

Rapport de repérage amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis (dit « avant-travaux »)

Version : V01

Numéro de dossier : **PRBFC_20230206_DAT**
Norme employée : **AFNOR NF X46-020 (Version d'août 2017)**
Date du repérage : **06/02/2023**
Heure d'arrivée : **08 h 30**
Date émission : **16/02/2023**

Objet de la mission : La présente mission concerne le repérage amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, conformément à l'arrêté du 16 juillet 2019. L'objet de la mission est le repérage des matériaux du bâti contenant de l'amiante, en vue de la prévention du risque amiante sur la santé des travailleurs. L'objet de ce rapport n'est pas d'optimiser les coûts de chantier, de désamiantage éventuel, d'interventions en sous-section 3 ou 4, ni de permettre le chiffrage d'une opération de travaux. La responsabilité de la société ne saurait être recherchée dans le cadre d'une telle utilisation du présent rapport.

Note : Les résultats de ce rapport ne se rapportent qu'aux parties de l'immeuble bâti pour lesquelles la mission a été confiée à l'opérateur de repérage et dans celles-ci uniquement aux éléments de la construction accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.
Le présent document ne peut être reproduit que dans son intégralité, annexes incluses.

Désignation du ou des immeubles bâtis

Adresse : **Sous PREFECTURE DE CLAMECY
58500 CLAMECY**

Référence cadastrale : **Non communiquée**
Périmètre de repérage : **(RDC+1ER étage+2ème étage)**

Propriétaire

Nom : **DDFIP de la Nièvre**
Adresse : **Service Budget Immobilier Logistique
DDFIP de la Nièvre
12 rue Henri Barbusse - BP 60028
58019 NEVERS CEDEX**

Donneur d'ordre

Qualité du donneur d'ordre (*Sur déclaration de l'intéressé*) : **Autre**
Nom : **DDFIP de la Nièvre**
Adresse : **Service Budget Immobilier Logistique
DDFIP de la Nièvre
12 rue Henri Barbusse - BP 60028
58019 NEVERS CEDEX**

Programme de travaux : Voir détail en page 3 du rapport

Organisme chargé de la mission

Nom : **AED Groupe**
Adresse : **4, avenue Graham Bell
33700 MERIGNAC**

Numéro SIRET : **840 795 348 00019**
Désignation de la compagnie d'assurance : **AXA**
Numéro de police et date de validité : **7627751904 / 01/07/2023**

Opérateur(s) et signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	CUNY Julien	Diagnosticteur	I.Cert	Obtention : 13/11/2022 Échéance : 12/11/2029 N° de certification : CPDI3090
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	CUNY Julien	Diagnosticteur	I.Cert	Obtention : 13/11/2022 Échéance : 12/11/2029 N° de certification : CPDI3090

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

Sommaire

A.	Conditions de réalisation du repérage.....	2
B.	Désignation du laboratoire ayant effectué des analyses.....	2
C.	Conclusions du rapport.....	4
D.	Résultats détaillés du repérage.....	5
	D.1. Listes des locaux visités.....	5
	D.2. Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante.....	6
	D.3. Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse.....	7
	D.4. Listes des matériaux et produits reconnus visuellement ne contenant pas d'amiante.....	16
	D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante.....	16
	D.6. Zones non visitées.....	17
E.	Annexes au rapport.....	18
	E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements.....	18
	E.2. Planches de repérage.....	42
	E.3. Résultats d'analyses.....	45

A. Conditions de réalisation du repérage

Date du repérage : **06/02/2023**

Type de bâtiment : **Bâtiment de bureaux**

Représentant du propriétaire (accompagnateur) : Aucun accompagnateur

Procédures de prélèvements utilisés :

Conformément à la norme NF X 46-020, seront appliquées les conditions de prélèvement des matériaux définis dans l'annexe C de la norme.

Programme de repérage :

Le programme de repérage est défini par l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'août 2017 et l'annexe I de l'arrêté du 16 juillet 2019.

Documentation demandée :

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	Non
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	Non
Éléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	Non

Constatations diverses :

-Seuls les éléments accessibles sont l'objet du présent diagnostic, il n'est pas exclu que des matériaux contenant de l'amiante n'ont pu être repérés en raison de leur encoffrement, leur inaccessibilité ou l'impossibilité d'effectuer un prélèvement non destructif.

Ecart par rapport à la norme :

La mission de repérage s'est déroulée conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, révision d'août 2017.

Ecarts par rapport aux conditions de prélèvement :

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

B. Désignation du laboratoire ayant effectué des analyses

Nom du laboratoire : **EUROFINS**

Adresse : **4, Chemin des Maures
33170 GRADIGNAN**

Acc. Cofrac ou équivalent : **COFRAC 1-5840, PCA AB1609, IPAC L0705**



Programme de travaux

Réhabilitation complète



C. Conclusions du rapport

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

(Dans le cas d'un matériau multicouches (séparées par un « + »), la présence d'un « (A) » ou « (a) » indique la ou les couche(s) contenant de l'amiante)

Conduit fibres-ciment (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+2 - Stockage	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+2 - Escalier 1
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+2 - Escalier 1	Enduit plâtre peint plafond (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Sde; R+1 - Wc
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Cuisine
Enduit plâtre peint plafond (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Cuisine	Enduit plâtre + peinture de plafond (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Escalier 1
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Escalier 1	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Escalier 1
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : R+1 - Distribution (A)	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC - Escalier 1
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC - Escalier 1	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC - Accueil 1; RDC - Distribution; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Chambre 2
Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC - Accueil 1; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Enduit plâtre mural (A) (Après analyse en laboratoire) Localisation : RDC - Porche

Il est impératif d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits amiantés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

D. Résultats détaillés du repérage

D.1. Listes des locaux visités

- | | | |
|------------------------|----------------------|------------------------|
| ❖ RDC - Porche | ❖ RDC - Accueil 1 | ❖ RDC - Escalier 1 |
| ❖ RDC - Distribution | ❖ RDC - Archives 1 | ❖ RDC - Sdb/wc |
| ❖ RDC - Chambre1 | ❖ RDC - Archives 2 | ❖ RDC - Accueil 2 |
| ❖ RDC - Sde/wc | ❖ RDC - Bureau | ❖ R+1 - Bureau ss pref |
| ❖ R+1 - Boudoir | ❖ R+1 - Distribution | ❖ R+1 - Bureau 1 |
| ❖ R+1 - Salon privé | ❖ R+1 - Bureau 2 | ❖ R+1 - Distribution2 |
| ❖ R+1 - Cuisine | ❖ R+1 - Escalier 1 | ❖ R+1 - Salon |
| ❖ R+1 - Chambre 1 | ❖ R+1 - Sde | ❖ R+1 - Couloir |
| ❖ R+1 - Buanderie | ❖ R+1 - Chambre 2 | ❖ R+1 - Wc |
| ❖ R+1 - Escalier 2 | ❖ R+1 - Balcon | ❖ R+2 - Escalier 1 |
| ❖ R+2 - Stockage | ❖ R+2 - Distribution | ❖ R+2 - Bureau 1 |
| ❖ R+2 - Bureau 2 | ❖ R+2 - Bureau 3 | ❖ R+2 - Escalier 2 |
| ❖ R+2 - Wc | ❖ R+2 - Cuisine | ❖ R+2 - Chambre 1 |
| ❖ R+2 - Distribution 2 | ❖ R+2 - Wc2 | ❖ R+2 - Chambre 2 |
| ❖ R+2 - Chambre 3 | ❖ R+2 - Chambre 4 | ❖ R+2 - Sde/wc |
| ❖ RDC - Escalier 2 | ❖ RDC - Chambre 2 | ❖ RDC - Garage |
| ❖ Facades - | | |

D.2. Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante

(1) : Dans le cas d'un matériau multicouches (séparées par un « + »), la présence d'un « (A) » ou « (a) » indique la ou les couche(s) contenant de l'amiante

Localisation	Description du matériau ⁽¹⁾	Conclusion
R+2 - Stockage	Identifiant : M0019 Description : Conduit fibres-ciment (A)	Après analyse en laboratoire (P0019)
R+2 - Escalier 1	Identifiant : M0027 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0027)
R+2 - Escalier 1	Identifiant : M0028 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0028)
R+1 - Sde; R+1 - Wc	Identifiant : M0083 Description : Enduit plâtre peint plafond (A)	Après analyse en laboratoire (P0083)
R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0102 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0102)
R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0106 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0106)
R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0107 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0107)
R+1 - Cuisine	Identifiant : M0111 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0111)
R+1 - Cuisine	Identifiant : M0112 Description : Enduit plâtre peint plafond (A)	Après analyse en laboratoire (P0112)
R+1 - Escalier 1	Identifiant : M0117 Description : Enduit plâtre + peinture de plafond (A)	Après analyse en laboratoire (P0117)
R+1 - Escalier 1	Identifiant : M0119 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0119)
R+1 - Escalier 1	Identifiant : M0120 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0120)
R+1 - Distribution (A)	Identifiant : M0128 Description : Enduit plâtre mural	Après analyse en laboratoire (P0128)
RDC - Escalier 1	Identifiant : M0163 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0163)
RDC - Escalier 1	Identifiant : M0164 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0164)
RDC - Accueil 1; RDC - Distribution; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0171 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0171)
RDC - Accueil 1; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0172 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0172)
RDC - Porche	Identifiant : M0185 Description : Enduit plâtre mural (A)	Après analyse en laboratoire (P0185)



D.3. Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse

Localisation	Description du matériau
R+2 - Cuisine	Identifiant : M0001 (P0001) Description : Plaque bitumineuse isophonique
R+2 - Cuisine	Identifiant : M0002 (P0002) Description : Colle de faïence
R+2 - Cuisine	Identifiant : M0003 (P0003) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Cuisine	Identifiant : M0004 (P0004) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Cuisine	Identifiant : M0005 (P0005) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+2 - Escalier 2	Identifiant : M0006 (P0006) Description : Dalles de sol + colle
R+2 - Escalier 2	Identifiant : M0007 (P0007) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Escalier 2	Identifiant : M0008 (P0008) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Escalier 2	Identifiant : M0009 (P0009) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond
R+2 - Wc	Identifiant : M0010 (P0010) Description : Dalles de sol + colle + chape maigre
R+2 - Wc	Identifiant : M0011 (P0011) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Wc	Identifiant : M0012 (P0012) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural
R+2 - Wc	Identifiant : M0013 (P0013) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond
R+2 - Bureau 2	Identifiant : M0014 (P0014) Description : Colle de moquette + ragréage
R+2 - Bureau 2	Identifiant : M0015 (P0015) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural
R+2 - Bureau 1; R+2 - Bureau 3	Identifiant : M0016 (P0016) Description : Colle de moquette + Dalle + ragréage
R+2 - Bureau 1	Identifiant : M0017 (P0017) Description : Joint gris
R+2 - Stockage	Identifiant : M0018 (P0018) Description : Mastic vitrier
R+2 - Stockage; R+2 - Bureau 1; R+2 - Bureau 2; R+2 - Bureau 3	Identifiant : M0020 (P0020) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Stockage; R+2 - Bureau 1; R+2 - Bureau 2; R+2 - Bureau 3	Identifiant : M0021 (P0021) Description : Enduit plâtre mural



