

## Bureau Veritas Exploitation SAS

BREST  
26 rue de l'eau blanche  
29200 BREST France  
Téléphone : 02 98 47 72 82  
Mail : xavier.le-calvez@bureauveritas.com

## A l'attention de FORTUN LOIC

COMMUNE DE LOCTUDY  
PLACE DES ANCIENS COMBATTANTS  
29750 LOCTUDY

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

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



**Date(s) du repérage :** le 19/10/2021

**Nom du site :** MAISON DES ASSISTANTES MATERNELLES

**Latitude :** -4.187714  
**Longitude :** 47.825014

**Immeuble bâti objet du repérage :**

Maison des assistantes maternelles  
29750 LOCTUDY

**Numéro d'affaire :** 12392219

**Référence du rapport :** 12392219/S1.1.2.R

**Rédigé le :** 25/11/2021

**Par l'opérateur de repérage :** Xavier LE CALVEZ

**Date de la commande :** 15/10/2021

**Certification de compétence :** Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATION 60, avenue du Général de Gaulle - 92008 PARIS LA DEFENSE Certificat n° 8026742



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	07/11/2017	06/11/2022
Amiante avec mention	16/06/2017	15/06/2022

Ce rapport contient **42** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

**Signature du rédacteur :**



# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION.....</b>	<b>3</b>
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre.....	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
<b>2. CONCLUSIONS.....</b>	<b>4</b>
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante.....	4
2.2. Obligation d'information.....	4
<b>3. INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>5</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	5
3.2. Intervenants.....	5
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	5
3.4. Laboratoire(s).....	5
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....</b>	<b>6</b>
4.1. Textes réglementaires.....	6
4.2. Méthodologie de la mission.....	6
4.3. Limites de la mission.....	6
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....</b>	<b>8</b>
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	8
5.2. Conditions de visite.....	8
<b>1. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
1.1. Résultats détaillés.....	9
1.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante.....	14
<b>2. ANNEXES.....</b>	<b>14</b>
2.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	14
2.2. Croquis de repérage.....	15
2.3. Photos.....	21
2.4. Attestation d'assurance.....	26
2.5. Certificat de compétence.....	28
2.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	29

# 1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

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

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

Description succincte du programme des travaux
Rénovation globale de la maison : création d'une cuisine dans le garage, démolition de cloisons et mur de refend, dépose des faïences, carrelage et plinthes, dépose des sols PVC existants, dépose des sanitaires existants, remplacement du tableau électrique, modification de l'installation électrique, pose d'une VMC, ravalement de la façade, création d'une rampe extérieure.

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

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

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

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

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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs, Peintures sur béton
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Enduits de ragréage, débullage, lissage
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..)
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..), Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage
Revêtements de sol	Colles non bitumineuses, Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas)

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

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

- parties du bâtiment :
  - RDC: garage, entrée, cuisine, séjour, chambre 1, salle de bains, WC.
  - R+1: dégagement, grenier, chambre 2, chambre 3, chambre 4.

## 2. CONCLUSIONS

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

### 2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

<b>Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus</b>				
<b>N°MPCA</b>	<b>Localisation</b>	<b>Ouvrage</b>	<b>Matériau ou produit</b>	<b>Description</b>
1	RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)
2	RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
/	RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)
3	RDC / ENTREE + PLACARDS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
/	RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)
5	RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
4	RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)
6	RDC / WC	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)
7	RDC / WC	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE ET BEIGE

### 2.2. Obligation d'information

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

### 3. INFORMATIONS GENERALES

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

Adresse: Maison des assistantes maternelles

29750 LOCTUDY

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
Maison des assistantes maternelles	maison individuelle	Habitation non IGH	non communiqué	non communiqué

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

#### 3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	COMMUNE DE LOCTUDY LOIC FORTUN	PLACE DES ANCIENS COMBATTANTS 29750 LOCTUDY	0298874002 0298879677 directeurst@loctudy.fr
Propriétaire	COMMUNE DE LOCTUDY LOIC FORTUN	PLACE DES ANCIENS COMBATTANTS 29750 LOCTUDY	0298874002 0298879677 directeurst@loctudy.fr
Accompagnateur	VILLE DE LOCTUDY Monsieur FORTUN	29700 LOCTUDY	/

#### 3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
BUREAU VERITAS EXPLOITATION 790 184 675 01464	Xavier LE CALVEZ	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	8026742	07/11/2017	06/11/2022

#### 3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins LEM	1-1751	20, rue du KochersbergCS 50047 67701 SAVERNE CEDEX 1France	+33 3 88 02 14 35

## **4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE**

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

### **4.1. Textes réglementaires**

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

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

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

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

### **4.2. Méthodologie de la mission**

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

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

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

Cette inspection peut être suivie :

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

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

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

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

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

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

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

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

### **4.3. Limites de la mission**

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

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

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

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

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

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

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer

un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle. Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

## **5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE**

**Date(s) du repérage :** le 19/10/2021

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

*Rapports de repérage amiante :*

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

*Autres documents :*

**Aucun document nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.**

### **5.2. Conditions de visite**

Absence de documents décrivant les ouvrages (plans, croquis)
Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire
Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence de communication des anciens rapports de repérage
Absence de communication par écrit des zones dans lesquelles sont réalisés les travaux et la nature de ceux-ci

