

**Bureau Veritas Exploitation SAS**

SAINT HERBLAIN  
4 rue Duguay Trouin  
44800 SAINT-HERBLAIN France  
Téléphone : 02 40 92 06 89  
Mail : andreas.leroux@bureauveritas.com

**A l'attention de JOLY JONATHAN**

CAISSE PRIMAIRE D ASSURANCE  
61 RUE ALAIN  
85931 LA ROCHE SUR YON CEDEX 9

**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 31/03/2022

**Nom du site :** LA ROCHE SUR YON - CPAM - RDC  
**Latitude :** -1.418268  
**Longitude :** 46.664439

**Immeuble bâti objet du repérage :**

LA ROCHE SUR YON - CPAM - RDC  
RUE ALAIN  
85000 LA ROCHE SUR YON

**Numéro d'affaire :** 14263362

**Référence du rapport :** 14263362/S1.1.3.R

**Rédigé le :** 01/06/2022

**Par l'opérateur de repérage :** Andreas LEROUX

**Date de la commande :** 28/03/2022

**Certification de compétence :** Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATION 60 avenue Général De Gaulle - Immeuble Le Guillaumet --- 92046 PARIS LA DEFENSE Certificat n° 8026785



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	11/09/2017	10/09/2022
Amiante avec mention	11/09/2017	10/09/2022

Ce rapport contient **41** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

**Signature du rédacteur :**

# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION.....</b>	<b>3</b>
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre.....	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
<b>2. CONCLUSIONS.....</b>	<b>5</b>
<b>3. INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>6</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	6
3.2. Intervenants.....	6
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	6
3.4. Laboratoire(s).....	6
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....</b>	<b>7</b>
4.1. Textes réglementaires.....	7
4.2. Méthodologie de la mission.....	7
4.3. Limites de la mission.....	7
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	9
5.2. Conditions de visite.....	9
<b>1. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....</b>	<b>10</b>
1.1. Résultats détaillés.....	10
<b>2. ANNEXES.....</b>	<b>13</b>
2.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	13
2.2. Croquis de repérage.....	14
2.3. Photos.....	16
2.4. Attestation d'assurance.....	22
2.5. Certificat de compétence.....	24
2.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	25

# 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
Réfection des sols, plinthes, cloisonnements, plafonds.

## 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
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
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

## 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:

-SALLE RESTAURANT  
-LAVE VAISSELLE  
-LOCAL POUBELLES  
-CUISINE  
-CH.FROIDES  
-ENT.FOURNISSEURS  
-SANIT  
-VEST

-GERANT

## **2. CONCLUSIONS**

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

### 3. INFORMATIONS GENERALES

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

**Adresse:** LA ROCHE SUR YON - CPAM - RDC  
RUE ALAIN  
85000 LA ROCHE SUR YON

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
LA ROCHE SUR YON - CPAM - RDC	Bureaux	Immeuble de travail > 300 personnes	non communiqué	non communiqué

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	CAISSE PRIMAIRE D ASSURANCE JONATHAN JOLY	61 RUE ALAIN 85931 LA ROCHE SUR YON CEDEX 9	02.51.44.16.08 jonathan.joly@assurance-maladie.fr
Propriétaire	CAISSE PRIMAIRE D ASSURANCE JONATHAN JOLY	61 RUE ALAIN 85931 LA ROCHE SUR YON CEDEX 9	02.51.44.16.08 jonathan.joly@assurance-maladie.fr
Pas d'accompagnateur	/	/	/

#### 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 79018467500938	Andreas LEROUX	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	8026785	11/09/2017	10/09/2022

#### 3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins Analyses pour le Batiment Ouest	1-5597	7, Rue Pierre Adolphe BobierreCS 90827 44323NANTES CEDEX 3France	+33 2 51 83 49 48

## **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 31/03/2022

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

Rapports de repérage amiante :

Aucun rapport de repérage antérieur nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
PLANS PROJET EXISTANT	NC	Plan

### 5.2. Conditions de visite

Absence d'accompagnement par une personne préalablement désignée par le donneur d'ordre
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 de communication des anciens rapports de repérage
Absence de communication par écrit des zones dans lesquelles sont réalisés les travaux et la nature de ceux-ci
Absence d'informations sur les techniques génératrices de nuisances (vibrations, etc.) utilisées lors des travaux