Localisation	Description du matériau
R+2 - Stockage; R+2 - Bureau 1; R+2 - Bureau 2; R+2 - Bureau 3	Identifiant : M0022 (P0022) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Stockage	Identifiant : M0023 (P0023) Description : Mastic vitrier
R+2 - Stockage; R+2 - Distribution; R+2 - Bureau 1; R+2 - Bureau 2; R+2 - Bureau 3	Identifiant : M0024 (P0024) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Stockage; R+2 - Distribution; R+2 - Bureau 1; R+2 - Bureau 2; R+2 - Bureau 3	Identifiant : M0025 (P0025) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+2 - Distribution	Identifiant : M0026 (P0026) Description : Linoléum + colle + colle de carrelage + ragréage
R+2 - Escalier 1	Identifiant : M0029 (P0029) Description : Enduit plâtre + peinture de plafond
R+2 - Escalier 1	Identifiant : M0030 (P0030) Description : Linoleum + colle
R+2 - Escalier 1	Identifiant : M0031 (P0031) Description : Nez de marche
R+2 - Escalier 1	Identifiant : M0032 (P0032) Description : Mastic vitrier
R+2 - Wc2	Identifiant : M0033 (P0033) Description : Linoleum + colle
R+2 - Wc2; R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0034 (P0034) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Wc2; R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0035 (P0035) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Wc2	Identifiant : M0036 (P0036) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+2 - Distribution 2	Identifiant : M0037 (P0037) Description : Mastic vitrier
R+2 - Chambre 2	Identifiant : M0038 (P0038) Description : Enduit plâtre + peinture de plafond
R+2 - Distribution 2	Identifiant : M0039 (P0039) Description : Colle de moquette
R+2 - Distribution 2	Identifiant : M0040 (P0040) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Distribution 2	Identifiant : M0041 (P0041) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Distribution 2	Identifiant : M0042 (P0042) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+2 - Distribution 2	Identifiant : M0043 (P0043) Description : Mastic vitrier
R+2 - Chambre 2	Identifiant : M0044 (P0044) Description : Colle de moquette



Localisation	Description du matériau
R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0045 (P0045) Description : Mastic
R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0046 (P0046) Description : Colle de faïence
R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0047 (P0047) Description : Colle de faïence
R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0048 (P0048) Description : Colle de faïence
R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0049 (P0049) Description : Linoleum + colle + ragréage
R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0050 (P0050) Description : Mastic vitrier
R+2 - Stockage; R+2 - Escalier 2; R+2 - Wc; R+2 - Cuisine; R+2 - Chambre 1; R+2 - Distribution 2; R+2 - Wc2; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4; R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0051 (P0051) Description : Peinture porte
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4	Identifiant : M0052 (P0052) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4	Identifiant : M0053 (P0053) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Chambre 3	Identifiant : M0054 (P0054) Description : Colle + ragréage
R+2 - Chambre 3	Identifiant : M0055 (P0055) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4	Identifiant : M0056 (P0056) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4	Identifiant : M0057 (P0057) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4	Identifiant : M0058 (P0058) Description : Enduit plâtre mural
R+2 - Chambre 1; R+2 - Distribution 2; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4; R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0059 (P0059) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4; R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0060 (P0060) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtres
R+2 - Chambre 1; R+2 - Distribution 2; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4	Identifiant : M0061 (P0061) Description : Joint chassis-vitrage
R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Distribution; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2; R+1 - Distribution2; R+1 - Cuisine; R+1 - Escalier 1; R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Sde; R+1 - Couloir; R+1 - Buanderie; R+1 - Chambre 2; R+1 - Wc; R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0062 (P0062) Description : Peinture de porte



Localisation	Description du matériau
R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0063 (P0063) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0064 (P0064) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0065 (P0065) Description : Enduit plâtre
R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0066 (P0066) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0067 (P0067) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Sde; R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0068 (P0068) Description : Peinture de fenêtres
R+2 - Chambre 1; R+2 - Chambre 2; R+2 - Chambre 3; R+2 - Chambre 4; R+2 - Sde/wc	Identifiant : M0069 (P0069) Description : Peinture de fenêtres
R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Sde; R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0070 (P0070) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Sde; R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0071 (P0071) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
R+1 - Salon; R+1 - Chambre 1; R+1 - Sde; R+1 - Chambre 2	Identifiant : M0072 (P0072) Description : Joint chassis-vitrage
R+1 - Buanderie	Identifiant : M0073 (P0073) Description : Mastic vitrier
R+1 - Buanderie	Identifiant : M0074 (P0074) Description : Linoleum + colle
R+1 - Chambre 1	Identifiant : M0075 (P0075) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Chambre 1	Identifiant : M0076 (P0076) Description : Enduit plâtre
R+1 - Sde	Identifiant : M0077 (P0077) Description : Mastic vitrier
R+1 - Sde	Identifiant : M0078 (P0078) Description : Colle de faïence
R+1 - Sde	Identifiant : M0079 (P0079) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Sde	Identifiant : M0080 (P0080) Description : Colle de plinthe carrelage
R+1 - Sde	Identifiant : M0081 (P0081) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Sde	Identifiant : M0082 (P0082) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Wc	Identifiant : M0084 (P0084) Description : Colle de carrelage de sol



Localisation	Description du matériau
R+1 - Wc	Identifiant : M0085 (P0085) Description : Colle de faïence
R+1 - Distribution2	Identifiant : M0086 (P0086) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Distribution2	Identifiant : M0087 (P0087) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Distribution2	Identifiant : M0088 (P0088) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+1 - Distribution2	Identifiant : M0089 (P0089) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Distribution2	Identifiant : M0090 (P0090) Description : Mastic vitrier
R+1 - Balcon	Identifiant : M0091 (P0091) Description : Chape maigre
R+1 - Balcon	Identifiant : M0092 (P0092) Description : Enduit ciment
R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0093 (P0093) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0094 (P0094) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0095 (P0095) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0096 (P0096) Description : Mastic vitrier
R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0097 (P0097) Description : Mastic vitrier
R+1 - Escalier 2	Identifiant : M0098 (P0098) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+1 - Salon privé	Identifiant : M0099 (P0099) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Salon privé	Identifiant : M0100 (P0100) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0101 (P0101) Description : Linoleum + colle
R+1 - Bureau ss pref; R+1 - Boudoir; R+1 - Bureau 1; R+1 - Salon privé; R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0103 (P0103) Description : Enduit plâtre peint plafond
R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0104 (P0104) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Bureau 2	Identifiant : M0105 (P0105) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Cuisine; R+1 - Sde; R+1 - Wc	Identifiant : M0108 (P0108) Description : Enduit plâtre mural



Localisation	Description du matériau
R+1 - Cuisine; R+1 - Sde; R+1 - Wc	Identifiant : M0109 (P0109) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Cuisine	Identifiant : M0110 (P0110) Description : Colle de faïence
R+1 - Cuisine	Identifiant : M0113 (P0113) Description : Colle de faïence
R+1 - Cuisine	Identifiant : M0114 (P0114) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Cuisine	Identifiant : M0115 (P0115) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Escalier 1	Identifiant : M0116 (P0116) Description : Linoleum + colle
R+1 - Escalier 1	Identifiant : M0118 (P0118) Description : Revêtement + colle
R+1 - Bureau 1	Identifiant : M0121 (P0121) Description : Colle de carrelage de sol
R+1 - Distribution	Identifiant : M0122 (P0122) Description : Colle de moquette
R+1 - Distribution	Identifiant : M0123 (P0123) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Distribution	Identifiant : M0124 (P0124) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond
R+1 - Distribution	Identifiant : M0125 (P0125) Description : Colle de moquette
R+1 - Distribution	Identifiant : M0126 (P0126) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Distribution	Identifiant : M0127 (P0127) Description : Revêtement + colle
R+1 - Distribution	Identifiant : M0129 (P0129) Description : Enduit plâtre mural
R+1 - Distribution	Identifiant : M0130 (P0130) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Bureau	Identifiant : M0131 (P0131) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond
RDC - Accueil 2	Identifiant : M0132 (P0132) Description : Revêtement + colle
RDC - Accueil 2	Identifiant : M0133 (P0133) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Accueil 2	Identifiant : M0134 (P0134) Description : Peinture radiateurs
RDC - Accueil 2; RDC - Bureau	Identifiant : M0135 (P0135) Description : Enduit plâtre mural



Localisation	Description du matériau
RDC - Accueil 2; RDC - Sde/wc; RDC - Bureau	Identifiant : M0136 (P0136) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
RDC - Accueil 2; RDC - Sde/wc; RDC - Bureau	Identifiant : M0137 (P0137) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
RDC - Accueil 2; RDC - Sde/wc; RDC - Bureau	Identifiant : M0138 (P0138) Description : Joint chassis-vitrage
RDC - Accueil 2; RDC - Bureau	Identifiant : M0139 (P0139) Description : Colle de moquette
RDC - Accueil 2; RDC - Bureau	Identifiant : M0140 (P0140) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Accueil 2; RDC - Bureau	Identifiant : M0141 (P0141) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Accueil 2	Identifiant : M0142 (P0142) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Sde/wc	Identifiant : M0143 (P0143) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Sde/wc	Identifiant : M0144 (P0144) Description : Colle de carrelage de sol
RDC - Sde/wc	Identifiant : M0145 (P0145) Description : Colle de plinthe carrelage
RDC - Sde/wc	Identifiant : M0146 (P0146) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Sde/wc	Identifiant : M0147 (P0147) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Chambre 2	Identifiant : M0148 (P0148) Description : Colle de moquette
RDC - Sdb/wc	Identifiant : M0149 (P0149) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Sdb/wc	Identifiant : M0150 (P0150) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Sdb/wc; RDC - Chambre1	Identifiant : M0151 (P0151) Description : Colle de plinthe carrelage
RDC - Sdb/wc	Identifiant : M0152 (P0152) Description : Colle de faïence
RDC - Sdb/wc	Identifiant : M0153 (P0153) Description : Colle de carrelage de sol
RDC - Sdb/wc	Identifiant : M0154 (P0154) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Archives 1	Identifiant : M0155 (P0155) Description : Colle de moquette
RDC - Chambre1	Identifiant : M0156 (P0156) Description : Linoleum + colle



