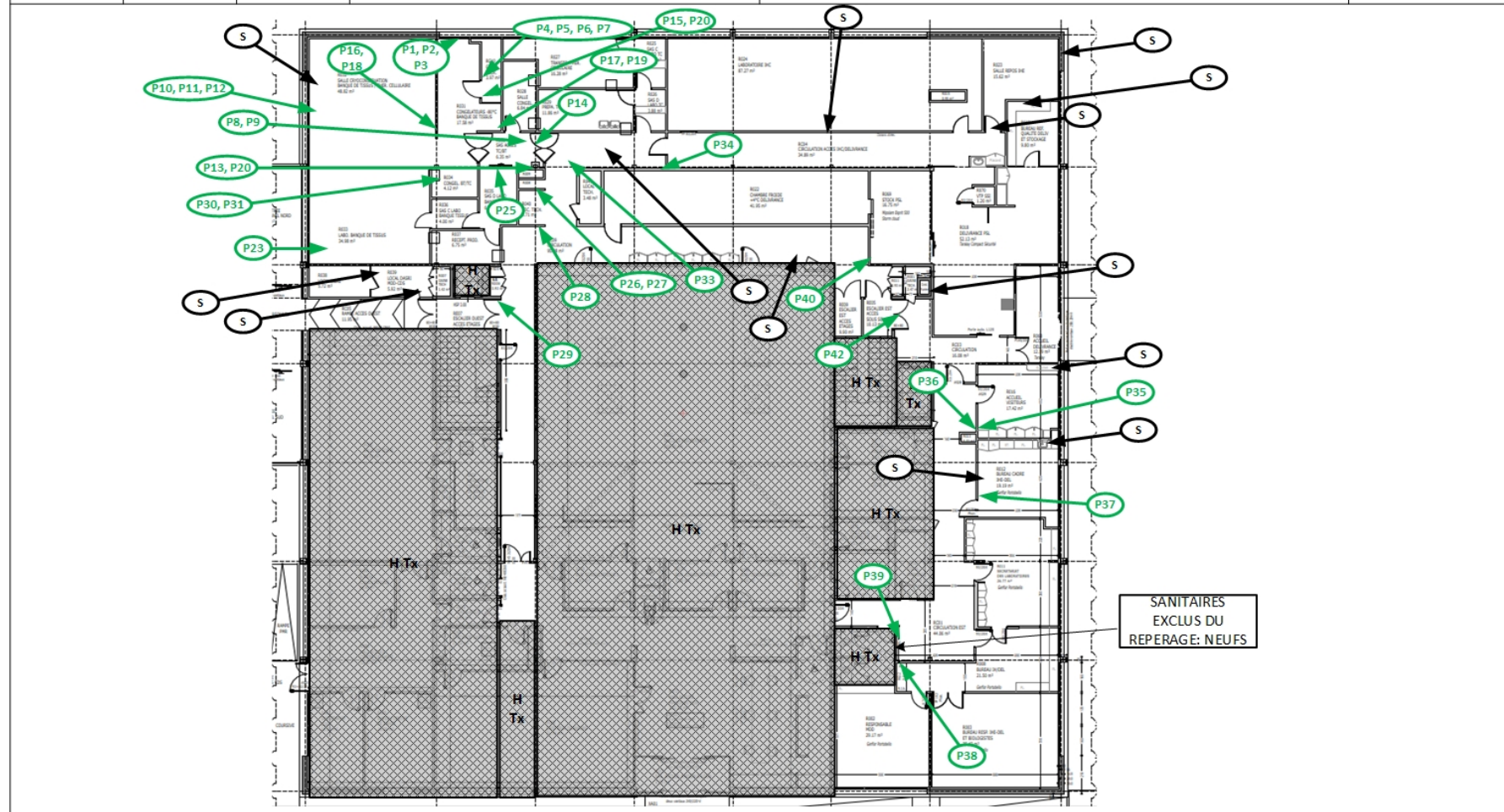



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : PROJET IH-DEL - RDC	Adresse : PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX	Localisation : RDC
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 2 / 4	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	EFS BORDEAUX PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX		<p>Px → Prélèvement n°X contenant de l'amiante</p> <p>Px → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</p> <p>S → Sondage</p> <p>N V Non visité H Tx Hors périmètre de repérage</p> <p><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u></p> <p>VOIR PLANCHE 0</p>	
	Date de visite	09/02/2024		
RDC	Auteur	T.DESCHAMPS		
	N° Dossier	21266707		
	Planche	2		
Plan/Elevation	Indice	0		