# 1. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

## 1.1. 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
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Plinthe	Peinture	décorative, blanc(he)	P1	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Plinthe	Peinture	décorative, blanc(he)	P2	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 20X10 blanche	P3	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 20X10 BLANCHE	P4	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Cloison	Bande de plaque de plâtre	plâtre, blanc(he)	P11	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Mur	Enduit	peint, ciment, blanc(he)	P16	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Panneau	Enduit projeté	plâtre, peint, blanc(he)	P27	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Panneau	Enduit projeté	peint, plâtre, blanc(he)	P28	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e), SOUS DALLE PVC GRIS PUZZLE	P31	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e), SOUS DALLE PVC GRIS PUZZLE	P32	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Plafond	Faux plafond	plâtre, blanc(he), DFP 60X60 BLANC PLATRE	P33	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Poteau	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P34	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SALLE RESTO	Poteau	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P35	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	P17	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P25	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Mur	Enduit	peint, ciment, blanc(he)	P15	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	idem P17	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P25	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P26	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	idem P17	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Porte	Peinture	décorative, rouge, DORMANT	P21	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Porte	Peinture	décorative, rouge, OUVRANT	P22	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CUISINE	Plafond	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P25	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CH.FROIDES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CH.FROIDES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CH.FROIDES	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CH.FROIDES	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	idem P17	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / CH.FROIDES	Plafond	Faux plafond	laine de verre, blanc(he), 60X60 BLANC	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Revêtement de sol	Joint de dilatation	compact, noir(e)	P9	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Revêtement de sol	Joint de dilatation	compact, noir(e)	P10	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Cloison	Bande de plaque de plâtre	plâtre, blanc(he)	idem P11	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Mur	Enduit	peint, ciment, blanc(he)	idem P16	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	idem P17	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	Plafond	Faux plafond	laine de verre, blanc(he), 60X60 BLANC	P36	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	idem P13	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	idem P17	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	P18	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 ROSE	P29	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / SANITAIRES	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 ROSE	P30	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	P6	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	P8	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P13	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Mur	Enduit	peint, plâtre, blanc(he)	P14	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Revêtement du mur	Colle de faïence	ciment, gris(e), 10X10 BLANCHE	idem P17	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Plafond	Enduit projeté	plâtreux, peint, blanc(he)	P23	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / VEST	Plafond	Enduit projeté	plâtre, blanc(he)	P24	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / GERANT	Revêtement du mur	Colle de plinthe	grise, gris(e), 10X10 BEIGE	idem P5	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / GERANT	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e), 5X5 BEIGE	idem P7	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / GERANT	Cloison	Bande de plaque de plâtre	plâtre, blanc(he)	P12	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / GERANT	Porte	Peinture	décorative, rouge, DORMANT	P19	Résultat d'analyse	/	NON
CPAM / RDC / GERANT	Porte	Peinture	décorative, rouge, OUVRANT	P20	Résultat d'analyse	/	NON