Localisation	Description du matériau
RDC - Archives 2	Identifiant : M0157 (P0157) Description : Linoleum + colle
RDC - Distribution	Identifiant : M0158 (P0158) Description : Mastic vitrier
RDC - Distribution	Identifiant : M0159 (P0159) Description : Mastic vitrier
RDC - Distribution	Identifiant : M0160 (P0160) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural
RDC - Distribution	Identifiant : M0161 (P0161) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Escalier 1; RDC - Distribution	Identifiant : M0162 (P0162) Description : Colle de carrelage de sol
RDC - Escalier 1	Identifiant : M0165 (P0165) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Accueil 1	Identifiant : M0166 (P0166) Description : Faux plafond
RDC - Accueil 1; RDC - Distribution; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0167 (P0167) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Accueil 1; RDC - Distribution; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0168 (P0168) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Accueil 1	Identifiant : M0169 (P0169) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural
RDC - Accueil 1	Identifiant : M0170 (P0170) Description : Linoleum + colle
RDC - Accueil 1; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0173 (P0173) Description : Enduit plâtre mural
RDC - Accueil 1; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0174 (P0174) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
RDC - Accueil 1; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0175 (P0175) Description : Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre
RDC - Accueil 1; RDC - Archives 1; RDC - Chambre1; RDC - Archives 2; RDC - Chambre 2	Identifiant : M0176 (P0176) Description : Joint chassis-vitrage
RDC - Garage	Identifiant : M0177 (P0177) Description : Mastic vitrier
RDC - Garage	Identifiant : M0178 (P0178) Description : Chape maigre
RDC - Garage	Identifiant : M0179 (P0179) Description : Enduit ciment
RDC - Garage	Identifiant : M0180 (P0180) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Garage	Identifiant : M0181 (P0181) Description : Calorifugeage



Localisation	Description du matériau
Facades	Identifiant : M0182 (P0182) Description : Enduit ciment
Facades	Identifiant : M0183 (P0183) Description : Enduit plâtre peint plafond
Facades	Identifiant : M0184 (P0184) Description : Mastic vitrier
RDC - Porche	Identifiant : M0186 (P0186) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond



D.4. Listes des matériaux et produits reconnus visuellement ne contenant pas d'amiante

Localisation	Description du matériau
Néant	-

D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante

Localisation	Description du matériau	Justification de non prélèvement
Néant	-	-

D.6. Zones non visitées

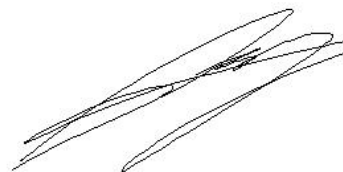
Liste des locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Justification
Néant	-	-

Nota : Il est rappelé aux propriétaires d'immeubles d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, l'obligation de conserver le présent rapport ou pré-rapport le cas échéant, et de le transmettre à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

Fait à **CLAMECY**, le **16/02/2023**

Par : **CUNY Julien**



E. Annexes au rapport




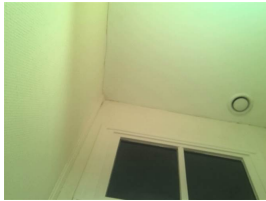
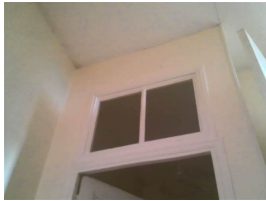



E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0001	Plaque bitumineuse isophonique	R+2 - Cuisine	
P0002	Colle de faïence	R+2 - Cuisine	
P0003	Enduit plâtre mural	R+2 - Cuisine	
P0004	Enduit plâtre mural	R+2 - Cuisine	
P0005	Enduit plâtre peint plafond	R+2 - Cuisine	
P0006	Dalles de sol + colle	R+2 - Escalier 2	
P0007	Enduit plâtre mural	R+2 - Escalier 2	
P0008	Enduit plâtre mural	R+2 - Escalier 2	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0009	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond	R+2 - Escalier 2	
P0010	Dalles de sol + colle + chape maigre	R+2 - Wc	
P0011	Enduit plâtre mural	R+2 - Wc	
P0012	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural	R+2 - Wc	
P0013	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond	R+2 - Wc	
P0014	Colle de moquette + ragréage	R+2 - Bureau 2	
P0015	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural	R+2 - Bureau 2	
P0016	Colle de moquette + Dalle + ragréage	R+2 - Bureau 1	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0017	Joint gris	R+2 - Bureau 1	
P0018	Mastic vitrier	R+2 - Stockage	
P0019	Conduit fibres-ciment (A)	R+2 - Stockage	
P0020	Enduit plâtre mural	R+2 - Stockage	
P0021	Enduit plâtre mural	R+2 - Stockage	
P0022	Enduit plâtre mural	R+2 - Stockage	
P0023	Mastic vitrier	R+2 - Stockage	
P0024	Enduit plâtre mural	R+2 - Stockage	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0025	Enduit plâtre peint plafond	R+2 - Stockage	
P0026	Linoléum + colle + colle de carrelage + ragréage	R+2 - Distribution	
P0027	Enduit plâtre mural (A)	R+2 - Escalier 1	
P0028	Enduit plâtre mural (A)	R+2 - Escalier 1	
P0029	Enduit plâtre + peinture de plafond	R+2 - Escalier 1	
P0030	Linoleum + colle	R+2 - Escalier 1	
P0031	Nez de marche	R+2 - Escalier 1	
P0032	Mastic vitrier	R+2 - Escalier 1	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0033	Linoleum + colle	R+2 - Wc2	
P0034	Enduit plâtre mural	R+2 - Wc2	
P0035	Enduit plâtre mural	R+2 - Wc2	
P0036	Enduit plâtre peint plafond	R+2 - Wc2	
P0037	Mastic vitrier	R+2 - Distribution 2	
P0038	Enduit plâtre + peinture de plafond	R+2 - Chambre 2	
P0039	Colle de moquette	R+2 - Distribution 2	
P0040	Enduit plâtre mural	R+2 - Distribution 2	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0041	Enduit plâtre mural	R+2 - Distribution 2	
P0042	Enduit plâtre peint plafond	R+2 - Distribution 2	
P0043	Mastic vitrier	R+2 - Distribution 2	
P0044	Colle de moquette	R+2 - Chambre 2	
P0045	Mastic	R+2 - Sde/wc	
P0046	Colle de faïence	R+2 - Sde/wc	
P0047	Colle de faïence	R+2 - Sde/wc	
P0048	Colle de faïence	R+2 - Sde/wc	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0049	Linoleum + colle + ragréage	R+2 - Sde/wc	
P0050	Mastic vitrier	R+2 - Sde/wc	
P0051	Peinture porte	R+2 - Chambre 3	
P0052	Enduit plâtre peint plafond	R+2 - Chambre 3	
P0053	Enduit plâtre mural	R+2 - Chambre 3	
P0054	Colle + ragréage	R+2 - Chambre 3	
P0055	Enduit plâtre mural	R+2 - Chambre 3	
P0056	Enduit plâtre mural	R+2 - Chambre 3	


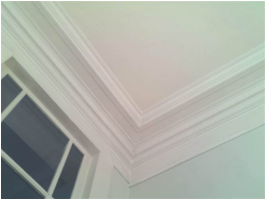


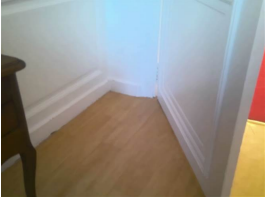

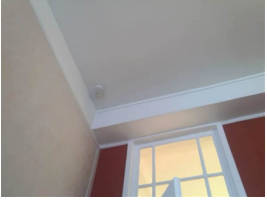

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0057	Enduit plâtre mural	R+2 - Chambre 3	
P0058	Enduit plâtre mural	R+2 - Chambre 3	
P0059	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	R+2 - Chambre 3	
P0060	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtres	R+2 - Chambre 3	
P0061	Joint chassis-vitrage	R+2 - Chambre 3	
P0062	Peinture de porte	R+1 - Chambre 2	
P0063	Enduit plâtre peint plafond	R+1 - Chambre 2	
P0064	Colle de carrelage de sol	R+1 - Chambre 2	


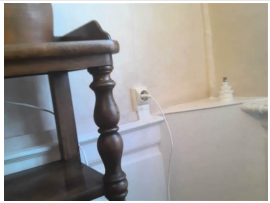






Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0065	Enduit plâtre	R+1 - Chambre 2	
P0066	Enduit plâtre mural	R+1 - Chambre 2	
P0067	Enduit plâtre mural	R+1 - Chambre 2	
P0068	Peinture de fenêtres	R+1 - Chambre 2	
P0069	Peinture de fenêtres	R+2 - Chambre 3	
P0070	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	R+1 - Chambre 2	
P0071	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	R+1 - Chambre 2	
P0072	Joint chassis-vitrage	R+1 - Chambre 2	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0073	Mastic vitrier	R+1 - Buanderie	
P0074	Linoleum + colle	R+1 - Buanderie	
P0075	Colle de carrelage de sol	R+1 - Chambre 1	
P0076	Enduit plâtre	R+1 - Chambre 1	
P0077	Mastic vitrier	R+1 - Sde	
P0078	Colle de faïence	R+1 - Sde	
P0079	Colle de carrelage de sol	R+1 - Sde	
P0080	Colle de plinthe carrelage	R+1 - Sde	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0081	Enduit plâtre mural	R+1 - Sde	
P0082	Enduit plâtre mural	R+1 - Sde	
P0083	Enduit plâtre peint plafond (A)	R+1 - Sde	
P0084	Colle de carrelage de sol	R+1 - Wc	
P0085	Colle de faïence	R+1 - Wc	
P0086	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution2	
P0087	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution2	
P0088	Enduit plâtre peint plafond	R+1 - Distribution2	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0089	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution2	
P0090	Mastic vitrier	R+1 - Distribution2	
P0091	Chape maigre	R+1 - Balcon	
P0092	Enduit ciment	R+1 - Balcon	
P0093	Colle de carrelage de sol	R+1 - Escalier 2	
P0094	Enduit plâtre mural	R+1 - Escalier 2	
P0095	Enduit plâtre mural	R+1 - Escalier 2	
P0096	Mastic vitrier	R+1 - Escalier 2	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0097	Mastic vitrier	R+1 - Escalier 2	
P0098	Enduit plâtre peint plafond	R+1 - Escalier 2	
P0099	Colle de carrelage de sol	R+1 - Salon privé	
P0100	Enduit plâtre mural	R+1 - Salon privé	
P0101	Linoleum + colle	R+1 - Bureau 2	
P0102	Enduit plâtre mural (A)	R+1 - Bureau 2	
P0103	Enduit plâtre peint plafond	R+1 - Bureau 2	
P0104	Colle de carrelage de sol	R+1 - Bureau 2	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0105	Enduit plâtre mural	R+1 - Bureau 2	
P0106	Enduit plâtre mural (A)	R+1 - Bureau 2	
P0107	Enduit plâtre mural (A)	R+1 - Bureau 2	
P0108	Enduit plâtre mural	R+1 - Cuisine	
P0109	Enduit plâtre mural	R+1 - Cuisine	
P0110	Colle de faïence	R+1 - Cuisine	
P0111	Enduit plâtre mural (A)	R+1 - Cuisine	
P0112	Enduit plâtre peint plafond (A)	R+1 - Cuisine	