# 1. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

## 1.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

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

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

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
FACADES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P024	Résultat d'analyse	/	NON
FACADES	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P025	Résultat d'analyse	/	NON
FACADES	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P026	Résultat d'analyse	/	NON
FACADES	Mur	Enduit	ciment, gris(e), + PEINTURE BLANCHE	P030	Résultat d'analyse	/	NON
FACADES	Mur	Enduit	ciment, gris(e), + PEINTURE BLANCHE	P031	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / GARAGE	Conduit	Calorifugeage	fibreux	P029	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Mur	Toile de verre	peint, blanc(he)	P001	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, beige, + colle jaune	P002	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	P003	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + peinture beige	P004	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P005	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)	P006	Résultat d'analyse	/	OUI
RDC / CUISINE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	P007	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	P008	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CUISINE	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	idem P009	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P010	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / CUISINE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P014	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / CUISINE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P015	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CUISINE	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P016	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CUISINE	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)	idem P017	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / CUISINE	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P018	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CUISINE	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P021	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ENTREE + PLACARDS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	idem P007	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ENTREE + PLACARDS	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / ENTREE + PLACARDS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	P009	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / ENTREE + PLACARDS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	P010	Résultat d'analyse	/	OUI
RDC / SEJOUR	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SEJOUR	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	P011	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SEJOUR	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	P012	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SEJOUR	Plinthe	Peinture	décorative, beige	P013	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SEJOUR	Mur	Enduit	ciment, gris(e), Mortier de jointoiement des pierres de la cheminée	P027	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SEJOUR	Mur	Enduit	ciment, gris(e), Mortier de jointoiement des pierres de la cheminée	P028	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / CHAMBRE 1	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CHAMBRE 1	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P011	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CHAMBRE 1	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P012	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CHAMBRE 1	Plinthe	Peinture	décorative, beige	idem P013	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CHAMBRE 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P024	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CHAMBRE 1	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P025	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / CHAMBRE 1	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P026	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Mur	Toile de verre	peint, blanc(he)	idem P001	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P003	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + peinture beige	idem P004	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)	idem P006	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	idem P007	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	idem P009	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P010	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / SALLE DE BAINS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P014	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	P015	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	P016	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Revêtement du mur	Colle de faïence	mortier, gris(e)	P017	Résultat d'analyse	/	OUI
RDC / SALLE DE BAINS	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	P018	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Cloison	Toile de verre	peint, blanc(he)	P019	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / SALLE DE BAINS	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P021	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Mur	Toile de verre	peint, blanc(he)	idem P001	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P003	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + peinture beige	idem P004	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	idem P007	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Revêtement de sol	Colle de carrelage	mortier, gris(e), + JOINT	idem P009	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Revêtement du mur	Colle de plinthe	mortier, gris(e)	idem P010	Résultat d'analyse	S	OUI
RDC / WC	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	P014	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / WC	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P015	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P016	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P018	Résultat d'analyse	S	NON
RDC / WC	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE ET BEIGE	P020	Résultat d'analyse	Fibres d'amiante détectées dans la peinture	OUI
RDC / WC	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	P021	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+1 / DEGAGEMENT	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P011	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / DEGAGEMENT	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P012	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / DEGAGEMENT	Plinthe	Peinture	décorative, beige	idem P013	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / DEGAGEMENT	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P024	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / DEGAGEMENT	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P025	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / DEGAGEMENT	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P026	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / GRENIER	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / GRENIER	Mur	Crépis	plâtre, blanc(he), + PEINTURE JAUNE	P022	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / GRENIER	Mur	Crépis	plâtre, blanc(he), + PEINTURE JAUNE	P023	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P011	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P012	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Plinthe	Peinture	décorative, beige	idem P013	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	P024	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	P025	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / CHAMBRE 2	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	P026	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P011	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P012	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Plinthe	Peinture	décorative, beige	idem P013	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P024	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P025	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 3	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P026	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 4	Porte	Peinture	décorative, gris(e)	idem P008	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 4	Cloison	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P011	Résultat d'analyse	S	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+1 / CHAMBRE 4	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he)	idem P012	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 4	Plinthe	Peinture	décorative, beige	idem P013	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P024	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 4	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P025	Résultat d'analyse	S	NON
R+1 / CHAMBRE 4	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), + PEINTURE VERTE	idem P026	Résultat d'analyse	S	NON

## 1.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante

N° MPCA	Ouvrage	Produit/matériau	Quantité estimée
1	Revêtement du mur	Colle de faïence	Surface : 4 m2
2	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Longueur : 11 m
3	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Longueur : 14 m
4	Revêtement du mur	Colle de faïence	Surface : 13 m2
5	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Longueur : 6 m
6	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Longueur : 4 m
7	Mur	Enduit	Surface : 10 m2

## 2. ANNEXES

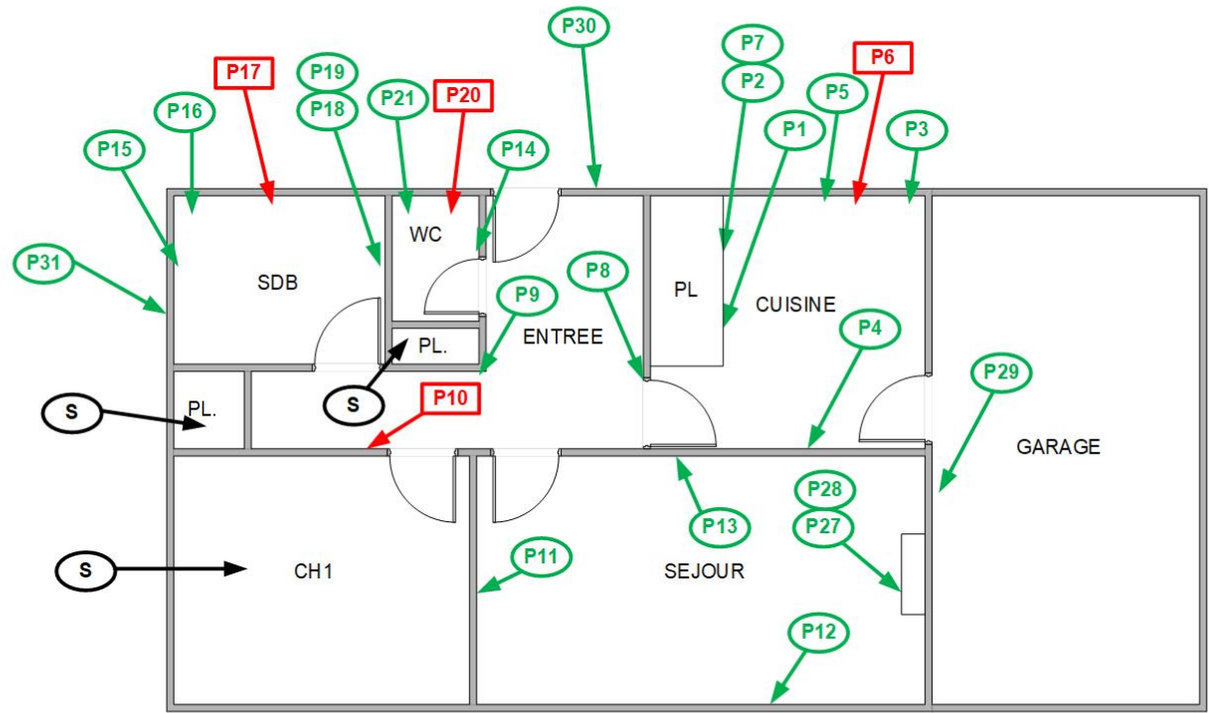
### 2.1. Parties d'immeuble bâti visitées