## 2. ANNEXES

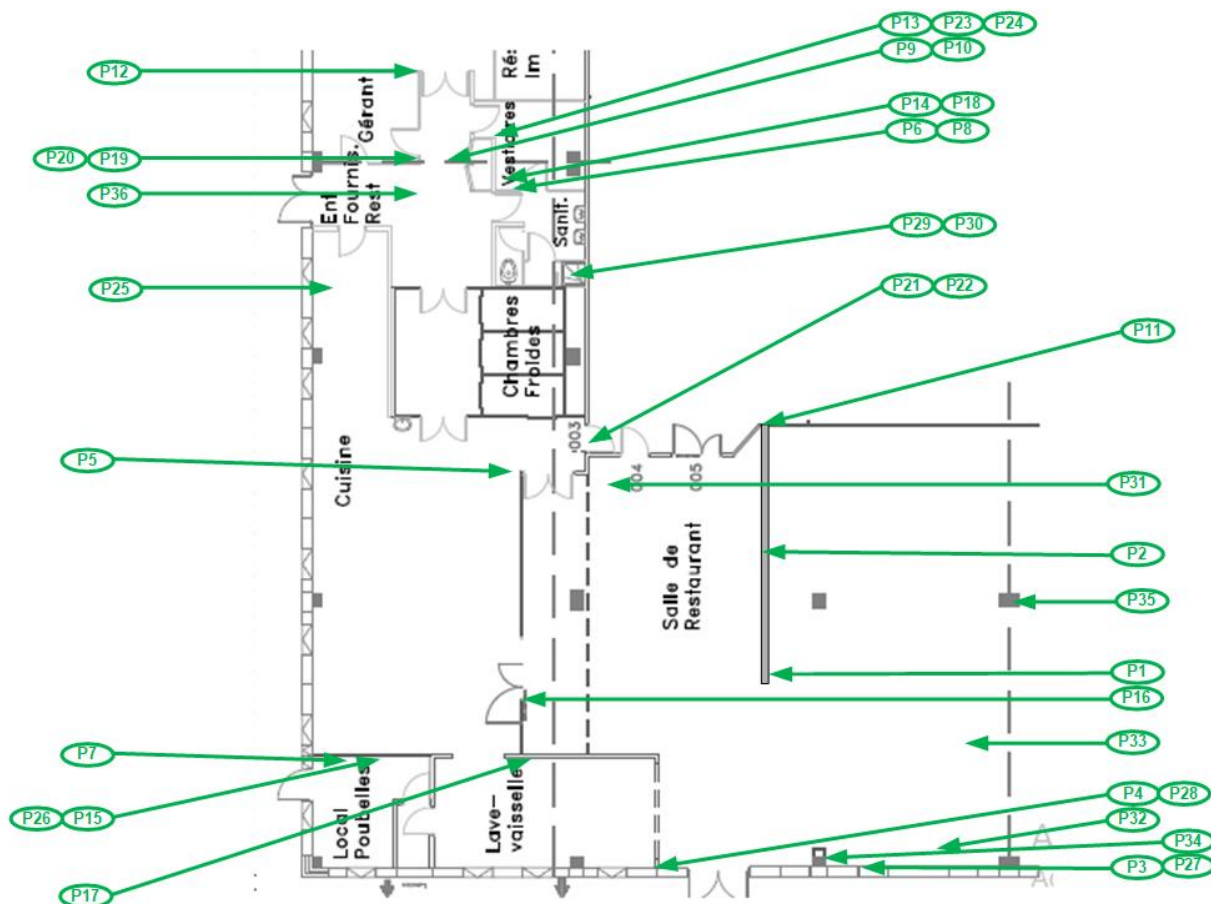
### 2.1. Parties d'immeuble bâti visitées

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.

<b>Localisation</b>	<b>Commentaires</b>
CPAM / RDC / SALLE RESTO	/
CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE	/
CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES	/
CPAM / RDC / CUISINE	/
CPAM / RDC / CH.FROIDES	/
CPAM / RDC / ENT.FOURNI	/
CPAM / RDC / SANITAIRES	/
CPAM / RDC / VEST	/
CPAM / RDC / GERANT	/

## **2.2. Croquis de repérage**

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			LEGENDE	Situation du bien
RDC	Adresse	CPAM Rue Alain 85000 LA ROCHE SUR YON	<div>Px</div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante <div>Px</div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante <div>Sx</div> Sondage suite à investigation approfondie destructive n°X <div>SPx</div> Sondage suite à prélèvement <div>IA X</div> Investigations approfondies à réaliser <div>N V</div> Non visité <div>NC</div> Non concerné	<div>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</div> <div></div>
	Date visite	31/03/2022		
	Auteur	LEROUX		
	N° dossier	14263362		
	Planche	1/1		
Plan/Élévation	Indice	0		



<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : LA ROCHE SUR YON - CPAM - RDC	Adresse : RUE ALAIN 85000 LA ROCHE SUR YON	Localisation : CPAM
Réalisé par : Andreas LEROUX	N° de planche : 1 / 1	

### 2.3. Photos



Prélèvement - P1 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Peinture-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P2 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Peinture-  
(Absence d'amiante)



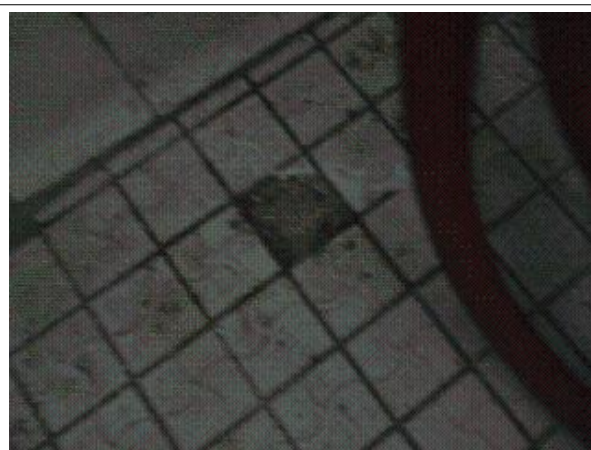
Prélèvement - P3 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Colle de  
plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P4 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Colle de  
plinthe- (Absence d'amiante)