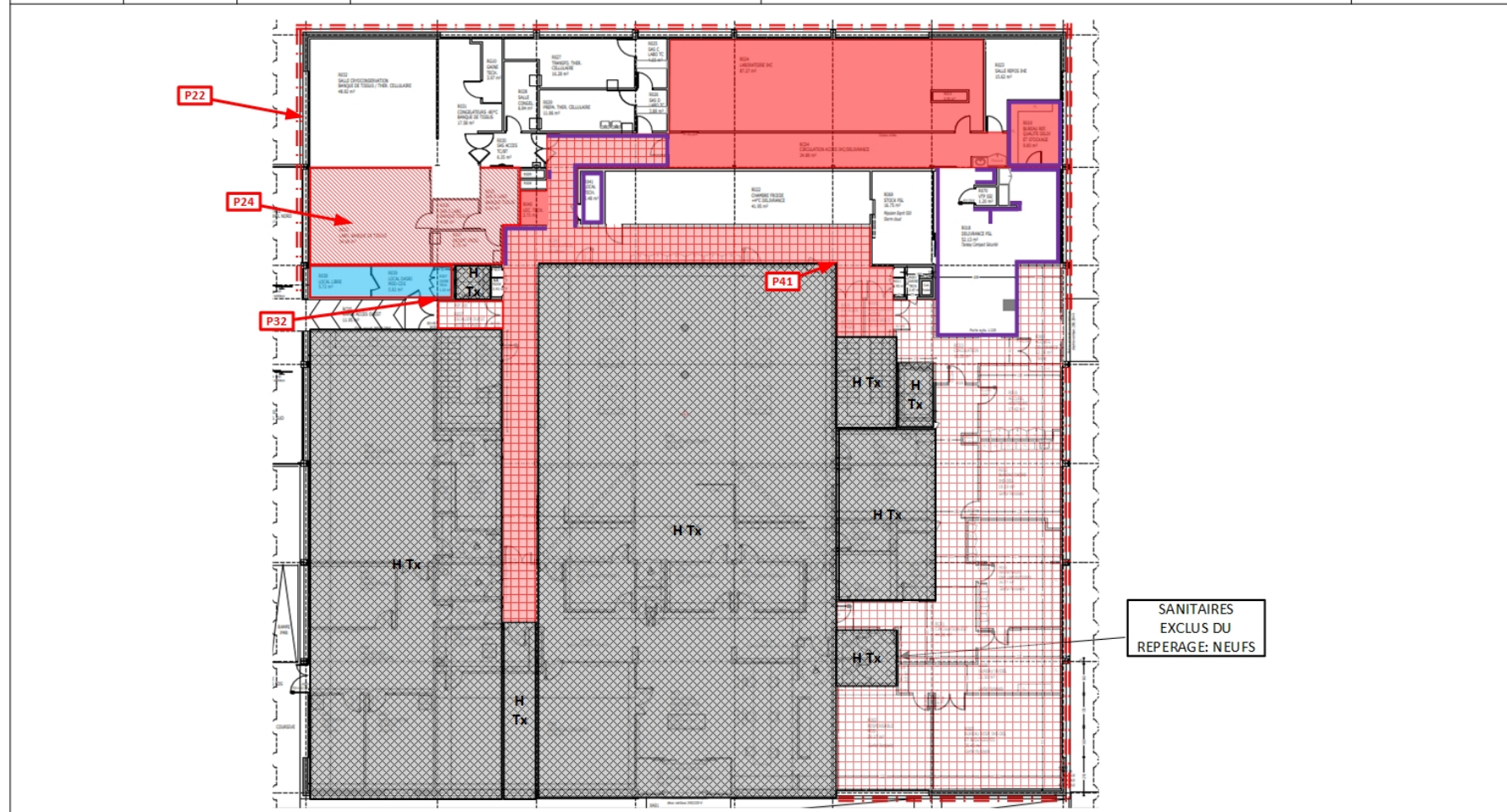



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : PROJET IH-DEL - RDC	Adresse : PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX	Localisation : RDC
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 3 / 4	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	EFS BORDEAUX PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX		<p>Px → Prélèvement n°X contenant de l'amiante</p> <p>Px → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</p> <p>S → Sondage</p> <p>N V Non visité H Tx Hors périmètre de repérage</p> <p><u>Matériaux et produits contenant de l'amiante:</u></p> <p>VOIR PLANCHE 0</p>	
	Date de visite	09/02/2024		
RDC	Auteur	T.DESCHAMPS		
	N° Dossier	21266707		
Plan/Elevation	Planche	3		
	Indice	0		

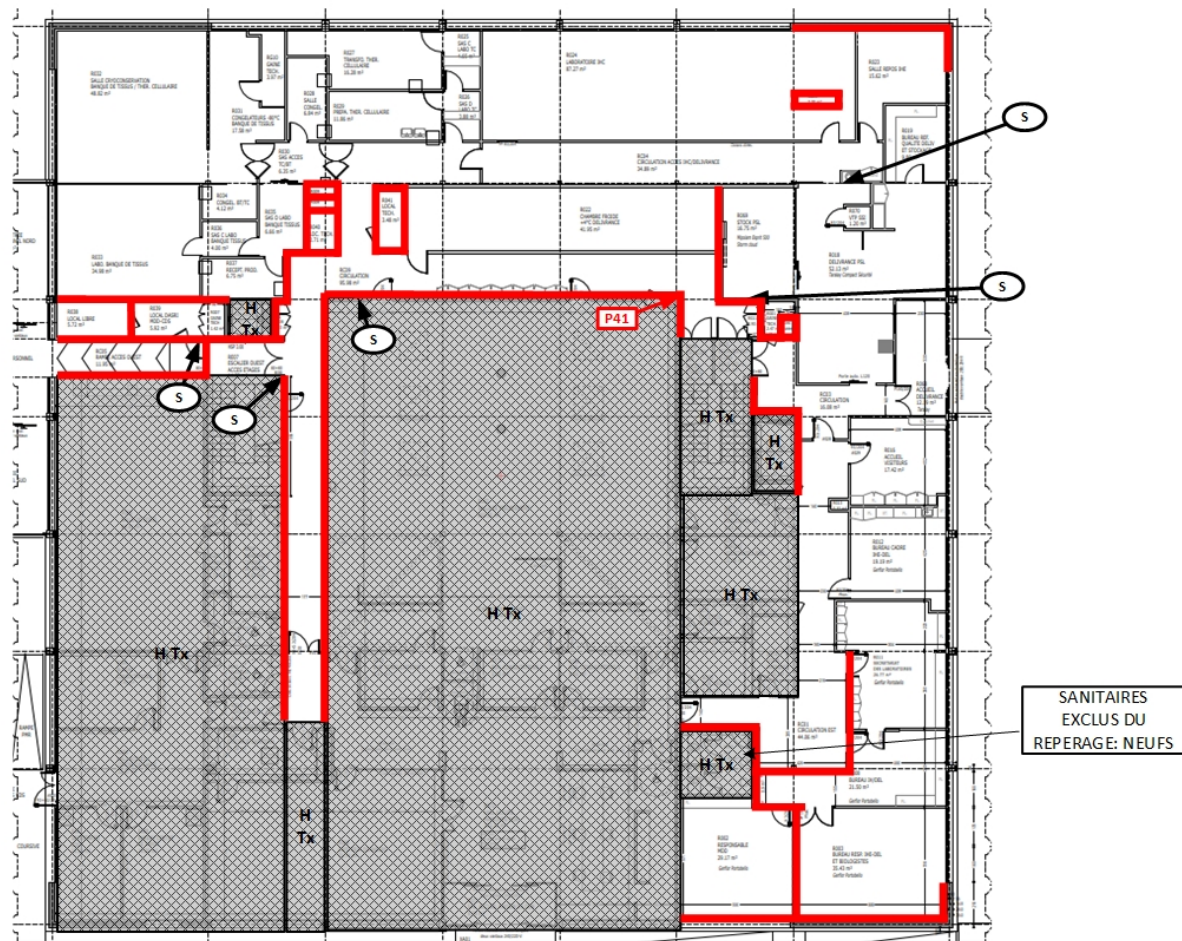


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : PROJET IH-DEL - RDC	Adresse : PLACE AMELIE RABA LEON 33000 BORDEAUX	Localisation : RDC
Réalisé par : Thibault DESCHAMPS	N° de planche : 4 / 4	