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

<i>Localisation</i>	<i>Commentaires</i>
FACADES	/
RDC / GARAGE	/
RDC / CUISINE	/
RDC / ENTREE + PLACARDS	/
RDC / SEJOUR	/
RDC / CHAMBRE 1	/
RDC / SALLE DE BAINS	/
RDC / WC	/
R+1 / DEGAGEMENT	/
R+1 / GRENIER	/
R+1 / CHAMBRE 2	/
R+1 / CHAMBRE 3	/
R+1 / CHAMBRE 4	/

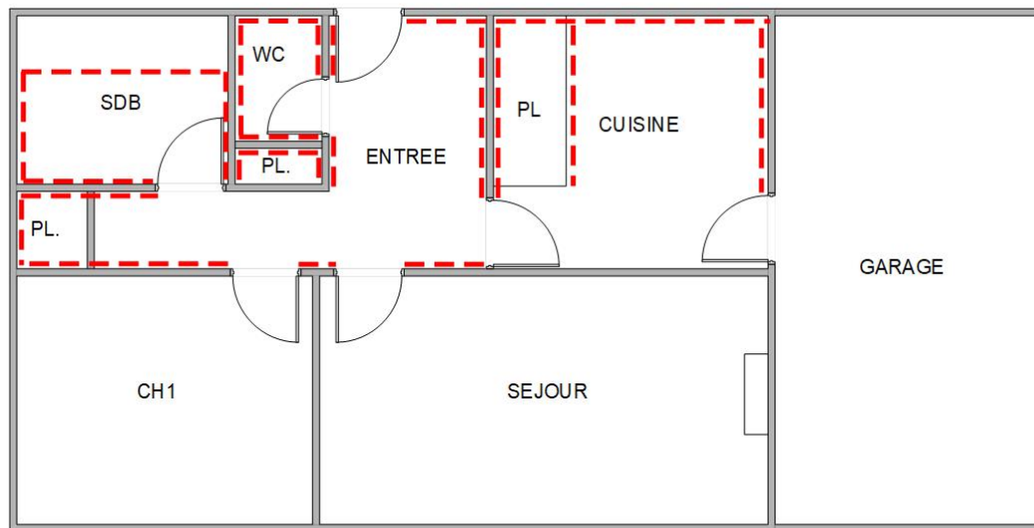
## **2.2. Croquis de repérage**

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			LEGENDE		Situation du bien
Adresse	Maison des assistantes maternelles Rue Hent Poul Glevian 29750 LOCTUDY		<b>Px</b> →	Prélèvement n°X contenant de l'amiante	
	RDC	Date visite	19/10/2021	<b>Px</b> →	
Auteur		X. LE CALVEZ	<b>S</b> →	Sondage	
N° dossier		12392219	<b>N V</b>	Non visité	
Planche		1/5			
Plan/Elévation	Indice	0			



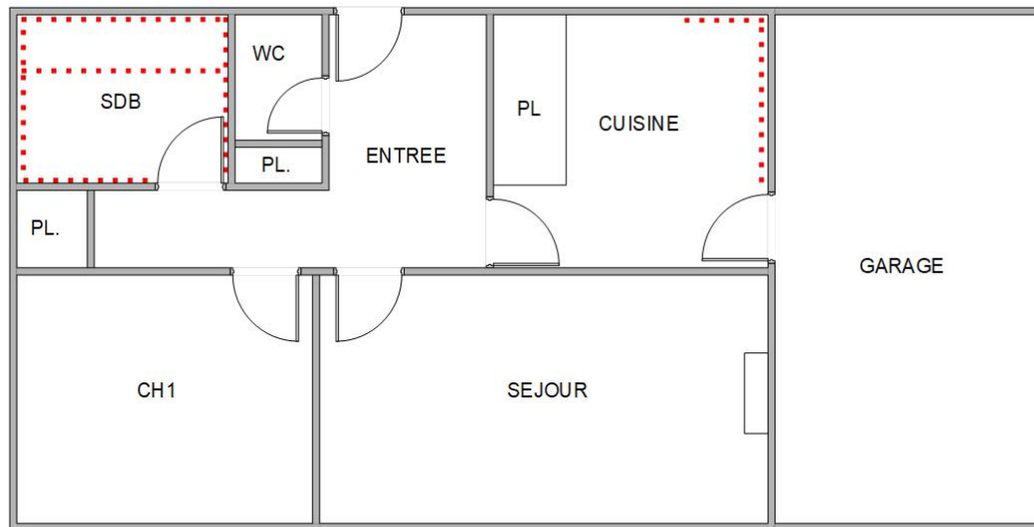
<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison des assistantes maternelles	Adresse : . 29750 LOCTUDY	Localisation : RDC
Réalisé par : Xavier LE CALVEZ	N° de planche : 1 / 5	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE			LEGENDE		Situation du bien
Adresse	Maison des assistantes maternelles Rue Hent Poul Glevian 29750 LOCTUDY		<b>Px</b> →	Prélèvement n°X contenant de l'amiante	
	RDC	Date visite	19/10/2021	<b>Px</b> →	
Auteur		X. LE CALVEZ	<b>S</b> →	Sondage	
N° dossier		12392219	<b>N V</b>	Non visité	
Planche	2/5				
Plan/Elévation	Indice	0			