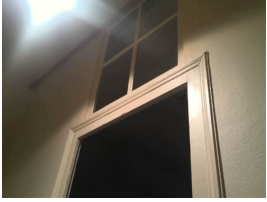

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0113	Colle de faïence	R+1 - Cuisine	
P0114	Colle de carrelage de sol	R+1 - Cuisine	
P0115	Colle de carrelage de sol	R+1 - Cuisine	
P0116	Linoleum + colle	R+1 - Escalier 1	
P0117	Enduit plâtre + peinture de plafond (A)	R+1 - Escalier 1	
P0118	Revêtement + colle	R+1 - Escalier 1	
P0119	Enduit plâtre mural (A)	R+1 - Escalier 1	
P0120	Enduit plâtre mural (A)	R+1 - Escalier 1	

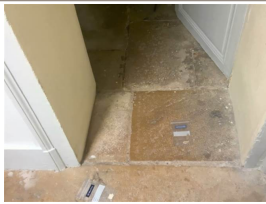
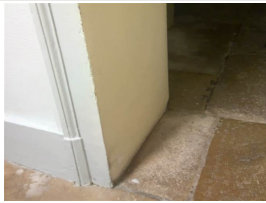


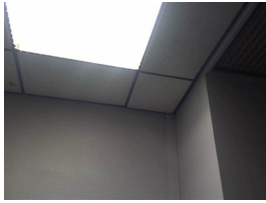



Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0121	Colle de carrelage de sol	R+1 - Bureau 1	
P0122	Colle de moquette	R+1 - Distribution	
P0123	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution	
P0124	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond	R+1 - Distribution	
P0125	Colle de moquette	R+1 - Distribution	
P0126	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution	
P0127	Revêtement + colle	R+1 - Distribution	
P0128	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0129	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution	
P0130	Enduit plâtre mural	R+1 - Distribution	
P0131	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond	RDC - Bureau	
P0132	Revêtement + colle	RDC - Accueil 2	
P0133	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Accueil 2	
P0134	Peinture radiateurs	RDC - Accueil 2	
P0135	Enduit plâtre mural	RDC - Accueil 2	
P0136	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	RDC - Accueil 2	









Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0137	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	RDC - Accueil 2	
P0138	Joint châssis-vitrage	RDC - Accueil 2	
P0139	Colle de moquette	RDC - Accueil 2	
P0140	Enduit plâtre mural	RDC - Accueil 2	
P0141	Enduit plâtre mural	RDC - Accueil 2	
P0142	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Accueil 2	
P0143	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Sde/wc	
P0144	Colle de carrelage de sol	RDC - Sde/wc	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0145	Colle de plinthe carrelage	RDC - Sde/wc	
P0146	Enduit plâtre mural	RDC - Sde/wc	
P0147	Enduit plâtre mural	RDC - Sde/wc	
P0148	Colle de moquette	RDC - Archives 2	
P0149	Enduit plâtre mural	RDC - Sdb/wc	
P0150	Enduit plâtre mural	RDC - Sdb/wc	
P0151	Colle de plinthe carrelage	RDC - Sdb/wc	
P0152	Colle de faïence	RDC - Sdb/wc	
P0153	Colle de carrelage de sol	RDC - Sdb/wc	


Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0154	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Sdb/wc	
P0155	Colle de moquette	RDC - Archives 1	
P0156	Linoleum + colle	RDC - Chambre1	
P0157	Linoleum + colle	RDC - Archives 2	
P0158	Mastic vitrier	RDC - Distribution	
P0159	Mastic vitrier	RDC - Distribution	
P0160	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural	RDC - Distribution	
P0161	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Distribution	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0162	Colle de carrelage de sol	RDC - Escalier 1	
P0163	Enduit plâtre mural (A)	RDC - Escalier 1	
P0164	Enduit plâtre mural (A)	RDC - Escalier 1	
P0165	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Escalier 1	
P0166	Faux plafond	RDC - Accueil 1	
P0167	Enduit plâtre mural	RDC - Accueil 1	
P0168	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Accueil 1	
P0169	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural	RDC - Accueil 1	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0170	Linoleum + colle	RDC - Accueil 1	
P0171	Enduit plâtre mural (A)	RDC - Accueil 1	
P0172	Enduit plâtre mural (A)	RDC - Accueil 1	
P0173	Enduit plâtre mural	RDC - Accueil 1	
P0174	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	RDC - Accueil 1	
P0175	Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre	RDC - Accueil 1	
P0176	Joint chassis-vitrage	RDC - Accueil 1	
P0177	Mastic vitrier	RDC - Garage	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0178	Chape maigre	RDC - Garage	
P0179	Enduit ciment	RDC - Garage	
P0180	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Garage	
P0181	Calorifugeage	RDC - Garage	
P0182	Enduit ciment	Facades	
P0183	Enduit plâtre peint plafond	Facades	
P0184	Mastic vitrier	Facades	
P0185	Enduit plâtre mural (A)	RDC - Porche	



Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0186	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond	RDC - Porche	

E.2. Planches de repérage

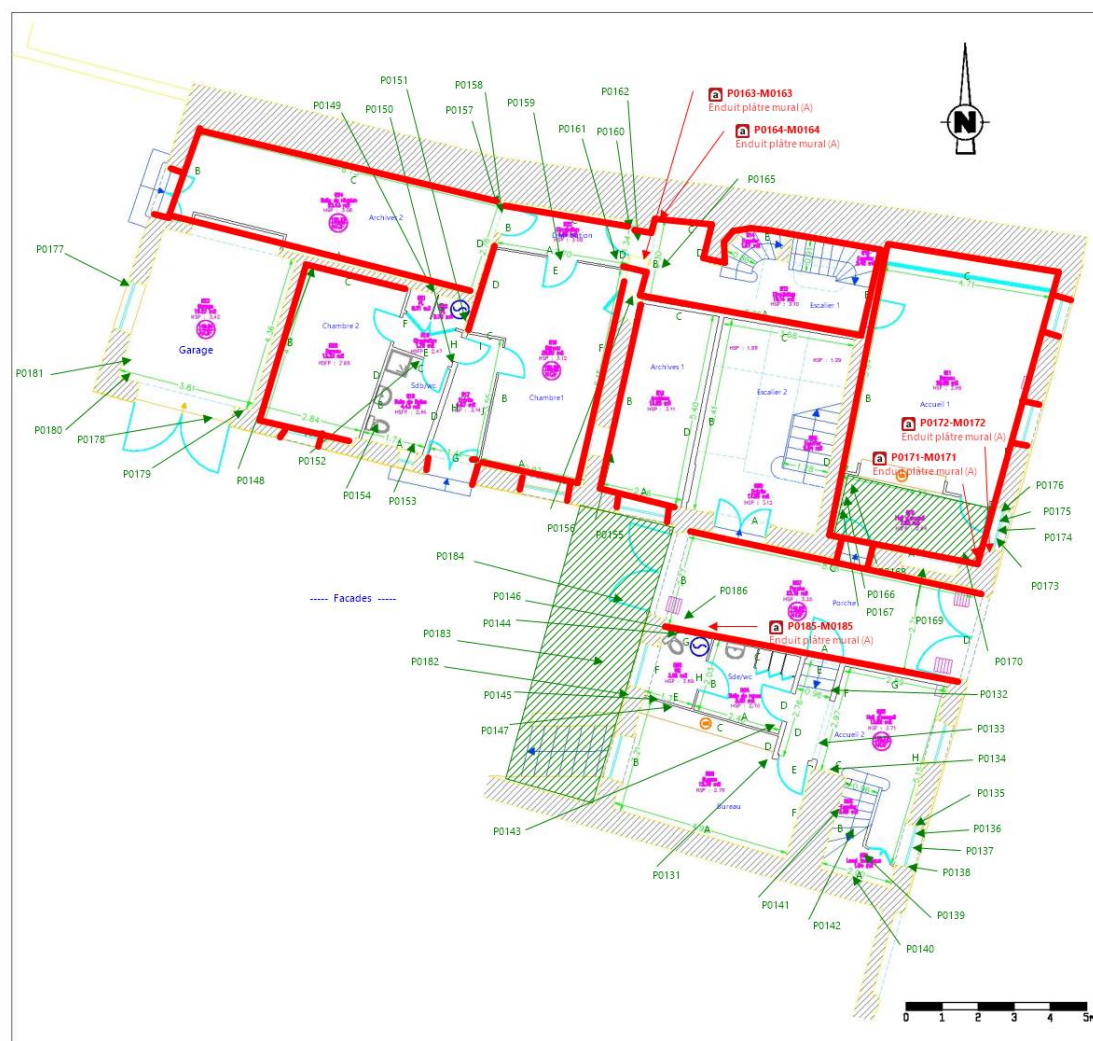
RELEVES DES SITES ET BATIMENTS
DU MINISTRE DE L'INTERIEUR

SOUS-PREFECTURE DE CLAMECY

38 rue Jean Jaurès
58500 CLAMECY

Rez de Chaussée

<p>Auteur</p> <p>PROGEO 17, rue du Bel Air 89200 AVALLON Tél : 03 86 34 96 60 - Fax : 03 86 34 04 98 E-mail : progeo@wanadoo.fr - http : //www.progeo.fr</p>	<p>nom de fichier RDC.dwg</p> <p>Systèmes utilisés NGF et LAMBERT II</p> <p>date 18/08/2004</p> <p>Echelle de tracé 1/100</p> <p>N° de dossier 104006</p>
--	--



Annexe au rapport : PRBFC_20230206_DAT

Propriétaire : DDFIP de la Nièvre
Service Budget Immobilier Logistique
DDFIP de la Nièvre
12 rue Henri Barbusse - BP 60028
58019 NEVERS CEDEX

Bien : Sous PREFECTURE DE CLAMECY
58500 CLAMECY

Etabli par : CUNY Julien
Société : AED Groupe
Le : 16/02/2023

Croquis 1 / 3
Version : V01
du : 16/02/2023

RELEVES DES SITES ET BATIMENTS
DU MINISTERE DE L'INTERIEUR

SOUS-PREFECTURE DE CLAMECY

38 rue Jean Jaurès
58500 CLAMECY

<p>Auteur</p>  <p>17,rue du Bel Air 89200 AVALLON</p> <p>Tél : 03 86 34 96 60 — Fax : 03 86 34 04 98 E-mail : progeo@wanadoo.fr — http : //www.progeo.fr</p>	<p>nom de fichier</p> <p>1ER.dwg</p>	
	<p>Système utilisé</p> <p>NGF et LAMBERT II</p>	<p>Echelle du tracé :</p> <p>1/100</p>
	<p>date :</p> <p>18/08/2004</p>	<p>N° de dossier :</p> <p>104006</p>

Annexe au rapport : **PRBFC_20230206_DAT**

Propriétaire : DDFIP de la Nièvre
Service Budget Immobilier Logistique
DDFIP de la Nièvre
12 rue Henri Barbusse - BP 60028
58019 NEVERS CEDEX