7.3. Attestation d'assurance



ATTESTATION D'ASSURANCE

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

BUREAU VERITAS SERVICES France SAS
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'encapsulage,
- 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.
Celle 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

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

Paris, le 5 janvier 2024

MSIG Insurance Europe AG
65 Rue de la Victoire – 75009 Paris
Tél : +33(0)1 40 67 42 42 Fax : +33(0)1 40 67 12 34
C2 Paris 753143882 APE 6512 Z

- ERF
- 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 mûrle (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic mûrle (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 Boulin,
- Millèmes 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.

7.4. Certificat de compétence

BUREAU VERITAS
Certification



Certificat
Attribué à
DESCHAMPS Thibault

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

DOMAINES TECHNIQUES

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

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

Laurent Croguennec, Président





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

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

7.5. Rapports d'essais de laboratoire

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

Notre référence : AR-24-KC-026737-01

Numéro de dossier : 24K004486

Référence de dossier : 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

Madame, Monsieur,

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

- N° 24K004486-001 - Référence *BV3KK1021 Réf. prél : P1 RDC/ ZONE PLÉNUM/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (bitumineux/noir(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-002 - Référence *BV3KK1022 Réf. prél : P2 RDC/ ZONE PLÉNUM/Conduit - Calorifugeage - (laine de verre-fibreux/jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-003 - Référence *BV3KK1023 Réf. prél : P3 RDC/ ZONE PLÉNUM/Panneau - Colle non bitumineuse - (clair(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-004 - Référence *BV3KK1024 Réf. prél : P4 RDC/ RG10/Conduit - Calorifugeage - (fibreux-laine de verre/jaune) + Réf. prél : P4 RDC/ RG10/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (gris(e))* prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-005 - Référence *BV3KK1025 Réf. prél : P5 RDC/ RG10/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (gris(e)) + Réf. prél : P5 RDC/ RG10/Conduit - Calorifugeage - (laine de verre-fibreux/jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-006 - Référence *BV3KK1026 Réf. prél : P6 RDC/ RG10/Conduit - Ruban adhésif - (gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-007 - Référence *BV3KK1027 Réf. prél : P7 RDC/ RG10/Conduit - Ruban adhésif - (gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-008 - Référence *BV3KK1028 Réf. prél : P8 RDC/ ZONE PLÉNUM/Panneau - Colle non bitumineuse - (clair(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-009 - Référence *BV3KK1029 Réf. prél : P9 RDC/ ZONE PLÉNUM/Gaine - Mastic - (silicone/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-010 - Référence *BV3KK1030 Réf. prél : P10 RDC/ ZONE PLÉNUM/Gaine - Mastic - (silicone/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-011 - Référence *BV3KK1031 Réf. prél : P11 RDC/ ZONE PLÉNUM/Coffre vertical - Panneau vissé - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-012 - Référence *BV3KK1032 Réf. prél : P12 RDC/ ZONE PLÉNUM/Coffre vertical - Panneau vissé - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-013 - Référence *BV3KK1033 Réf. prél : P13 RDC/ R030/Gaine verticale - Enduit - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-014 - Référence *BV3KK1034 Réf. prél : P14 RDC/ R030/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-015 - Référence *BV3KK1035 Réf. prél : P15 RDC/ RG10/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-016 - Référence *BV3KK1036 Réf. prél : P16 RDC/ R031/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-017 - Référence *BV3KK1037 Réf. prél : P17 RDC/ R031/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-018 - Référence *BV3KK1038* Réf. prél : *P18 RDC/ R031/Revêtement du mur - Joint de plinthe - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-019 - Référence *BV3KK1039* Réf. prél : *P19 RDC/ R031/Revêtement du mur - Joint de plinthe - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-020 - Référence *BV3KK1040* Réf. prél : *P20 RDC/ RG10/Revêtement de sol - Joint de carrelage - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-021 - Référence *BV3KK1041* Réf. prél : *P21 RDC/ R030/Revêtement de sol - Joint de carrelage - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-022 - Référence *BV3KK1042* Réf. prél : *P22 RDC/ R032/Allège - Panneau - (fibre-ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-023 - Référence *BV3KK1043* Réf. prél : *P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/rose) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/bleu(e)) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Dalle de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - (souple/clair(e)) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-024 - Référence *BV3KK1044* Réf. prél : *P24 RDC/ R033/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/rose) + Réf. prél : P24 RDC/ R033/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P24 RDC/ R033/Revêtement de sol - Colle bitumineuse - (noir(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-025 - Référence *BV3KK1045* Réf. prél : *P25 RDC/ R035/Revêtement de sol - (souple/clair(e)) + Réf. prél : P25 RDC/ R035/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/rose) + Réf. prél : P25 RDC/ R035/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-026 - Référence *BV3KK1046* Réf. prél : *P26 RDC/ RG09/Cloison - Enduit de lissage - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-027 - Référence *BV3KK1047* Réf. prél : *P27 RDC/ RG09/Cloison - Enduit de lissage - (blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-028 - Référence BV3KK1048 Réf. prél : P28 RDC/ R040/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-029 - Référence BV3KK1049 Réf. prél : P29 RDC/ R030/Porte coupe feu - Joint coupe-feu - (souple/noir(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-030 - Référence BV3KK1050 Réf. prél : P30 RDC/ R034/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-031 - Référence BV3KK1051 Réf. prél : P31 RDC/ R034/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-032 - Référence BV3KK1052 Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)) + Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Dalle de sol - Colle bitumineuse - (noir(e)) + Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/clair(e)) + Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-033 - Référence BV3KK1053 Réf. prél : P33 RDC/ RC09/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/blanc(he)) + Réf. prél : P33 RDC/ RC09/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-034 - Référence BV3KK1054 Réf. prél : P34 RDC/ R022/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-035 - Référence BV3KK1055 Réf. prél : P35 RDC/ R016/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/rose) + Réf. prél : P35 RDC/ R016/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-036 - Référence BV3KK1056 Réf. prél : P36 RDC/ RC01/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P36 RDC/ RC01/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-037 - Référence BV3KK1057 Réf. prél : P37 RDC/ R012/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P37 RDC/ R012/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-038 - Référence BV3KK1058 Réf. prél : P38 RDC/ R008/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P38 RDC/ R008/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-039 - Référence BV3KK1059 Réf. prél : P39 RDC/ RC01/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/blanc(he)) + Réf. prél : P39 RDC/ RC01/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-040 - Référence BV3KK1060 Réf. prél : P40 RDC/ RC09/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) + Réf. prél : P40 RDC/ RC09/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-041 - Référence BV3KK1061 Réf. prél : P41 RDC/ RC09/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/blanc(he)) + Réf. prél : P41 RDC/ RC09/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24K004486-042 - Référence BV3KK1062 Réf. prél : P42 RDC/ RC09/Porte coupe feu - Joint oculus - (mousse/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