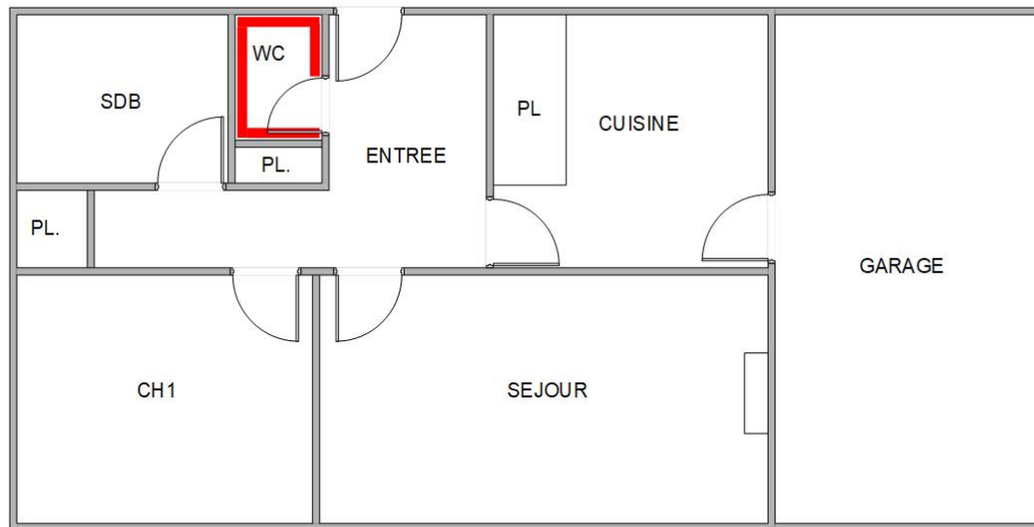
<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison des assistantes maternelles	Adresse : . 29750 LOCTUDY	Localisation : RDC
Réalisé par : Xavier LE CALVEZ	N° de planche : 2 / 5	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		LEGENDE		Situation du bien	
Adresse	Maison des assistantes maternelles Rue Hent Poul Glevian 29750 LOCTUDY	<b>Px</b> →	Prélèvement n°X contenant de l'amiante		
	Date visite	19/10/2021	<b>Px</b> →		Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante
RDC	Auteur	X. LE CALVEZ	<b>S</b> →		Sondage
	N° dossier	12392219	<b>N V</b>		Non visité
Planche	3/5	Matériaux et produits contenant de l'amiante :			
Plan/Elévation	Indice	0	..... Colle de faïence		



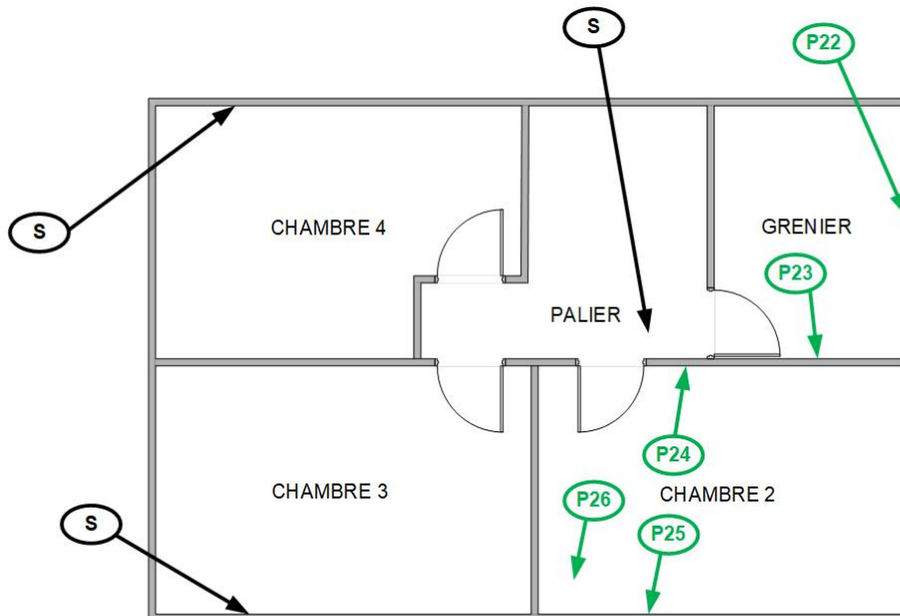
<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison des assistantes maternelles	Adresse : . 29750 LOCTUDY	Localisation : RDC
Réalisé par : Xavier LE CALVEZ	N° de planche : 3 / 5	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		LEGENDE		Situation du bien	
Adresse	Maison des assistantes maternelles Rue Hent Poul Glevian 29750 LOCTUDY	<b>Px</b> →	Prélèvement n°X contenant de l'amiante		
	Date visite	19/10/2021	<b>Px</b> →		Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante
RDC	Auteur	X. LE CALVEZ	<b>S</b> →		Sondage
	N° dossier	12392219	<b>N V</b>		Non visité
Planche	4/5	<b>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</b>  Peinture verte (mur/cloison)			
Plan/Elévation	Indice	0			