Bien :	Sous PREFECTURE DE CLAMECY 58500 CLAMECY
--------	---

Etabli par :	CUNY Julien
Société :	AED Groupe
Le :	16/02/2023

Croquis 2 / 3

Version :	V01
du :	16/02/2023

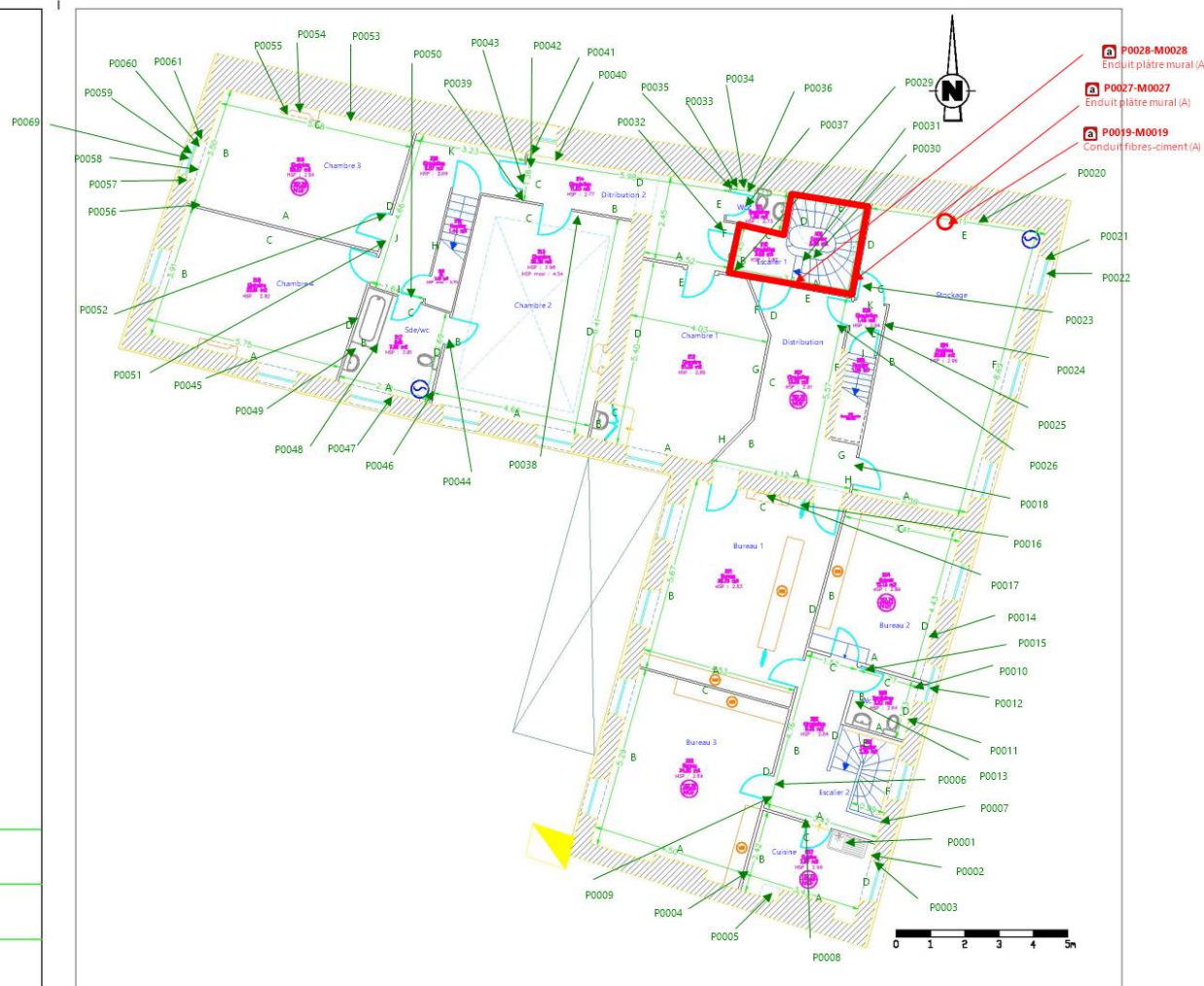
RELEVES DES SITES ET BATIMENTS
DU MINISTERE DE L'INTERIEUR

SOUS-PREFECTURE DE CLAMECY

38 rue Jean Jaurès
58500 CLAMECY

2ème ETAGE

Auteur PROGEO 17, rue du Bel Air 89200 AVALLON Tél : 03 86 34 96 60 – Fax : 03 86 34 04 98 E-mail : progeo@wanadoo.fr – http : //www.progeo.fr	
nom de fichier 2EME.dwg	
Systèmes utilisés NGF et LAMBERT II	Echelle de tracé : 1/100
date : 18/08/2004	N° de dossier : 104006



Annexe au rapport : PRBFC_20230206_DAT

Propriétaire : DDFIP de la Nièvre
Service Budget Immobilier Logistique
DDFIP de la Nièvre
12 rue Henri Barbusse - BP 60028
58019 NEVERS CEDEX