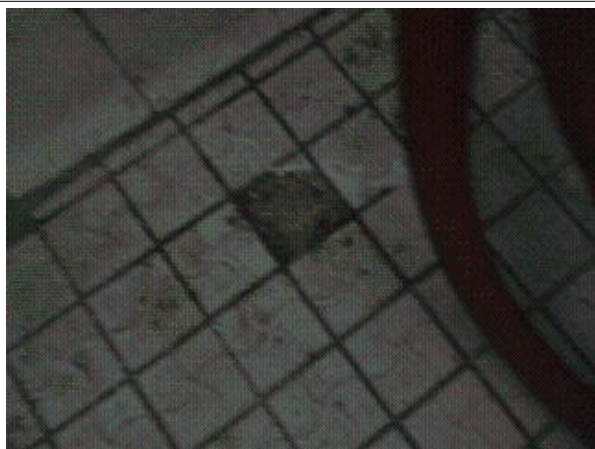


Prélèvement - P5 : CPAM / RDC / CUISINE - Colle de plinthe-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P6 : CPAM / RDC / VEST - Colle de plinthe-  
(Absence d'amiante)





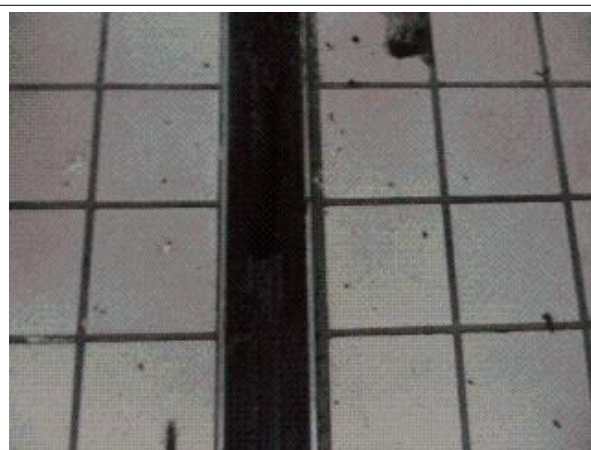
Prélèvement - P7 : CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P8 : CPAM / RDC / VEST - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P9 : CPAM / RDC / ENT.FOURNI - Joint de dilatation- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P10 : CPAM / RDC / ENT.FOURNI - Joint de dilatation- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P11 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Bande de plaque de plâtre- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P12 : CPAM / RDC / GERANT - Bande de plaque de plâtre- (Absence d'amiante)





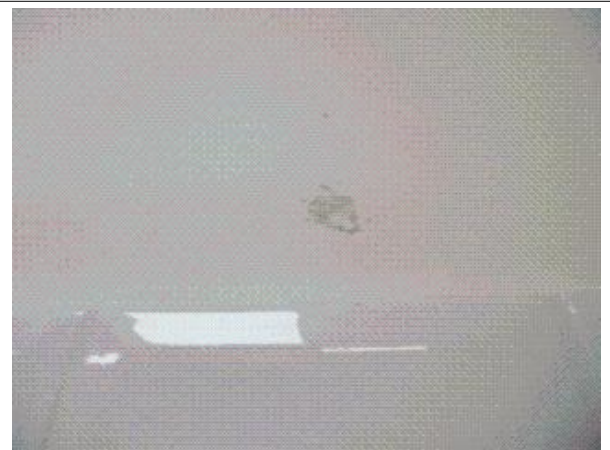
Prélèvement - P13 : CPAM / RDC / VEST - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P14 : CPAM / RDC / VEST - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P15 : CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P16 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Enduit- (Absence d'amiante)



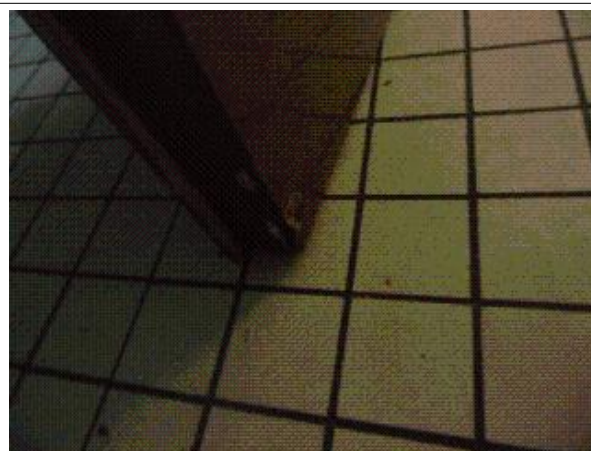
Prélèvement - P17 : CPAM / RDC / LAVE VAISSELLE - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P18 : CPAM / RDC / SANITAIRES - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P19 : CPAM / RDC / GERANT - Peinture-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P20 : CPAM / RDC / GERANT - Peinture-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P21 : CPAM / RDC / CUISINE - Peinture-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P22 : CPAM / RDC / CUISINE - Peinture-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P23 : CPAM / RDC / VEST - Enduit projeté-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P24 : CPAM / RDC / VEST - Enduit projeté-  
(Absence d'amiante)