<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison des assistantes maternelles	Adresse : . 29750 LOCTUDY	Localisation : RDC
Réalisé par : Xavier LE CALVEZ	N° de planche : 4 / 5	

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		LEGENDE		Situation du bien
Adresse	Maison des assistantes maternelles Rue Hent Poul Glevian 29750 LOCTUDY	<b>Px</b> →	Prélèvement n°X contenant de l'amiante	
	Date visite	19/10/2021	<b>Px</b> →	
R+1	Auteur	X. LE CALVEZ	<b>S</b> →	Sondage
	N° dossier	12392219	<b>N V</b>	Non visité
	Planche	5/5		
Plan/Elévation	Indice	0		



<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : Maison des assistantes maternelles	Adresse : . 29750 LOCTUDY	Localisation : R+1
Réalisé par : Xavier LE CALVEZ	N° de planche : 5 / 5	

## 2.3. Photos



Prélèvement - P001 : RDC / CUISINE - Toile de verre-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P002 : RDC / CUISINE - Lé plastique- (Absence  
d'amiante)



Prélèvement - P003 : RDC / CUISINE - Enduit- (Absence  
d'amiante)



Prélèvement - P004 : RDC / CUISINE - Enduit- (Absence  
d'amiante)



Prélèvement - P005 : RDC / CUISINE - Colle de plinthe-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P006 : RDC / CUISINE - Colle de faïence-  
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P007 : RDC / CUISINE - Colle de carrelage-  
(Absence d'amiante)



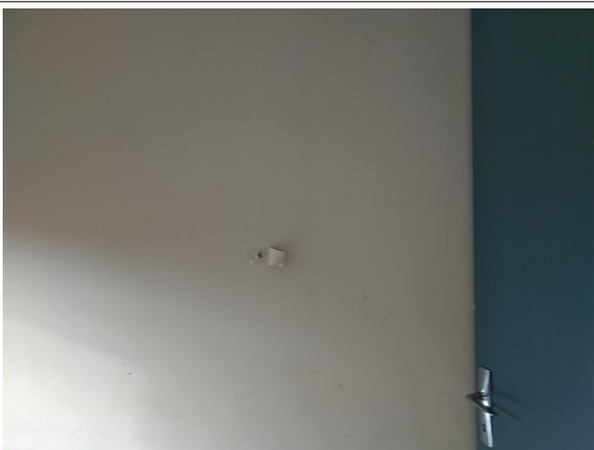
Prélèvement - P008 : RDC / CUISINE - Peinture- (Absence  
d'amiante)



Prélèvement - P009 : RDC / ENTREE + PLACARDS - Colle de  
carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P010 : RDC / ENTREE + PLACARDS - Colle de  
plinthe- (Présence d'amiante)



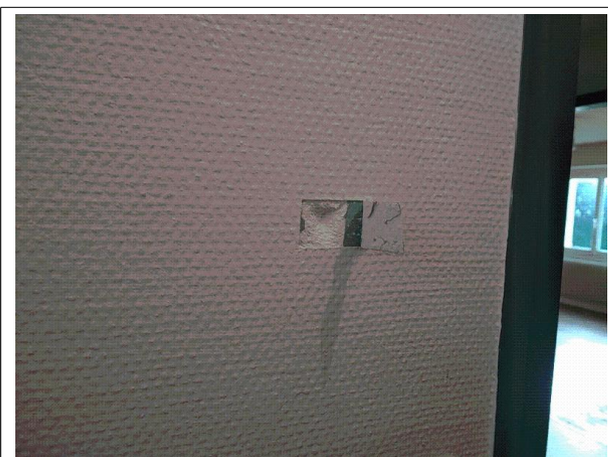
Prélèvement - P011 : RDC / SEJOUR - Enduit- (Absence  
d'amiante)



Prélèvement - P012 : RDC / SEJOUR - Enduit- (Absence  
d'amiante)



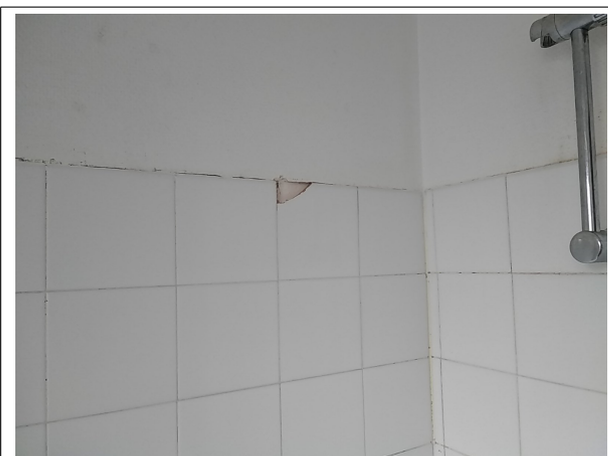
Prélèvement - P013 : RDC / SEJOUR - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P014 : RDC / WC - Enduit- (Absence d'amiante)



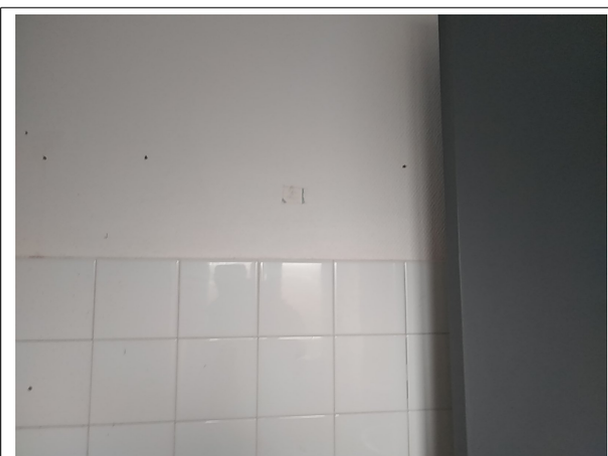
Prélèvement - P016 : RDC / SALLE DE BAINS - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P017 : RDC / SALLE DE BAINS - Colle de faïence- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P018 : RDC / SALLE DE BAINS - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P019 : RDC / SALLE DE BAINS - Toile de verre- (Absence d'amiante)