Bien : Sous PREFECTURE DE CLAMECY
58500 CLAMECY

Etabli par : CUNY Julien
Société : AED Groupe
Le : 16/02/2023

Croquis 3 / 3
Version : V01
du : 16/02/2023



E.3. Résultats d'analyses

AED EXPERTISES CENTRE-AUVERGNE

Julien CUNY

1 All Alan Turing

63170 AUBIERE

Notre référence : AR-23-KC-008171-01

Numéro de dossier : 23K003883

Référence de dossier : Dossier: PRBFC_20230206_DAT

Madame, Monsieur,

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

- N° 23K003883-001 - Référence *P0001* - *Evier - Plaque bitumineuse - Plaque bitumineuse isophonique* - *R+2 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-002 - Référence *P0002* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence* - *R+2 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-003 - Référence *P0003* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural* - *R+2 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-004 - Référence *P0004* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural* - *R+2 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-005 - Référence *P0005* - *Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond* - *R+2 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-006 - Référence *P0006* - *Revetements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle* - *R+2 - Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-007 - Référence *P0007* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural* - *R+2 - Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-008 - Référence *P0008* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre mural* - *R+2* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-009 - Référence *P0009* - *Plafonds* - *Bandes calicots* - *Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond* - *R+2* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-010 - Référence *P0010* - *Revetements de sol* - *Dalles de sol* - *Dalles de sol + colle + chape maigre* - *R+2* - *Wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-011 - Référence *P0011* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre mural* - *R+2* - *Wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-012 - Référence *P0012* - *Murs et cloisons* - *Bandes calicots* - *Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural* - *R+2* - *Wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-013 - Référence *P0013* - *Plafonds* - *Bandes calicots* - *Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond* - *R+2* - *Wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-014 - Référence *P0014* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de moquette + ragréage* - *R+2* - *Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-015 - Référence *P0015* - *Murs et cloisons* - *Bandes calicots* - *Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural* - *R+2* - *Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-016 - Référence *P0016* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de moquette + Dalle + ragréage* - *R+2* - *Bureau 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-017 - Référence *P0017* - *-Joint de scellement* - *-joint* - *Joint gris* - *R+2* - *Bureau 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-018 - Référence *P0018* - *Chassis de fenêtre* - *Mastics et joints* - *Mastic vitrier* - *R+2* - *Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-019 - Référence *P0019* - *Conduits de fluides - Conduits fibres-ciment - Conduit fibres-ciment (A) - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-020 - Référence *P0020* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-021 - Référence *P0021* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-022 - Référence *P0022* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-023 - Référence *P0023* - *Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-024 - Référence *P0024* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-025 - Référence *P0025* - *Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Stockage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-026 - Référence *P0026* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle + colle de carrelage + ragréage - R+2 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-027 - Référence *P0027* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-028 - Référence *P0028* - *Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-029 - Référence *P0029* - *Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture de plafond - R+2 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-030 - Référence *P0030* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - R+2 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-031 - Référence *P0031* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Nez de marche - R+2 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-032 - Référence *P0032* - *Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-033 - Référence *P0033* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - R+2 - Wc2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-034 - Référence *P0034* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Wc2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-035 - Référence *P0035* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Wc2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-036 - Référence *P0036* - *Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - R+2 - Wc2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-037 - Référence *P0037* - *Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Ditribution 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-038 - Référence *P0038* - *Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre + peinture de plafond - R+2 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-039 - Référence *P0039* - *Revetements de sol - Colles - Colle de moquette - R+2 - Ditribution 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-040 - Référence *P0040* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Ditribution 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-041 - Référence *P0041 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Distribution 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-042 - Référence *P0042 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Distribution 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-043 - Référence *P0043 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Distribution 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-044 - Référence *P0044 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+2 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-045 - Référence *P0045 - Mastic - Mastic - Mastic - R+2 - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-046 - Référence *P0046 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-047 - Référence *P0047 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-048 - Référence *P0048 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-049 - Référence *P0049 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle + ragréage - R+2 - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-050 - Référence *P0050 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-051 - Référence *P0051 - Porte - Porte - Peinture porte - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-052 - Référence *P0052 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-053 - Référence *P0053 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-054 - Référence *P0054 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragreage - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-055 - Référence *P0055 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-056 - Référence *P0056 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-057 - Référence *P0057 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-058 - Référence *P0058 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-059 - Référence *P0059 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint d'etancheite ouvrant-dormant de fenetre - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-060 - Référence *P0060 - Chassis de porte - Mastics et joints - Joint d'etancheite ouvrant-dormant de fenetres - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-061 - Référence *P0061 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-062 - Référence *P0062 - Porte - Porte - Peinture de porte - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-063 - Référence *P0063 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-064 - Référence *P0064 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-065 - Référence *P0065 - Murs et cloisons - Joint - Enduit plâtre - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-066 - Référence *P0066 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-067 - Référence *P0067 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-068 - Référence *P0068 - Fenêtres - Fenêtres - Peinture de fenêtres - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-069 - Référence *P0069 - Fenêtres - Fenêtres - Peinture de fenêtres - R+2 - Chambre 3*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-070 - Référence *P0070 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-071 - Référence *P0071 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-072 - Référence *P0072 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - R+1 - Chambre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-073 - Référence *P0073 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Buanderie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-074 - Référence *P0074 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - R+1 - Buanderie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-075 - Référence *P0075 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Chambre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-076 - Référence *P0076 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre - R+1 - Chambre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-077 - Référence *P0077 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-078 - Référence *P0078 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-079 - Référence *P0079 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-080 - Référence *P0080 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-081 - Référence *P0081 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-082 - Référence *P0082 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-083 - Référence *P0083 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+1 - Sde*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-084 - Référence *P0084 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-085 - Référence *P0085 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+1 - Wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-086 - Référence *P0086 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-087 - Référence *P0087* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *R+1* - *Distribution2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-088 - Référence *P0088* - *Plafonds* - *Enduits projetes* - *Enduit platre peint plafond* - *R+1* - *Distribution2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-089 - Référence *P0089* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *R+1* - *Distribution2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-090 - Référence *P0090* - *Chassis de fenetre* - *Mastics et joints* - *Mastic vitrier* - *R+1* - *Distribution2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-091 - Référence *P0091* - *Planchers* - *Chape maigre* - *Chape maigre* - *R+1* - *Balcon*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-092 - Référence *P0092* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit ciment* - *R+1* - *Balcon*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-093 - Référence *P0093* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de carrelage de sol* - *R+1* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-094 - Référence *P0094* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *R+1* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-095 - Référence *P0095* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *R+1* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-096 - Référence *P0096* - *Chassis de fenetre* - *Mastics et joints* - *Mastic vitrier* - *R+1* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-097 - Référence *P0097* - *Chassis de fenetre* - *Mastics et joints* - *Mastic vitrier* - *R+1* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-098 - Référence *P0098* - *Plafonds* - *Enduits projetes* - *Enduit platre peint plafond* - *R+1* - *Escalier 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-099 - Référence *P0099* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Salon prive*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-100 - Référence *P0100* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Salon prive*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-101 - Référence *P0101* - *Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-102 - Référence *P0102* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-103 - Référence *P0103* - *Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-104 - Référence *P0104* - *Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-105 - Référence *P0105* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-106 - Référence *P0106* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-107 - Référence *P0107* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Bureau 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-108 - Référence *P0108* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-109 - Référence *P0109* - *Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
- N° 23K003883-110 - Référence *P0110* - *Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faience - R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-111 - Référence *P0111* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre mural* - *R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-112 - Référence *P0112* - *Plafonds* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre peint plafond* - *R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-113 - Référence *P0113* - *Revetements de murs* - *Colles des carrelages* - *Colle de faïence* - *R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-114 - Référence *P0114* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de carrelage de sol* - *R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-115 - Référence *P0115* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de carrelage de sol* - *R+1 - Cuisine*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-116 - Référence *P0116* - *Revetements de sol* - *Revetement plastique avec sous-couche* - *Linoléum + colle* - *R+1 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-117 - Référence *P0117* - *Plafonds* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre + peinture de plafond* - *R+1 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-118 - Référence *P0118* - *Revetements de sol* - *Revetement plastique avec sous-couche* - *Revetement + colle* - *R+1 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-119 - Référence *P0119* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre mural* - *R+1 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-120 - Référence *P0120* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetés* - *Enduit plâtre mural* - *R+1 - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-121 - Référence *P0121* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de carrelage de sol* - *R+1 - Bureau 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-122 - Référence *P0122 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-123 - Référence *P0123 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-124 - Référence *P0124 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-125 - Référence *P0125 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-126 - Référence *P0126 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-127 - Référence *P0127 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Revêtement + colle - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-128 - Référence *P0128 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-129 - Référence *P0129 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-130 - Référence *P0130 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-131 - Référence *P0131 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - RDC - Bureau*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-132 - Référence *P0132 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Revêtement + colle - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-133 - Référence *P0133 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-134 - Référence *P0134 - Radiateurs - Radiateurs - Peinture radiateurs - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-135 - Référence *P0135 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-136 - Référence *P0136 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint d'etancheite ouvrant-dormant de fenetre - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-137 - Référence *P0137 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint d'etancheite ouvrant-dormant de fenetre - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-138 - Référence *P0138 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-139 - Référence *P0139 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-140 - Référence *P0140 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-141 - Référence *P0141 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-142 - Référence *P0142 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Accueil 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-143 - Référence *P0143 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-144 - Référence *P0144* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de carrelage de sol* - *RDC* - *Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-145 - Référence *P0145* - *Revetements de murs* - *Colles des carrelages* - *Colle de plinthe carrelage* - *RDC* - *Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-146 - Référence *P0146* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-147 - Référence *P0147* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Sde/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-148 - Référence *P0148* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de moquette* - *RDC* - *Archives 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-149 - Référence *P0149* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Sdb/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-150 - Référence *P0150* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Sdb/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-151 - Référence *P0151* - *Revetements de murs* - *Colles des carrelages* - *Colle de plinthe carrelage* - *RDC* - *Sdb/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-152 - Référence *P0152* - *Revetements de murs* - *Colles des carrelages* - *Colle de faïence* - *RDC* - *Sdb/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-153 - Référence *P0153* - *Revetements de sol* - *Colles* - *Colle de carrelage de sol* - *RDC* - *Sdb/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-154 - Référence *P0154* - *Plafonds* - *Enduits projetes* - *Enduit platre peint plafond* - *RDC* - *Sdb/wc*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-155 - Référence *P0155 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - RDC - Archives 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-156 - Référence *P0156 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - RDC - Chambre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-157 - Référence *P0157 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - RDC - Archives 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-158 - Référence *P0158 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-159 - Référence *P0159 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-160 - Référence *P0160 - Murs et cloisons - Bandes calicots - Platre de bande calicot de plaque de platre mural - RDC - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-161 - Référence *P0161 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Distribution*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-162 - Référence *P0162 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-163 - Référence *P0163 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - RDC - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-164 - Référence *P0164 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - RDC - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-165 - Référence *P0165 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Escalier 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-166 - Référence *P0166* - *Faux plafonds* - *Faux plafonds* - *Faux plafond* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-167 - Référence *P0167* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-168 - Référence *P0168* - *Plafonds* - *Enduits projetes* - *Enduit platre peint plafond* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-169 - Référence *P0169* - *Murs et cloisons* - *Bandes calicots* - *Platre de bande calicot de plaque de platre mural* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-170 - Référence *P0170* - *Revetements de sol* - *Revetement plastique avec sous-couche* - *Linoleum + colle* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-171 - Référence *P0171* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-172 - Référence *P0172* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-173 - Référence *P0173* - *Murs et cloisons* - *Enduits projetes* - *Enduit platre mural* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-174 - Référence *P0174* - *Chassis de fenetre* - *Mastics et joints* - *Joint d'etancheite ouvrant-dormant de fenetre* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-175 - Référence *P0175* - *Chassis de fenetre* - *Mastics et joints* - *Joint d'etancheite ouvrant-dormant de fenetre* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-176 - Référence *P0176* - *Chassis de fenetre* - *Mastics et joints* - *Joint chassis-vitrage* - *RDC* - *Accueil 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-177 - Référence *P0177 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Garage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-178 - Référence *P0178 - Planchers - Chape maigre - Chape maigre - RDC - Garage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-179 - Référence *P0179 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit ciment - RDC - Garage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-180 - Référence *P0180 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Garage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-181 - Référence *P0181 - Calorifugeages - Calorifugeages - Calorifugeage - RDC - Garage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-182 - Référence *P0182 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit ciment - Facades*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-183 - Référence *P0183 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - Facades*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-184 - Référence *P0184 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - Facades*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-185 - Référence *P0185 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - RDC - Porche*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 23K003883-186 - Référence *P0186 - Plafonds - Bandes calicots - Platre de bande calicot de plaque de platre de plafond - RDC - Porche*, 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 Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures

33172 GRADIGNAN Cedex

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

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

**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-23-RI-007693-01 Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46 Page1/51
Référence laboratoire N° : 23RI007026 Référence de suivi du dossier N° : 23K003883
Reçu au laboratoire le : 13/02/2023 Date de réception : 10/02/2023
Date d'analyse : 14/02/2023
Référence dossier Client:23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	23K003883-001 - P0001 - Evier - Plaque bitumineuse - Plaque bitumineuse isophonique - R+2 - Cuisine	Matériau souple bitumineux (noir)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	23K003883-002 - P0002 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Cuisine	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	23K003883-003 - P0003 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+2 - Cuisine	Matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET / OJY5	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 2/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	23K003883-004 - P0004 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Cuisine	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	23K003883-005 - P0005 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Cuisine	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	23K003883-006 - P0006 - Revêtements de sol - Dalles plastiques - Dalles de sol + colle - R+2 - Escalier 2	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	23K003883-007 - P0007 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Escalier 2	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OJY5	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 3/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	23K003883-008 - P0008 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Escalier 2	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	23K003883-009 - P0009 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - R+2 - Escalier 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / NZ4C	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / NZ4C	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page4/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception :10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client:23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	23K003883-010 - P0010 - Revêtements de sol - Dalles de sol - Dalles de sol + colle + chape maigre - R+2 - Wc	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige) en traces ; matériau de type peinture (rose) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	23K003883-011 - P0011 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+2 - Wc	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	23K003883-012 - P0012 - Murs et cloisons - Bandes calicots - Platre de bande calicot de plaque de platre mural R+2 - Wc	Matériau de type système d'enduit peinture (rose) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 5/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

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 / XRE5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	23K003883-013 - P0013 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - R+2 - Wc	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	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 / XRE5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 6/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	23K003883-014 - P0014 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette + ragréage - R+2 - Bureau 2	Matériau souple fibreux de type moquette (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type peinture (orange)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	23K003883-015 - P0015 - Murs et cloisons - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural R+2 - Bureau 2	Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	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 / XRE5	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	23K003883-016 - P0016 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette + Dalle + ragréage - R+2 - Bureau 1	Matériau souple de type dalle de sol (beige)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 7/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type moquette (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau de type mousse (rose)(i)	MET / FR6X	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	23K003883-017 - P0017 - -Joint de scellement - -joint - Joint gris - R+2 - Bureau 1	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type joint (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	23K003883-018 - P0018 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Stockage	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (marron) ; matériau semi-dur (beige)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	23K003883-019 - P0019 - Conduits de fluides - Conduits fibres-ciment - Conduit fibres-ciment (A) - R+2 - Stockage	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / XRE5	4 / 4	-	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite)
020	23K003883-020 - P0020 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Stockage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page8/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception :10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client:23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	23K003883-021 - P0021 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage	Matériau de type système d'enduit peinture (marron)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	23K003883-022 - P0022 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (granulaire) (marron) en traces	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	23K003883-023 - P0023 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Stockage	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / KYN6	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 9/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type joint (noir) ; matériau semi-dur (beige)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	23K003883-024 - P0024 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Stockage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	23K003883-025 - P0025 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Stockage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 10/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026	23K003883-026 - P0026 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle + colle de carrelage + ragréage - R+2 - Distribution	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (rouge) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	23K003883-027 - P0027 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+2 - Escalier 1	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(ii)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	23K003883-028 - P0028 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+2 - Escalier 1	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(ii)	MET / H4PX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 11/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
029	23K003883-029 - P0029 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture de plafond - R+2 - Escalier 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	23K003883-030 - P0030 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - R+2 - Escalier 1	Matériau souple de type dalle de sol (fibreuse) (marron) ; matériau de type colle (jaune)	MET / L3BC	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	23K003883-031 - P0031 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Nez de marche - R+2 - Escalier 1	Matériau souple (marron)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	23K003883-032 - P0032 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Escalier 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / D8YH	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 12/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
033	23K003883-033 - P0033 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - R+2 - Wc2	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple (beige) ; matériau de type peinture (rouge) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
034	23K003883-034 - P0034 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Wc2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
035	23K003883-035 - P0035 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Wc2	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	23K003883-036 - P0036 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Wc2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	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 / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page13/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception :10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client:23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
037	23K003883-037 - P0037 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Ditribution 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	23K003883-038 - P0038 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre + peinture de plafond - R+2 - Chambre 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	23K003883-039 - P0039 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+2 - Ditribution 2	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau souple fibreux de type moquette (rouge)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	23K003883-040 - P0040 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+2 - Ditribution 2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	MET / D8YH	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 14/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
041	23K003883-041 - P0041 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Distribution 2	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
042	23K003883-042 - P0042 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Distribution 2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043	23K003883-043 - P0043 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Distribution 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / D8YH	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 15/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
044	23K003883-044 - P0044 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+2 - Chambre 2	Matériau souple fibreux de type moquette (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
045	23K003883-045 - P0045 - -Mastic - -Mastic - Mastic - R+2 - Sde/wc	Matériau souple de type joint (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
046	23K003883-046 - P0046 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Sde/wc	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
047	23K003883-047 - P0047 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Sde/wc	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
048	23K003883-048 - P0048 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+2 - Sde/wc	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / OZ9K	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 16/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
049	23K003883-049 - P0049 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle + ragréage - R+2 - Sde/wc	Matériau souple de type dalle de sol (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau (marron)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050	23K003883-050 - P0050 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+2 - Sde/wc	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051	23K003883-051 - P0051 - Porte - Porte - Peinture porte - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
052	23K003883-052 - P0052 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 17/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