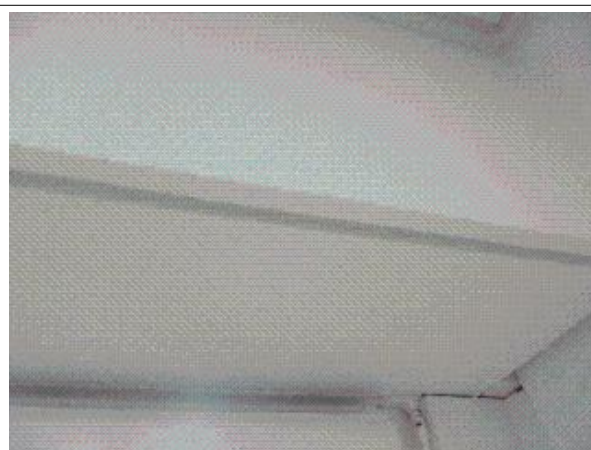
Prélèvement - P25 : CPAM / RDC / CUISINE - Enduit-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P26 : CPAM / RDC / LOCAL POUBELLES -  
Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P27 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Enduit  
projeté- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P28 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Enduit  
projeté- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P29 : CPAM / RDC / SANITAIRES - Colle de  
carrelage- (Absence d'amiante)



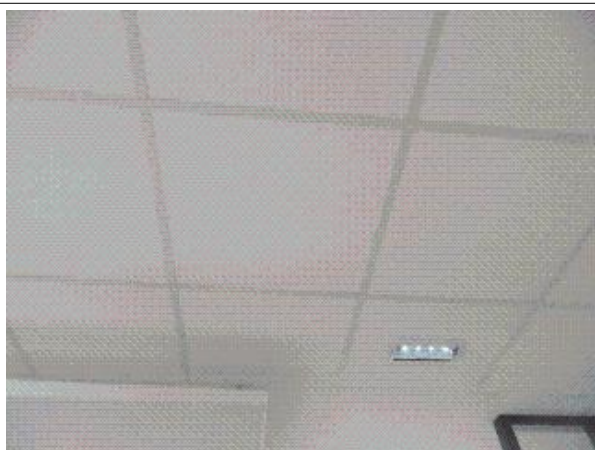
Prélèvement - P30 : CPAM / RDC / SANITAIRES - Colle de  
carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P31 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Ragréage-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P32 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Ragréage-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P33 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Faux  
plafond- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P34 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Enduit-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P35 : CPAM / RDC / SALLE RESTO - Enduit-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P36 : CPAM / RDC / ENT.FOURNI - Faux  
plafond- (Absence d'amiante)



## 2.4. Attestation d'assurance



### ATTESTATION D'ASSURANCE

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

**BUREAU VERITAS SERVICES France SAS**  
8 Cours du Triangle  
92800 Puteaux

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

**Bureau Veritas Exploitation SAS**  
8 Cours du Triangle 92800 Puteaux

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

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incomber à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic 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 équipements concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité,
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de catégories de bâtiments (décret 2011-610 du 31 mars 2011) y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

#### 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
  - ERP
  - Neuf
- Mise à jour du DPE,

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  
50868 Cologne  
Allemagne

- Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
- Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic méréule (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic méréule (hors DDT),
- Diagnostic Plomb avant / après travaux,
- Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
  - En cas de location / vente
  - Dans les parties communes
- Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
- Etat des lieux,
- Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
- Millièmes de copropriété,
- Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
- Sécurité piscine,
- Diagnostic technique Loi SRU,
- Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habitation ou recevant du public,
- Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb.

- 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.**

La présente attestation valable du 01/01/2021 au 31/12/2021 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.