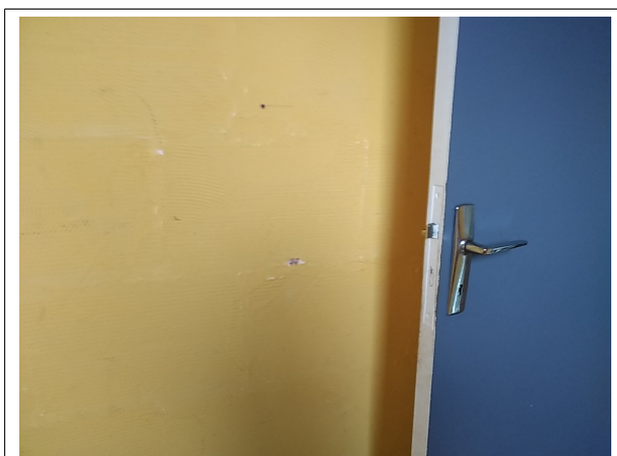
Prélèvement - P020 : RDC / WC - Enduit- (Présence d'amiante)



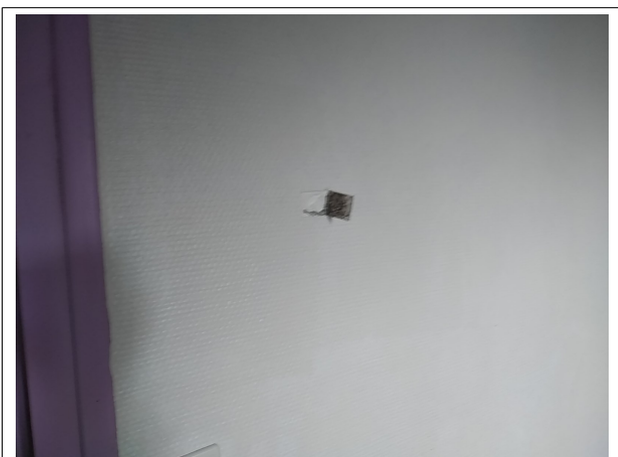
Prélèvement - P021 : RDC / WC - Enduit- (Absence d'amiante)



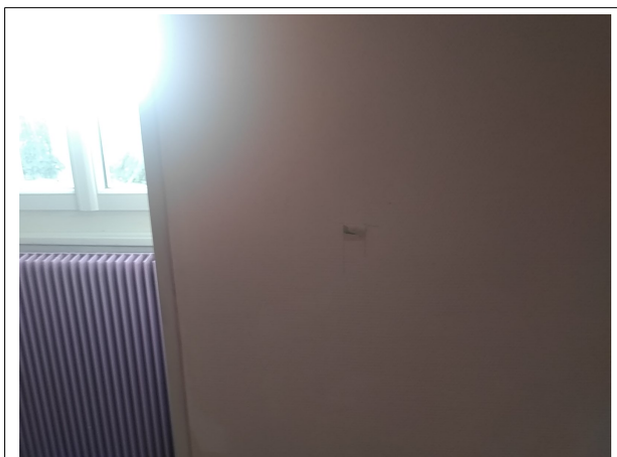
Prélèvement - P022 : R+1 / GRENIER - Crépis- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P023 : R+1 / GRENIER - Crépis- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P024 : R+1 / CHAMBRE 2 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P025 : R+1 / CHAMBRE 2 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P026 : R+1 / CHAMBRE 2 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P027 : RDC / SEJOUR - Enduit- (Absence d'amiante)



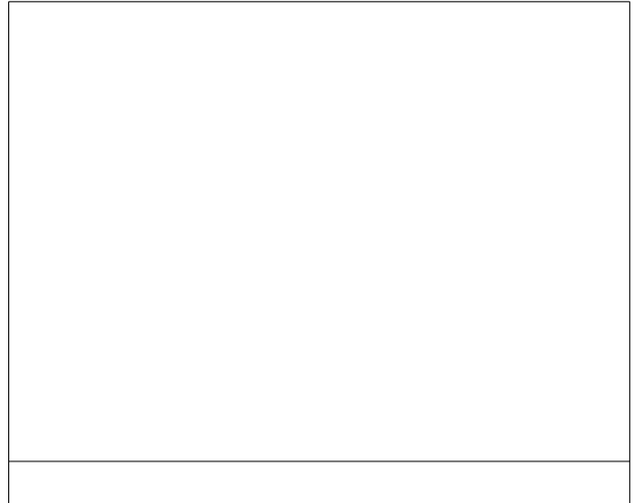
Prélèvement - P028 : RDC / SEJOUR - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P030 : FACADES - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P031 : FACADES - Enduit- (Absence d'amiante)



## 2.4. Attestation d'assurance



Europe

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

- 3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.
- 4) Conseil en performance énergétique.
- 5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.
- 6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.
- 7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.