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 (beige)	MOLP / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
053	23K003883-053 - P0053 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Chambre 3	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054	23K003883-054 - P0054 - Revêtements de sol - Colles - Colle + ragréage - R+2 - Chambre 3	Matériau semi-dur (pulvérulent) (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
055	23K003883-055 - P0055 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056	23K003883-056 - P0056 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 18/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
057	23K003883-057 - P0057 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
058	23K003883-058 - P0058 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+2 - Chambre 3	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059	23K003883-059 - P0059 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple de type joint (noir)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
060	23K003883-060 - P0060 - Chassis de porte - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtres - R+2 - Chambre 3	Matériau souple de type joint (noir)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
061	23K003883-061 - P0061 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - R+2 - Chambre 3	Matériau souple de type joint (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / OZ9K	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 19/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
062	23K003883-062 - P0062 - Porte - Porte - Peinture de porte - R+1 - Chambre 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063	23K003883-063 - P0063 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+1 - Chambre 2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
064	23K003883-064 - P0064 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Chambre 2	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065	23K003883-065 - P0065 - Murs et cloisons - Joint - Enduit plâtre - R+1 - Chambre 2	Matériau (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
066	23K003883-066 - P0066 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Chambre 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 20/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
067	23K003883-067 - P0067 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Chambre 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
068	23K003883-068 - P0068 - Fenêtres - Fenêtres - Peinture de fenêtres - R+1 - Chambre 2	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
069	23K003883-069 - P0069 - Fenêtres - Fenêtres - Peinture de fenêtres - R+2 - Chambre 3	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
070	23K003883-070 - P0070 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - R+1 - Chambre 2	Matériau souple de type joint (noir)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
071	23K003883-071 - P0071 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - R+1 - Chambre 2	Matériau souple de type joint (noir)	MET / OJY5	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 21/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
072	23K003883-072 - P0072 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - R+1 - Chambre 2	Matériau souple de type joint (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
073	23K003883-073 - P0073 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Buanderie	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
074	23K003883-074 - P0074 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - R+1 - Buanderie	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
075	23K003883-075 - P0075 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Chambre 1	Matériau (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / OJY5	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 22/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
076	23K003883-076 - P0076 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plat - R+1 - Chambre 1	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
077	23K003883-077 - P0077 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Sde	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
078	23K003883-078 - P0078 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+1 - Sde	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
079	23K003883-079 - P0079 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Sde	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
080	23K003883-080 - P0080 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - R+1 - Sde	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / OJY5	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 23/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
081	23K003883-081 - P0081 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Sde	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
082	23K003883-082 - P0082 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Sde	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
083 (1)	23K003883-083 - P0083 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+1 - Sde	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / KTN9	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
084	23K003883-084 - P0084 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Wc	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / OJY5	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page24/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception :10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client:23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
085	23K003883-085 - P0085 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+1 - Wc	Matériau dur de type carrelage, faïence (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
086	23K003883-086 - P0086 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+1 - Distribution2	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (orange)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
087	23K003883-087 - P0087 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+1 - Distribution2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
088	23K003883-088 - P0088 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit platre peint plafond - R+1 - Distribution2	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
089	23K003883-089 - P0089 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - R+1 - Distribution2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / D8YH	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 25/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
090	23K003883-090 - P0090 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Distribution2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
091	23K003883-091 - P0091 - Planchers - Chape maigre - Chape maigre - R+1 - Balcon	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
092	23K003883-092 - P0092 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit ciment - R+1 - Balcon	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (pulvérulent) (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
093 (2)	23K003883-093 - P0093 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Escalier 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / BHR6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
094	23K003883-094 - P0094 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre mural - R+1 - Escalier 2	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / AV8U	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 26/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
095	23K003883-095 - P0095 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Escalier 2	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
096	23K003883-096 - P0096 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Escalier 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple de type mastic (beige)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
097	23K003883-097 - P0097 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - R+1 - Escalier 2	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
098	23K003883-098 - P0098 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+1 - Escalier 2	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
099	23K003883-099 - P0099 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Salon privé	Matériau (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / BHR6	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 27/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
100	23K003883-100 - P0100 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Salon privé	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
101	23K003883-101 - P0101 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum + colle - R+1 - Bureau 2	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type colle (jaune)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
102	23K003883-102 - P0102 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Bureau 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
103 ⁽²⁾	23K003883-103 - P0103 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+1 - Bureau 2	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / D8YH	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 28/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
104	23K003883-104 - P0104 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Bureau 2	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
105	23K003883-105 - P0105 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Bureau 2	Matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / BHR6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
106	23K003883-106 - P0106 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Bureau 2	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
107 (1)	23K003883-107 - P0107 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Bureau 2	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / BHR6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
108	23K003883-108 - P0108 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6AJ	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 29/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

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 (beige)	MOLP / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
109	23K003883-109 - P0109 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
110	23K003883-110 - P0110 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+1 - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
111	23K003883-111 - P0111 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Cuisine	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)(ii)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
112	23K003883-112 - P0112 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - R+1 - Cuisine	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 30/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
113	23K003883-113 - P0113 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - R+1 - Cuisine	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
114	23K003883-114 - P0114 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Cuisine	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
115 (3)	23K003883-115 - P0115 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Cuisine	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
116	23K003883-116 - P0116 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - R+1 - Escalier 1	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (vert)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron)	MET / OZ9K	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 31/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
117 (1)	23K003883-117 - P0117 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre + peinture de plafond - R+1 - Escalier 1	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
118	23K003883-118 - P0118 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Revêtement + colle - R+1 - Escalier 1	Matériau souple (noir) ; matériau de type colle (transparent)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
119	23K003883-119 - P0119 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Escalier 1	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
120 (1)	23K003883-120 - P0120 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Escalier 1	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
121	23K003883-121 - P0121 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - R+1 - Bureau 1	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (pulvérulent) (gris)	MET / OZ9K	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 32/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
122	23K003883-122 - P0122 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+1 - Distribution	Matériau souple fibreux de type moquette (orange) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
123	23K003883-123 - P0123 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	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 / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
124	23K003883-124 - P0124 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - R+1 - Distribution	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	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 / YHG2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 33/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
125	23K003883-125 - P0125 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - R+1 - Distribution	Matériau souple fibreux de type moquette (de différentes couleurs) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
126	23K003883-126 - P0126 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
127	23K003883-127 - P0127 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Revêtement + colle - R+1 - Distribution	Matériau souple (noir) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type colle (transparent)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
128	23K003883-128 - P0128 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution	Matériau de type système d'enduit peinture (marron)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
129 (2)	23K003883-129 - P0129 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / BHR6	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page34/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception :10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client:23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
130 (2)	23K003883-130 - P0130 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - R+1 - Distribution	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
131	23K003883-131 - P0131 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - RDC - Bureau	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	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 / L4SL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
132	23K003883-132 - P0132 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Revêtement + colle - RDC - Accueil 2	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET / OZ9K	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 35/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
133	23K003883-133 - P0133 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Accueil 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
134	23K003883-134 - P0134 - Radiateurs - Radiateurs - Peinture radiateurs - RDC - Accueil 2	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
135	23K003883-135 - P0135 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Accueil 2	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4GB	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 / L4SL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 36/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
136	23K003883-136 - P0136 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint d"etancheite ouvrant-dormant de fenetre - RDC - Accueil 2	Matériau souple de type joint (noir) ; matériau de type peinture (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
137	23K003883-137 - P0137 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint d"etancheite ouvrant-dormant de fenetre - RDC - Accueil 2	Matériau souple de type joint (noir)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
138	23K003883-138 - P0138 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - RDC - Accueil 2	Matériau souple de type joint (beige)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
139	23K003883-139 - P0139 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - RDC - Accueil 2	Matériau souple fibreux de type moquette (marron) ; matériau de type colle (jaune)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
140	23K003883-140 - P0140 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - RDC - Accueil 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / T4GB	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 37/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
141	23K003883-141 - P0141 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Accueil 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
142	23K003883-142 - P0142 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Accueil 2	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
143	23K003883-143 - P0143 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Sde/wc	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / T4GB	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 38/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
144	23K003883-144 - P0144 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC - Sde/wc	Matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
145	23K003883-145 - P0145 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - RDC - Sde/wc	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
146	23K003883-146 - P0146 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Sde/wc	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / T4GB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
147	23K003883-147 - P0147 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Sde/wc	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
148	23K003883-148 - P0148 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - RDC - Archives 2					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 39/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type moquette (bleu) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
149	23K003883-149 - P0149 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - RDC - Sdb/wc	Matériau de type peinture (violet) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
150	23K003883-150 - P0150 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre mural - RDC - Sdb/wc	Matériau de type peinture (violet) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / Z6AJ	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 40/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
151	23K003883-151 - P0151 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - RDC - Sdb/wc	Matériau dur de type carrelage, faïence (noir) ; matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
152	23K003883-152 - P0152 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC - Sdb/wc	Matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
153	23K003883-153 - P0153 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC - Sdb/wc	Matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
154	23K003883-154 - P0154 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Sdb/wc	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
155	23K003883-155 - P0155 - Revêtements de sol - Colles - Colle de moquette - RDC - Archives 1	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET / OZ9K	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 41/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type moquette (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (gris) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type colle (jaune)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
156	23K003883-156 - P0156 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - RDC - Chambre 1	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
157	23K003883-157 - P0157 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - RDC - Archives 2	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / OZ9K	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 42/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
158	23K003883-158 - P0158 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Distribution	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
159	23K003883-159 - P0159 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Distribution	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
160	23K003883-160 - P0160 - Murs et cloisons - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural RDC - Distribution	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	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 / L4SL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 43/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
161	23K003883-161 - P0161 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Distribution	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) en traces	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
162	23K003883-162 - P0162 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC - Escalier 1	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
163	23K003883-163 - P0163 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Escalier 1	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
164	23K003883-164 - P0164 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Escalier 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / KYN6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 44/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / SV4S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
165	23K003883-165 - P0165 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Escalier 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / H4PX	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / SV4S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / CF3X	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
166	23K003883-166 - P0166 - Faux plafonds - Faux plafonds - Faux plafond - RDC - Accueil 1	Matériau de type aluminium ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / CF3X	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 45/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
167	23K003883-167 - P0167 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Accueil 1	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / SV4S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
168	23K003883-168 - P0168 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Accueil 1	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
169	23K003883-169 - P0169 - Murs et cloisons - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural RDC - Accueil 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6AJ	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 46/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / CF3X	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
170	23K003883-170 - P0170 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum + colle - RDC - Accueil 1	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET / Z6AJ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (gris) ; matériau (beige)	MET / OZ9K	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
171 (2)	23K003883-171 - P0171 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Accueil 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
172 (2)	23K003883-172 - P0172 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Accueil 1	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / OJY5	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 47/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
173	23K003883-173 - P0173 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Accueil 1	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
174	23K003883-174 - P0174 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - RDC - Accueil 1	Matériau souple de type joint (noir)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
175	23K003883-175 - P0175 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint d'étanchéité ouvrant-dormant de fenêtre - RDC - Accueil 1	Matériau souple de type joint (noir)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
176	23K003883-176 - P0176 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Joint chassis-vitrage - RDC - Accueil 1	Matériau souple de type joint (beige)	MET / AV8U	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 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 48/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
177	23K003883-177 - P0177 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Garage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
178	23K003883-178 - P0178 - Planchers - Chape maigre - Chape maigre - RDC - Garage	Matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
179	23K003883-179 - P0179 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit ciment - RDC - Garage	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
180	23K003883-180 - P0180 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Garage	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
181	23K003883-181 - P0181 - Calorifugeages - Calorifugeages - Calorifugeage - RDC - Garage	Matériau fibreux de type bourre de calorifuge (de différentes couleurs)	MET / AV8U	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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 49/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
182	23K003883-182 - P0182 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit ciment - Facades	Matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
183	23K003883-183 - P0183 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - Facades	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
184	23K003883-184 - P0184 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - Facades	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
185	23K003883-185 - P0185 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre mural - RDC - Porche	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces(ii)	MET / D8YH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 50/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
186	23K003883-186 - P0186 - Plafonds - Bandes calicots - Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre de plafond - RDC - Porche	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / AV8U	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MOLP / CF3X	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.
- (2) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (3) Un matériau de type colle bitumineux (noir) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (ii) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.