Paris, le 15/12/2020

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

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

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social: An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne

## 2.5. Certificat de compétence



**BUREAU VERITAS**  
Certification

**Certificat**  
Attribué à

**Monsieur Andréas LEROUX**

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

**DOMAINES TECHNIQUES**

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du certificat*
Amiante sans mention	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	11/09/2017	10/09/2022
Amiante avec mention	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	11/09/2017	10/09/2022


Date : 11/09/2017      Numéro de certificat : 8026785

**Jacques MATILLON - Directeur Général**


\* 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-dia](http://www.bureauveritas.fr/certification-dia)

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
60, avenue du Général de Gaulle - Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense



RECYCLÉ  
Papier 100% issu de matériaux recyclés  
FSC® C124913



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



## **2.6. Rapports d'essais de laboratoire**

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

**Monsieur andreas LEROUX**

Bâtiment OXANE – 4, rue Duguay Trouin

44800 SAINT HERBLAIN

Notre référence : AR-22-NS-027798-01

**Numéro de dossier : 22W012103****Référence de dossier : 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2**

Madame, Monsieur,

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

- N° 22W012103-001 - Référence BV3IT2741 Réf. prél : P1 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Plinthe - Peinture - (décorative/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-002 - Référence BV3IT2742 Réf. prél : P2 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Plinthe - Peinture - (décorative/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-003 - Référence BV3IT2743 Réf. prél : P3 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/20X10 blanche), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-004 - Référence BV3IT2744 Réf. prél : P4 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/20X10 BLANCHE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-005 - Référence BV3IT2745 Réf. prél : P5 CPAM/ RDC/ CUISINE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/10X10 BEIGE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-006 - Référence BV3IT2746 Réf. prél : P6 CPAM/ RDC/ VEST/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/10X10 BEIGE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-007 - Référence BV3IT2747 Réf. prél : P7 CPAM/ RDC/ LOCAL POUBELLES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 BEIGE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-008 - Référence BV3IT2748 Réf. prél : P8 CPAM/ RDC/ VEST/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 BEIGE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-009 - Référence BV3IT2749 Réf. prél : P9 CPAM/ RDC/ ENT.FOURNI/Revêtement de sol - Joint de dilatation - (compact/noir(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-010 - Référence BV3IT2750 Réf. prél : P10 CPAM/ RDC/ ENT.FOURNI/Revêtement de sol - Joint de dilatation - (compact/noir(e)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-011 - Référence BV3IT2751 Réf. prél : P11 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Cloison - Bande de plaque de plâtre - (plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-012 - Référence BV3IT2752 Réf. prél : P12 CPAM/ RDC/ GERANT/Cloison - Bande de plaque de plâtre - (plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-013 - Référence BV3IT2753 Réf. prél : P13 CPAM/ RDC/ VEST/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-014 - Référence BV3IT2754 Réf. prél : P14 CPAM/ RDC/ VEST/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-015 - Référence BV3IT2755 Réf. prél : P15 CPAM/ RDC/ LOCAL POUBELLES/Mur - Enduit - (peint-ciment/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-016 - Référence BV3IT2756 Réf. prél : P16 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Mur - Enduit - (peint-ciment/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-017 - Référence BV3IT2757 Réf. prél : P17 CPAM/ RDC/ LAVE  
VAISSELLE/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)/10X10 BLANCHE), prélevé par vos  
soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-018 - Référence BV3IT2758 Réf. prél : P18 CPAM/ RDC/ SANITAIRES/Revêtement du  
mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)/10X10 BLANCHE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins  
Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-019 - Référence BV3IT2759 Réf. prél : P19 CPAM/ RDC/ GERANT/Porte - Peinture -  
(décorative/rouge/DORMANT), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing  
Polska
  
- N° 22W012103-020 - Référence BV3IT2760 Réf. prél : P20 CPAM/ RDC/ GERANT/Porte - Peinture -  
(décorative/rouge/OUVRANT), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing  
Polska
  
- N° 22W012103-021 - Référence BV3IT2761 Réf. prél : P21 CPAM/ RDC/ CUISINE/Porte - Peinture -  
(décorative/rouge/DORMANT), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing  
Polska
  
- N° 22W012103-022 - Référence BV3IT2762 Réf. prél : P22 CPAM/ RDC/ CUISINE/Porte - Peinture -  
(décorative/rouge/OUVRANT), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing  
Polska
  
- N° 22W012103-023 - Référence BV3IT2763 Réf. prél : P23 CPAM/ RDC/ VEST/Plafond - Enduit  
projeté - (plâtreux-peint/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing  
Polska
  
- N° 22W012103-024 - Référence BV3IT2764 Réf. prél : P24 CPAM/ RDC/ VEST/Plafond - Enduit  
projeté - (plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-025 - Référence BV3IT2765 Réf. prél : P25 CPAM/ RDC/ CUISINE/Plafond - Enduit -  
(peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-026 - Référence BV3IT2766 Réf. prél : P26 CPAM/ RDC/ LOCAL POUBELLES/Plafond  
- Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing  
Polska