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

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01 Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30 Page1/13
Référence laboratoire N° : 24RI008747 Référence de suivi du dossier N° : 24K004486
Reçu au laboratoire le : 13/02/2024 Date de réception : 09/02/2024
Date d'analyse : 14/02/2024
Référence dossier Client:24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24K004486-001 - BV3KK1021 Réf. prél : P1 RDC/ ZONE PLÉNUM/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (bitumineux/noir(e))	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET /UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP /KBZ5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
002	24K004486-002 - BV3KK1022 Réf. prél : P2 RDC/ ZONE PLÉNUM/Conduit - Calorifugeage - (laine de verre-fibreux/jaune)	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET /UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP /KBZ5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
003	24K004486-003 - BV3KK1023 Réf. prél : P3 RDC/ ZONE PLÉNUM/Panneau - Colle non bitumineuse (clair(e))	Matériau (marron) ; matériau de type mousse (jaune)	MET /V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page2/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception :09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client:24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	24K004486-004 - BV3KK1024 Réf. prél : P4 RDC/ RG10/Conduit - Calorifugeage - (fibreuse-laine de verre/jaune) + Réf. prél : P4 RDC/ RG10/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (gris(e))	Matériau de type aluminium ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / KBZ5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
005	24K004486-005 - BV3KK1025 Réf. prél : P5 RDC/ RG10/Conduit - Enveloppe de calorifugeage - (gris(e)) + Réf. prél : P5 RDC/ RG10/Conduit - Calorifugeage - (laine de verre-fibreux/jaune)	Matériau de type aluminium ; matériau fibreux de type isolant (jaune)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / KBZ5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
006	24K004486-006 - BV3KK1026 Réf. prél : P6 RDC/ RG10/Conduit - Ruban adhésif - (gris(e))	Matériau de type aluminium ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	24K004486-007 - BV3KK1027 Réf. prél : P7 RDC/ RG10/Conduit - Ruban adhésif - (gris(e))	Matériau de type aluminium	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 3/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	24K004486-008 - BV3KK1028 Réf. prél : P8 RDC/ ZONE PLÉNUM/Panneau - Colle non bitumineuse (clair(e))	Matériau (marron) ; matériau de type mousse (jaune)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24K004486-009 - BV3KK1029 Réf. prél : P9 RDC/ ZONE PLÉNUM/Gaine - Mastic - (silicone/gris(e))	Matériau souple de type joint (gris)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	24K004486-010 - BV3KK1030 Réf. prél : P10 RDC/ ZONE PLÉNUM/Gaine - Mastic - (silicone/gris(e))	Matériau souple de type joint (gris)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24K004486-011 - BV3KK1031 Réf. prél : P11 RDC/ ZONE PLÉNUM/Coffre vertica - Panneau vissé - (plâtre/blanc(he))	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / IGJ2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
012	24K004486-012 - BV3KK1032 Réf. prél : P12 RDC/ ZONE PLÉNUM/Coffre vertica - Panneau vissé - (plâtre/blanc(he))	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page4/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception :09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client:24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / IGJ2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
013	24K004486-013 - BV3KK1033 Réf. prél : P13 RDC/ R030/Gaine verticale - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24K004486-014 - BV3KK1034 Réf. prél : P14 RDC/ R030/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	24K004486-015 - BV3KK1035 Réf. prél : P15 RDC/ RG10/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	24K004486-016 - BV3KK1036 Réf. prél : P16 RDC/ R031/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	24K004486-017 - BV3KK1037 Réf. prél : P17 RDC/ R031/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 5/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	24K004486-018 - BV3KK1038 Réf. prél : P18 RDC/ R031/Revêtement du mur - Joint de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24K004486-019 - BV3KK1039 Réf. prél : P19 RDC/ R031/Revêtement du mur - Joint de plinthe - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	24K004486-020 - BV3KK1040 Réf. prél : P20 RDC/ RG10/Revêtement de sol - Joint de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau (noir) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / JTN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	24K004486-021 - BV3KK1041 Réf. prél : P21 RDC/ R030/Revêtement de sol - Joint de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau (noir) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	MET / CAF3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90
82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 6/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	24K004486-022 - BV3KK1042 Réf. prél : P22 RDC/ R032/Allège - Panneau - (fibre-ciment/gris(e))	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / V4HV	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
023	24K004486-023 - BV3KK1043 Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/rose) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/bleu(e)) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Dalle de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - (souple/clair(e)) + Réf. prél : P23 RDC/ R033/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (bleu) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / CAF3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 7/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024 (1)	24K004486-024 - BV3KK1044 Réf. prél : P24 RDC/ R033/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/rose) + Réf. prél : P24 RDC/ R033/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P24 RDC/ R033/Revêtement de sol - Colle bitumineuse - (noir(e))	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréege (beige)	MOLP / V4HV	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