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

Paris, le 15/12/2020

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

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

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



Europe

## ATTESTATION D'ASSURANCE

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

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

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

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

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

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

### 1) Diagnostic amiante

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

### 2) Autres diagnostics

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

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

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

## 2.5. Certificat de compétence

**BUREAU VERITAS**  
Certification



Certificat  
Attribué à

**Monsieur Xavier LE CALVEZ**

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

### DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du certificat*
<b>Amiante sans mention</b>	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	07/11/2017	06/11/2022
<b>Amiante avec mention</b>	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	16/06/2017	15/06/2022
<b>DPE sans mention</b>	Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification	03/04/2018	02/04/2023
<b>DPE avec mention</b>	Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification	03/04/2018	02/04/2023
<b>Electricité</b>	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	16/10/2018	15/10/2023
<b>Gaz</b>	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	22/01/2018	21/01/2023
<b>Plomb sans mention</b>	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	12/10/2017	11/10/2022
<b>Termites métropole</b>	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 les critères d'accréditation des organismes de certification	12/10/2017	11/10/2022

Date : 09/10/2018

Numéro de certificat : 8026742

*Jacques MATILLON - Directeur Général*

*Jacques MATILLON*

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

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification-diaq](http://www.bureauveritas.fr/certification-diaq)

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



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

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS  
**Xavier LE CALVEZ**  
2 Rue de Suède  
56400 AURAY

Notre référence : AR-21-LE-084809-01

**Numéro de dossier : 21A039907**

**Référence de dossier : 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2**

Madame, Monsieur,

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

- N° 21A039907-001 - Référence *BV3IG9894 Réf. prél : P001 RDC/ CUISINE/Mur - Toile de verre - (peint/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-002 - Référence *BV3IG9895 Réf. prél : P002 RDC/ CUISINE/Revêtement de sol - (souple/beige/+ colle jaune)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-003 - Référence *BV3IG9896 Réf. prél : P003 RDC/ CUISINE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-004 - Référence *BV3IG9897 Réf. prél : P004 RDC/ CUISINE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ peinture beige*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-005 - Référence *BV3IG9898 Réf. prél : P005 RDC/ CUISINE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-006 - Référence *BV3IG9899 Réf. prél : P006 RDC/ CUISINE/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-007 - Référence *BV3IG9900 Réf. prél : P007 RDC/ CUISINE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))+ JOINT*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-008 - Référence *BV3IG9901 Réf. prél : P008 RDC/ CUISINE/Porte - Peinture - (décorative/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-009 - Référence *BV3IG9902 Réf. prél : P009 RDC/ ENTREE + PLACARDS/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))+ JOINT*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-010 - Référence *BV3IG9903 Réf. prél : P010 RDC/ ENTREE + PLACARDS/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-011 - Référence *BV3IG9904 Réf. prél : P011 RDC/ SEJOUR/Cloison - Enduit - (plâtre/blanc(he))*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-012 - Référence *BV3IG9905 Réf. prél : P012 RDC/ SEJOUR/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-013 - Référence *BV3IG9906 Réf. prél : P013 RDC/ SEJOUR/Plinthe - Peinture - (décorative/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-014 - Référence *BV3IG9907 Réf. prél : P014 RDC/ WC/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))/ + PEINTURE VERTE*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-015 - Référence *BV3IG9908 Réf. prél : P015 RDC/ SALLE DE BAINS/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-016 - Référence *BV3IG9909 Réf. prél : P016 RDC/ SALLE DE BAINS/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-017 - Référence *BV3IG9910 Réf. prél : P017 RDC/ SALLE DE BAINS/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-018 - Référence *BV3IG9911 Réf. prél : P018 RDC/ SALLE DE BAINS/Cloison - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-019 - Référence *BV3IG9912 Réf. prél : P019 RDC/ SALLE DE BAINS/Cloison - Toile de verre - (peint/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-020 - Référence *BV3IG9913 Réf. prél : P020 RDC/ WC/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))/ + PEINTURE VERTE*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-021 - Référence *BV3IG9914 Réf. prél : P021 RDC/ WC/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-022 - Référence *BV3IG9915 Réf. prél : P022 R+1/ GRENIER/Mur - Crépis - (plâtre/blanc(he))/+ PEINTURE JAUNE*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-023 - Référence *BV3IG9916 Réf. prél : P023 R+1/ GRENIER/Mur - Crépis - (plâtre/blanc(he))/+ PEINTURE JAUNE*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-024 - Référence *BV3IG9917 Réf. prél : P024 R+1/ CHAMBRE 2/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))/+ PEINTURE VERTE*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-025 - Référence *BV3IG9918 Réf. prél : P025 R+1/ CHAMBRE 2/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))/+ PEINTURE VERTE*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-026 - Référence *BV3IG9919 Réf. prél : P026 R+1/ CHAMBRE 2/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))/+ PEINTURE VERTE*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-027 - Référence *BV3IG9920 Réf. prél : P027 RDC/ SEJOUR/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))/Mortier de jointoiement des pierres de la cheminée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska
  
- N° 21A039907-028 - Référence *BV3IG9921 Réf. prél : P028 RDC/ SEJOUR/Mur - Enduit - (ciment/gris(e))/Mortier de jointoiement des pierres de la cheminée*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-029 - Référence *BV3IG9922 Réf. pré* : *P029 RDC/ GARAGE/Conduit - Calorifugeage - (fibres)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-030 - Référence *BV3IG9923 Réf. pré* : *P030 FACADES/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+ PEINTURE BLANCHE)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 21A039907-031 - Référence *BV3IG9924 Réf. pré* : *P031 FACADES/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/+ PEINTURE BLANCHE)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
 BATIMENT EST SAS  
 REFERANT ST LABO**  
 20 rue du Kochersberg - CS 50047  
 67701 SAVERNE CEDEX 1