- N° 22W012103-027 - Référence BV3IT2767 Réf. prél : P27 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Panneau - Enduit projeté - (plâtre-peint/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-028 - Référence BV3IT2768 Réf. prél : P28 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Panneau - Enduit projeté - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-029 - Référence BV3IT2769 Réf. prél : P29 CPAM/ RDC/ SANITAIRES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 ROSE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-030 - Référence BV3IT2770 Réf. prél : P30 CPAM/ RDC/ SANITAIRES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 ROSE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-031 - Référence BV3IT2771 Réf. prél : P31 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/SOUS DALLE PVC GRIS PUZZLE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-032 - Référence BV3IT2772 Réf. prél : P32 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e)/SOUS DALLE PVC GRIS PUZZLE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-033 - Référence BV3IT2773 Réf. prél : P33 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Plafond - Faux plafond - (plâtre/blanc(he)/DFP 60X60 BLANC PLATRE), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-034 - Référence BV3IT2774 Réf. prél : P34 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Poteau - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 22W012103-035 - Référence BV3IT2775 Réf. prél : P35 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Poteau - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he)), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 22W012103-036 - Référence *BV3IT2776 Réf. prél : P36 CPAM/ RDC/ ENT.FOURNI/Plafond - Faux plafond - (laine de verre/blanc(he)/60X60 BLANC)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT OUEST SAS**  
**Sous-traitance Bâtiment Nantes**  
EUROFINS ABO  
Site de la Géraudière  
Rue Pierre Adolphe Bobierre - CS90827  
44300 NANTES