025	24K004486-025 - BV3KK1045 Réf. prél : P25 RDC/ R035/Revêtement de sol - (souple/clair(e)) + Réf. prél : P25 RDC/ R035/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/rose) + Réf. prél : P25 RDC/ R035/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e))	Matériau souple de type dalle de sol (blanc)	MET / CAF3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type dalle de sol (blanc) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréege (beige)	MET / CAF3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	24K004486-026 - BV3KK1046 Réf. prél : P26 RDC/ RG09/Cloison - Enduit de lissage - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / M6ES	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page8/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception :09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client:24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027	24K004486-027 - BV3KK1047 Réf. prél : P27 RDC/ RG09/Cloison - Enduit de lissage - (blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / M6ES	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	24K004486-028 - BV3KK1048 Réf. prél : P28 RDC/ R040/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / M6ES	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	24K004486-029 - BV3KK1049 Réf. prél : P29 RDC/ R030/Porte coupe feu - Joint coupe-feu - (souple/noir(e))	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau (polymérisé) (transparent) ; matériau souple de type joint (marron)	MET / M6ES	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	24K004486-030 - BV3KK1050 Réf. prél : P30 RDC/ R034/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type colle (blanc)	MET / M6ES	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	24K004486-031 - BV3KK1051 Réf. prél : P31 RDC/ R034/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/blanc(he))	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau souple de type joint (beige)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page9/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception :09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client:24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
032 (2)	24K004486-032 - BV3KK1052 Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)) + Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Dalle de sol - Colle bitumineuse - (noir(e)) + Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/clair(e)) + Réf. prél : P32 RDC/ RE07/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/beige)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MOLP / KBZ5	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
033 (3)	24K004486-033 - BV3KK1053 Réf. prél : P33 RDC/ RC09/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/ blanc(he)) + Réf. prél : P33 RDC/ RC09/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	24K004486-034 - BV3KK1054 Réf. prél : P34 RDC/ R022/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 10/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
035	24K004486-035 - BV3KK1055 Réf. prél : P35 RDC/ R016/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/rose) + Réf. prél : P35 RDC/ R016/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e))	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréege (rose) ; matériau (bleu)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	24K004486-036 - BV3KK1056 Réf. prél : P36 RDC/ RC01/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P36 RDC/ RC01/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréege (gris) ; matériau de type colle (transparent) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	24K004486-037 - BV3KK1057 Réf. prél : P37 RDC/ R012/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/gris(e)) + Réf. prél : P37 RDC/ R012/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e))	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type dalle de sol (gris) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréege (gris) ; matériau semi-dur de type ragréege (rose)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 11/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
038	24K004486-038 - BV3KK1058 Réf. prél : P38 RDC/ R008/Revêtement de sol - Colle non bitumineuse - (clair(e)) + Réf. prél : P38 RDC/ R008/Revêtement de sol - Ragréege - (compact/gris(e))	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type dalle de sol (gris) en traces ; matériau semi-dur de type ragréege (gris)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039 (3)	24K004486-039 - BV3KK1059 Réf. prél : P39 RDC/ RC01/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/ blanc(he)) + Réf. prél : P39 RDC/ RC01/Mur - Enduit - (plâtre-peint/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	24K004486-040 - BV3KK1060 Réf. prél : P40 RDC/ RC09/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) + Réf. prél : P40 RDC/ RC09/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/ blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.

Al. Wojska Polskiego 90

82-200 Malbork, POLSKA

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 12/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
041	24K004486-041 - BV3KK1061 Réf. prél : P41 RDC/ RC09/Revêtement du mur - Peinture - (décorative-gouttelette/ blanc(he)) + Réf. prél : P41 RDC/ RC09/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
042 (4)	24K004486-042 - BV3KK1062 Réf. prél : P42 RDC/ RC09/Porte coupe feu - Joint oculus - (mousse/blanc(he))	Matériau (jaune) ; matériau (fibreuse) (blanc)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau de type colle bitumineux (noir). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (2) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau de type colle bitumineux (noir). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (3) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (4) 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

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

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-007850-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2024 5:30

Page 13/13

Référence laboratoire N° : 24RI008747

Référence de suivi du dossier N° : 24K004486

Reçu au laboratoire le : 13/02/2024

Date de réception : 09/02/2024

Date d'analyse : 14/02/2024

Référence dossier Client: 24K004486 - 1510797383/21266707/S1/1/1_21266707/1/2

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Validé et approuvé par :



Magdalena Borówka
Chef d'équipe suppléant