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

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 51 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-23-RI-007693-01

Date d'émission de rapport : 15/02/2023 18:46

Page 51/51

Référence laboratoire N° : 23RI007026

Référence de suivi du dossier N° : 23K003883

Reçu au laboratoire le : 13/02/2023

Date de réception : 10/02/2023

Date d'analyse : 14/02/2023

Référence dossier Client: 23K003883 - Dossier: PRBFC_20230206_DAT

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

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), 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 :



Adrianna Misztal
Chef d'équipe suppléant



Certificat de compétences Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI 3090 Version 007

Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

Monsieur CUNY Julien

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 01 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention Date d'effet : 13/11/2022 - Date d'expiration : 12/11/2029
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention Date d'effet : 13/11/2022 - Date d'expiration : 12/11/2029
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 31/10/2021 - Date d'expiration : 30/10/2028
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/11/2020 - Date d'expiration : 16/11/2027
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 07/10/2020 - Date d'expiration : 06/10/2027

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 25/08/2022.

Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - 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 ou Arrêté du 8 novembre 2019 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, 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 ou Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiantaire dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - 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 - 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. Ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation de certification.

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticqueur

Portée disponible sur www.icert.fr

Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCREDITATION
N° 4-0522
PORTEE
CERTIFICATION
DE PERSONNES
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Votre Assurance

► IL PRÉSIDENTS

Assurance et Banque



AGENT

DE LA CHAPELLE STONE STREET
18 GALERIE MARCHANDE
33370 TRESSÉS

Tél : 05 57 34 13 13

Fax : 05 57 34 06 62

Email : AGENCE.LCSTRESSES@AXA.FR

Portefeuille : 0033074244

SAS HOLDING AED GROUPE
4 AVENUE GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC FR

Vos références :

Contrat n° 7627751904

Client n° 3396859804

AXA France IARD, atteste que :

SAS HOLDING AED GROUPE
4 AVENUE GRAHAM BELL
33700 MERIGNAC

Ainsi que :

SARL AED EXPERTISES
4 Avenue Graham Bell
33700 MERIGNAC

SARL AED AMIANTE ET ENVIRONNEMENT
226 Rue de l'Ecosais
69400 LIMAS

SARL AED EXPERTISES CENTRE AUVERGNE
77 Avenue de Gramont
03200 VICHY

SARL AED EXPERTISES AQUITAINE
4 Avenue Graham Bell
33700 MERIGNAC

AED SERVICES
4 Avenue Graham Bell
33700 MERIGNAC

AED FIDELIS EXPERTISES
4 Avenue Graham Bell
33700 MERIGNAC

sont titulaires d'un contrat d'assurance N° 7627751904 ayant pris effet le 01/07/2017 et garantissant sa responsabilité civile et professionnelle.

Activités garanties

CONSTATS ET DIAGNOSTICS IMMOBILIERS DANS LE CADRE DE LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE (DDT)

Etablissement des documents figurant dans la liste ci-après et exigés respectivement :

AXA Assurances IARD Mutuelle

Société d'assurance mutuelle à cotisations fixes contre l'incendie, les accidents et les risques divers
Entreprise régie par le Code des assurances - 313, Terrasses de l'Archier - 92227 Nanterre Cedex
Siren 775 099 309 - TVA intracommunautaire n° FR 775 099 309

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261 C 4 bis - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances

1. **En cas de vente** d'un bien immobilier au titre de la constitution du dossier technique, visé aux 1° à 7° de l'article L 271-4 du Code de la Construction et de l'Habitation
2. **En cas de location** de bâtiments à usage principal d'habitation et de livraison de bâtiments neufs au titre de la constitution du dossier de diagnostic technique (visé à l'article 3-3 de la loi 89-462 du 6 juillet 1989 modifiée)
 - L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de **l'amiante** (prévu à l'article L 1334-13 du Code de la Santé Publique)
 - Le Constat de Risques d'Exposition **au plomb** (CREP) (prévu aux articles L 1334-5 et L 1334-6 du Code de la Santé Publique)
 - Le diagnostic de performance énergétique (**DPE**) (prévu à l'article L 134-1 du Code de la Construction et de l'habitation)
 - L'état relatif à la présence de **termites** dans le bâtiment (prévu à l'article L 133-6 du Code de la Construction et de l'habitation)
 - L'état de l'installation intérieure de **gaz** (prévu à l'article L 134-6 du Code de la Construction et de l'habitation)
 - L'état de l'installation intérieure **d'électricité** (prévu à l'article L 134-7 du Code de la Construction et de l'habitation)
 - L'état des risques et pollutions (**ERP**) (prévu à l'article L 125-5 du Code de l'environnement dans les zones mentionnées au même article)
 - L'information sur la présence d'un risque de **mérule** (prévu à l'article L 133-9 du Code de la Construction et de l'habitation)

AUTRES PRESTATIONS

- Mesurages **Loi Carrez et Loi Boutin**
- Diagnostics de conformité aux normes de surface et d'habitabilité – prêt à taux zéro (**PTZ**)
- Etats de conformité de la **sécurité des piscines**
- **Etats des lieux** Locatifs « Loi SCELLIER »
- Diagnostics **radon**
- Diagnostics relatifs à la présence **d'insectes xylophages** (autres que termites) et **champignons lignivores**
- Diagnostics réglementaires **d'accessibilité handicapés**
- Etat des installations **d'assainissement non collectif**
- Contrôle de raccordement au réseau **d'assainissement collectif**
- Rédaction des règlements de copropriété dont **l'état descriptif de division** (EDD)
- **Calcul des tantièmes**
- Contrôle de la sécurité de l'installation électrique
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition des bâtiments
- Diagnostic technique global (DTG)

AXA Assurances IARD Mutuelle

Société d'assurance mutuelle à cotisations fixes contre l'incendie, les accidents et les risques divers.
 Entreprise régie par le Code des assurances - 313, Terrasses de l'Arche - 92722 Nanterre Cedex
 Siren 775 699 309 - TVA intracommunautaire n° FR 92 775 699 309

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261.C.4.16 - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances

AUTRES DIAGNOSTICS

Constats et diagnostics ci-avant réalisés en dehors de la constitution du dossier technique dont notamment :

DIAGNOSTICS ET RECHERCHE D'AMIANTE, notamment :

- Repérages prévus aux articles R 1134-20, R 1334-21, R 1334-22 du Code de la Santé Publique
 - Evaluations périodique de l'état de conservations des matériaux prévus à l'article R 1334-27 du Code la Santé Publique
 - Examens visuels prévus à l'article R 1334-29-3 du Code de la Santé Publique
 - Mesures d'empoussièrement prévues à l'article R 1134-25 du Code de la Santé Publique
 - Dossiers Amiante des Parties Privatives (DAPP) prévus à l'article R 1334-29-4 du Code de la Santé Publique
- Repérages avant travaux, notamment prévus aux :
Décret n°2017-899 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

DIAGNOSTICS ET RECHERCHE DE PLOMB, notamment :

Repérages plomb dans le cadre de travaux et/ou démolition

DIAGNOSTICS ET RECHERCHE DE PARASITAIRES, notamment :

Etat parasites dans le cadre et/ou travaux ou de démolition

Montant des garanties

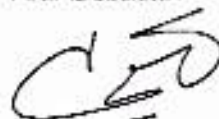
NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe 'autres garanties' ci-après)	10 000 000 € par année d'assurance
Dont :	
Dommages corporels	10 000 000 € par année d'assurance
Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	2 000 000 € par année d'assurance
AUTRES GARANTIES	
Faute inexcusable (dommages corporels) [Article 2.1 des conditions générales]	2 000 000 € par année d'assurance dont 1 000 000 € par sinistre
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) [article 3.1 des conditions générales]	885 000 € par année d'assurance
Responsabilité civile professionnelle (tous dommages confondus)	1 500 000 € par année d'assurance
Dommages immatériels non consécutifs autres que ceux visés par l'obligation d'assurance [article 3.2 des conditions générales]	500 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents / médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	35 000 € par sinistre
Défense [Art 5 des conditions générales]	Inclus dans la garantie mise en jeu
Recours [Art 5 des conditions générales]	25 000 € par litige

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

La présente attestation est valable pour la période du **01/07/2022** au **01/07/2023** sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à TRESSÉES le 14 juin 2022

Pour la société :



AXA Assurances IARD Mutuelle

Société d'assurance mutuelle à cotisations fixes contre l'incendie, les accidents et les risques divers.

L'entreprise régie par le Code des Assurances - 313, Terrasse de l'Esche - 92722 Nanterre Cedex

Siren 775 699 899 - TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 899

Opérations d'assurance exonérées de TVA - art. 261 C. UR - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance France Assurances