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

N° de rapport d'analyse : AR-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 1/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	22W012103-001 - BV3IT2741 Réf. prél : P1 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Plinthe - Peinture - (décorative/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau (fibreuse) (marron)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	22W012103-002 - BV3IT2742 Réf. prél : P2 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Plinthe - Peinture - (décorative/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau (fibreuse) (marron)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	22W012103-003 - BV3IT2743 Réf. prél : P3 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e))/20X10 blanche)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / ZAN2	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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page2/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client:22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	22W012103-004 - BV3IT2744 Réf. pré : P4 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/20X10 BLANCHE)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	22W012103-005 - BV3IT2745 Réf. pré : P5 CPAM/ RDC/ CUISINE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/10X10 BEIGE)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	22W012103-006 - BV3IT2746 Réf. pré : P6 CPAM/ RDC/ VEST/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (grise/gris(e)/10X10 BEIGE)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	22W012103-007 - BV3IT2747 Réf. pré : P7 CPAM/ RDC/ LOCAL POUBELLES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 BEIGE)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / ZAN2	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 11 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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 3/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	22W012103-008 - BV3IT2748 Réf. prél : P8 CPAM/ RDC/ VEST/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))/5X5 BEIGE)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	22W012103-009 - BV3IT2749 Réf. prél : P9 CPAM/ RDC/ ENT.FOURNI/Revêtement de sol - Joint de dilatation - (compact/noir(e))	Matériau semi-dur (fibreuse) (beige) ; matériau souple de type joint (noir)	MET / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	22W012103-010 - BV3IT2750 Réf. prél : P10 CPAM/ RDC/ ENT.FOURNI/Revêtement de sol - Joint de dilatation - (compact/noir(e))	Matériau semi-dur (fibreuse) (beige) ; matériau souple de type joint (noir)	MET / ZAN2	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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page4/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client:22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	22W012103-011 - BV3IT2751 Réf. prél : P11 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Cloisor - Bande de plaque de plâtre - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) en traces	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	22W012103-012 - BV3IT2752 Réf. prél : P12 CPAM/ RDC/ GERANT/Cloison - Bande de plaque de plâtre - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> / UHV8	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	22W012103-013 - BV3IT2753 Réf. prél : P13 CPAM/ RDC/ VEST/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	22W012103-014 - BV3IT2754 Réf. prél : P14 CPAM/ RDC/ VEST/Mur - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / A5LI	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 11 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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 5/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015 (1)	22W012103-015 - BV3IT2755 Réf. prél : P15 CPAM/ RDC/ LOCAL POUBELLES/Mur - Enduit - (peint-ciment/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / ZAN2	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	22W012103-016 - BV3IT2756 Réf. prél : P16 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Mur - Enduit - (peint-ciment/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	22W012103-017 - BV3IT2757 Réf. prél : P17 CPAM/ RDC/ LAVE VAISSELLE/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)/10X10 BLANCHE)	Matériau dur de type ciment-colle (beige)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	22W012103-018 - BV3IT2758 Réf. prél : P18 CPAM/ RDC/ SANITAIRES/Revêtement du mur - Colle de faïence - (ciment/gris(e)/10X10 BLANCHE)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	<b>MET</b> / VW8P	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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 6/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
019	22W012103-019 - BV3IT2759 Réf. prél : P19 CPAM/ RDC/ GERANT/Porte - Peinture - (décorative/rouge/DOR MANT)	Matériau de type peinture (rouge) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	22W012103-020 - BV3IT2760 Réf. prél : P20 CPAM/ RDC/ GERANT/Porte - Peinture - (décorative/rouge/OUV RANT)	Matériau de type peinture (marron) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau (fibreux) (marron)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	22W012103-021 - BV3IT2761 Réf. prél : P21 CPAM/ RDC/ CUISINE/Porte - Peinture - (décorative/rouge/DOR MANT)	Matériau de type peinture (marron) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	22W012103-022 - BV3IT2762 Réf. prél : P22 CPAM/ RDC/ CUISINE/Porte - Peinture - (décorative/rouge/OUV RANT)	Matériau de type peinture (marron) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (fibreux) (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / VW8P	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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 7/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	22W012103-023 - BV3IT2763 Réf. prél : P23 CPAM/ RDC/ VEST/Plafond - Enduit projeté - (plâtreux-peint/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc)	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	22W012103-024 - BV3IT2764 Réf. prél : P24 CPAM/ RDC/ VEST/Plafond - Enduit projeté - (plâtre/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc)	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	22W012103-025 - BV3IT2765 Réf. prél : P25 CPAM/ RDC/ CUISINE/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	22W012103-026 - BV3IT2766 Réf. prél : P26 CPAM/ RDC/ LOCAL POUBELLES/Plafond - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	22W012103-027 - BV3IT2767 Réf. prél : P27 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Panneau - Enduit projeté - (plâtre-peint/blanc(he))					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page8/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception :19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client:22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	22W012103-028 - BV3IT2768 Réf. prél : P28 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Panneau - Enduit projeté - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	22W012103-029 - BV3IT2769 Réf. prél : P29 CPAM/ RDC/ SANITAIRES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 ROSE)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau semi-dur de type joint (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / VW8P	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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page9/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception :19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client:22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030	22W012103-030 - BV3IT2770 Réf. prél : P30 CPAM/ RDC/ SANITAIRES/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e)/5X5 ROSE)	Matériau souple de type joint (transparent) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	22W012103-031 - BV3IT2771 Réf. prél : P31 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement de sol - Ragrée - (compact/gris(e)/SOUS DALLE PVC GRIS PUZZLE)	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	22W012103-032 - BV3IT2772 Réf. prél : P32 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Revêtement de sol - Ragrée - (compact/gris(e)/SOUS DALLE PVC GRIS PUZZLE)	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	22W012103-033 - BV3IT2773 Réf. prél : P33 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Plafond - Faux plafond - (plâtre/blanc(he)/DFP 60X60 BLANC PLATRE)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	<b>MET</b> / VW8P	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 11 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-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 10/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
034	22W012103-034 - BV3IT2774 Réf. pré : P34 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Poteau - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	22W012103-035 - BV3IT2775 Réf. pré : P35 CPAM/ RDC/ SALLE RESTO/Poteau - Enduit - (peint-plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibreuse) (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	22W012103-036 - BV3IT2776 Réf. pré : P36 CPAM/ RDC/ ENT.FOURNI/Plafond - Faux plafond - (laine de verre/blanc(he)/60X60 BLANC)	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (jaune)	MET / VW8P	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

## Observation(s) échantillon(s)

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

## 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 2005 - 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 : NF X 43-050: Janvier 1996



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

N° de rapport d'analyse : AR-22-RI-025672-01

Date d'émission de rapport : 26/04/2022 23:30

Page 11/11

Référence laboratoire N° : 22RI017743

Référence de suivi du dossier N° : 22W012103

Reçu au laboratoire le : 21/04/2022

Date de réception : 19/04/2022

Date d'analyse : 26/04/2022

Référence dossier Client: 22W012103 - 1510797435/14263362/S1/1/2\_14263362/1/2

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 au LAB GTA 44, 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 META 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).

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 :



Michał Czapka

Chef d'équipe suppléant