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

N° de rapport d'analyse : AR-21-RI-077954-01	Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00	Page1/9
Référence laboratoire N° : 21RI091688	Référence de suivi du dossier N° : 21A039907	
Reçu au laboratoire le : 26/10/2021	Date de réception : 25/10/2021	
Date d'analyse : 26/10/2021		
Référence dossier Client:21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1_12392219/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	21A039907-001 - BV3IG9894 Réf. pré : P001 RDC/ CUISINE/Mur - Toile de verre - (peint/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)	<b>MET</b> / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	21A039907-002 - BV3IG9895 Réf. pré : P002 RDC/ CUISINE/Revêtement de sol - (souple/beige/+ colle jaune)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	<b>MET</b> / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune)	<b>MET</b> / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	21A039907-003 - BV3IG9896 Réf. pré : P003 RDC/ CUISINE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / T4TF	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 9 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-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 2/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	21A039907-004 - BV3IG9897 Réf. pré : P004 RDC/ CUISINE/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))/+ peinture beige)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	21A039907-005 - BV3IG9898 Réf. pré : P005 RDC/ CUISINE/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau semi-dur (beige)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	21A039907-006 - BV3IG9899 Réf. pré : P006 RDC/ CUISINE/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
007	21A039907-007 - BV3IG9900 Réf. pré : P007 RDC/ CUISINE/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e))/+ JOINT)	Matériau dur de type carrelage, faïence (tacheté) (beige) ; matériau semi-dur de type joint (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris)	MET / T4TF	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 9 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-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 3/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	21A039907-008 - BV3IG9901 Réf. pré : P008 RDC/ CUISINE/Porte - Peinture - (décorative/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	21A039907-009 - BV3IG9902 Réf. pré : P009 RDC/ ENTREE + PLACARDS/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (mortier/gris(e)/+ JOINT)	Matériau dur de type carrelage, faïence (tacheté) (beige) ; matériau semi-dur de type joint (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	21A039907-010 - BV3IG9903 Réf. pré : P010 RDC/ ENTREE + PLACARDS/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (mortier/gris(e))	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (bleu)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / SV4S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
011	21A039907-011 - BV3IG9904 Réf. pré : P011 RDC/ SEJOUR/Cloison - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	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 9 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-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 4/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	21A039907-012 - BV3IG9905 Réf. pré : P012 RDC/ SEJOUR/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	21A039907-013 - BV3IG9906 Réf. pré : P013 RDC/ SEJOUR/Plinthe - Peinture - (décorative/beige)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	21A039907-014 - BV3IG9907 Réf. pré : P014 RDC/ WC/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	21A039907-015 - BV3IG9908 Réf. pré : P015 RDC/ SALLE DE BAINS/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T4TF	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 9 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-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 5/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
016	21A039907-016 - BV3IG9909 Réf. pré : P016 RDC/ SALLE DE BAINS/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	21A039907-017 - BV3IG9910 Réf. pré : P017 RDC/ SALLE DE BAINS/Revêtement du mur - Colle de faïence - (mortier/gris(e))	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>
018	21A039907-018 - BV3IG9911 Réf. pré : P018 RDC/ SALLE DE BAINS/Cloison - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / T4TF	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	21A039907-019 - BV3IG9912 Réf. pré : P019 RDC/ SALLE DE BAINS/Cloison - Toile de verre - (peint/blanc(he))	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	21A039907-020 - BV3IG9913 Réf. pré : P020 RDC/ WC/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(ii)	<b>MET</b> / SV4S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 9 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-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 6/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

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)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	21A039907-021 - BV3IG9914 Réf. pré : P021 RDC/ WC/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	21A039907-022 - BV3IG9915 Réf. pré : P022 R+1/ GRENIER/Mur - Crépis - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE JAUNE)	Matériau dur (marron) ; matériau semi-dur (jaune)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	21A039907-023 - BV3IG9916 Réf. pré : P023 R+1/ GRENIER/Mur - Crépis - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE JAUNE)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (jaune)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	21A039907-024 - BV3IG9917 Réf. pré : P024 R+1/ CHAMBRE 2/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he))+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / S7TU	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 9 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-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 7/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	21A039907-025 - BV3IG9918 Réf. pré : P025 R+1/ CHAMBRE 2/Mur - Enduit - (plâtre/blanc(he)/+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	21A039907-026 - BV3IG9919 Réf. pré : P026 R+1/ CHAMBRE 2/Plafond - Enduit - (plâtre/blanc(he)/+ PEINTURE VERTE)	Matériau de type peinture (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	21A039907-027 - BV3IG9920 Réf. pré : P027 RDC/ SEJOUR/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/Mortier de jointoiement des pierres de la cheminée	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / S7TU	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	21A039907-028 - BV3IG9921 Réf. pré : P028 RDC/ SEJOUR/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)/Mortier de jointoiement des pierres de la cheminée	Matériau semi-dur de type enduit (gris)	<b>MET</b> / S7TU	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 9 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-21-RI-077954-01	Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00	Page8/9
Référence laboratoire N° : 21RI091688	Référence de suivi du dossier N° : 21A039907	
Reçu au laboratoire le : 26/10/2021	Date de réception : 25/10/2021	
Date d'analyse : 26/10/2021		
Référence dossier Client:21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1_12392219/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
029	21A039907-029 - BV3IG9922 Réf. pré : P029 RDC/ GARAGE/Conduit - Calorifugeage - (fibreux)	Matériau fibreux de type bourre de calorifuge (de différentes couleurs)	<b>MET / S7TU</b>	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	21A039907-030 - BV3IG9923 Réf. pré : P030 FACADES/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) + PEINTURE BLANCHE)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET / S7TU</b>	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	21A039907-031 - BV3IG9924 Réf. pré : P031 FACADES/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) + PEINTURE BLANCHE)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	<b>MET / S7TU</b>	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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.

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

**MET:**Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NF X 43-050: Janvier 1996

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

N° de rapport d'analyse : AR-21-RI-077954-01

Date d'émission de rapport : 28/10/2021 14:00

Page 9/9

Référence laboratoire N° : 21RI091688

Référence de suivi du dossier N° : 21A039907

Reçu au laboratoire le : 26/10/2021

Date de réception : 25/10/2021

Date d'analyse : 26/10/2021

Référence dossier Client: 21A039907 - 1510797476/12392219/S1/1/1\_12392219/1/2

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

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

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

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

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

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

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

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

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

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

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

Validé et approuvé par :



Agnieszka Chlebek  
Chef d'équipe