

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

Version : V02

Numéro de dossier : [EPFBR2\\_20250521\\_PARCELLE168](#)  
Norme employée : AFNOR NF X46-020 (Version d'août 2017)  
Date du repérage : 03/11/2025  
Heure d'arrivée : 13 h 30  
Date émission : 14/11/2025

**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 : **3 et 4 Place de la mairie  
56250 MONTERBLANC**

Référence cadastrale : **168**  
Périmètre de repérage :  
**Ensemble du logement**

### Propriétaire

Nom : **EPF Bretagne**  
Adresse : **14, Avenue Henri Fréville - CS90721-  
35207 RENNES**

### Donneur d'ordre

Qualité du donneur d'ordre (*Sur déclaration de l'intéressé*) :  
**Propriétaire**  
Nom : **EPF Bretagne**  
Adresse : **14, Avenue Henri Fréville - CS90721-  
35207 RENNES**

Programme de travaux : Voir détail en page 3 du rapport

### Organisme chargé de la mission

Nom : **AED Groupe**  
Adresse : **4, allée Pierre-Gilles de Gennes  
33700 MERIGNAC**

Numéro SIRET : **840 795 348 00027**  
Désignation de la compagnie d'assurance : **AXA**  
Numéro de police et date de validité :  
**7627751904 / 01/07/2026**

### Opérateur(s) et signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	JEGAT William	Diagnosticteur	ABCIDIA CERTIFICATION	Obtention : 06/12/2023 Échéance : 05/12/2030 N° de certification : 23-2312
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	JEGAT William	Diagnosticteur	ABCIDIA CERTIFICATION	Obtention : 06/12/2023 Échéance : 05/12/2030 N° de certification : 23-2312

**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.	Laboratoires ayant effectué des analyses.....	2
C.	Conclusions du rapport.....	5
D.	Résultats détaillés du repérage.....	6
	D.1. Listes des locaux visités.....	6
	D.2. Listes des matériaux et produits contenant de l'amiante.....	7
	D.3. Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse.....	8
	D.4. Listes des matériaux et produits reconnus visuellement ne contenant pas d'amiante.....	11
	D.5. Listes des matériaux pour lesquels il n'a pas été possible de conclure à la présence ou absence d'amiante.....	11
	D.6. Zones non visitées.....	12
E.	Annexes au rapport.....	13
	E.1. Fiche d'identification et de cotation des prélèvements.....	13
	E.2. Planches de repérage.....	19
	E.3. Résultats d'analyses.....	24

### A. Conditions de réalisation du repérage

Date du repérage : **03/11/2025**

Type de bâtiment : **Maison**

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 :

**menuiseries pvc non prélevées car récentes.**

**Ventilations traversantes sans conduit fibres ciment. Combles visités ras.**

**Présence au fond du jardin de 2 plaques ondulées en fibres-ciment identiques à celle du toit du garage.**

**Absence de joint de compression.**

**Le prélèvement (P36) de l'enduit de façade garage revenu positif en 1ère analyse et négatif en seconde analyse (P47) est dû à une pollution liée à la toiture amiantée.**

**Par conséquent le P36 a été déclaré négatif.**

**L'espace sous la dalle du bâtiment peut comporter des matériaux et/ou produits susceptibles de contenir de l'amiante. Ces éléments de construction ne peuvent être investigués sans travaux lourds de destruction et/ou de terrassement. Lors de ces travaux, il conviendra de faire appel à un diagnostiqueur dès lors qu'un doute serait émis sur la présence de matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante non identifiés dans le présent rapport. Ceci ne donne pas lieu à un pré-rapport.**

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.**

Ecart par rapport aux conditions de prélèvement :

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

### B. Laboratoires ayant effectué des analyses



Nom	Adresse	Acc. Cofrac ou équivalent
EUROFINS	Parc de la Lormandiere Rue Maryse Bastie Batiment C Campus de Ker Lann - 35170 BRUZ	1-6491



## Programme de travaux

demol



## 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)

**Enduit plâtre cueillis(A)** (Après analyse en laboratoire)

Localisation : Escalier

**Plaque ondulée en fibres-ciment de toiture GARAGE et débris fond du jardin(A)** (Après analyse en laboratoire)

Localisation : Parties extérieures

**Conduit fibres-ciment pignon droit(A)** (Après analyse en laboratoire)

Localisation : Parties extérieures

**Enduit plâtre peint plafond(A)** (Après analyse en laboratoire)

Localisation : RDC - Salle d'eau

**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 - Garage
- ❖ RDC - Entrée
- ❖ RDC - WC
- ❖ Escalier
- ❖ Étage 1 - Chambre 3
- ❖ Étage 1 - Placard

- ❖ RDC - Cuisine
- ❖ RDC - Placard
- ❖ RDC - Rangement
- ❖ Étage 1 - Circulation
- ❖ Étage 1 - Grenier
- ❖ Combles

- ❖ RDC - Séjour
- ❖ RDC - Salle d'eau
- ❖ RDC - Chambre 1
- ❖ Étage 1 - Chambre 2
- ❖ Étage 1 - Chambre 4
- ❖ Sous-sol - Cave



## 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 <sup>(1)</sup>	Conclusion
Escalier	Identifiant : ZPSO-0021 Description : Enduit plâtre cueillis(A)	Après analyse en laboratoire (P0024)
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0034 Description : Plaque ondulée en fibres-ciment de toiture GARAGE et débris fond du jardin(A)	Après analyse en laboratoire (P0038)
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0037 Description : Conduit fibres-ciment pignon droit(A)	Après analyse en laboratoire (P0041)
RDC - Salle d'eau	Identifiant : ZPSO-0042 Description : Enduit plâtre peint plafond(A)	Après analyse en laboratoire (P0019)



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

Localisation	Description du matériau
RDC - Garage	Identifiant : ZPSO-0001 (P0001) Description : Joint de maçonnerie
RDC - Garage	Identifiant : ZPSO-0002 (P0002) Description : Joint de mur brique
RDC - Garage	Identifiant : ZPSO-0003 (P0003) Description : Béton
RDC - Garage	Identifiant : ZPSO-0004 (P0004) Description : Mastic vitrier
RDC - Cuisine; RDC - Séjour; RDC - Entrée; RDC - Salle d'eau; RDC - WC; RDC - Rangement; RDC - Chambre 1; Escalier	Identifiant : ZPSO-0005 (P0005; P0017) Description : Enduit plâtre sur mur lourd en pierre
RDC - Cuisine; RDC - Séjour; RDC - Entrée; RDC - Placard; RDC - Salle d'eau; RDC - WC; RDC - Rangement; RDC - Chambre 1; Escalier; Étage 1 - Circulation; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Grenier; Étage 1 - Chambre 4; Étage 1 - Placard	Identifiant : ZPSO-0006 (P0006) Description : Enduit plâtre sur mur brique
RDC - Cuisine; RDC - Séjour; RDC - Entrée; RDC - Placard; RDC - WC; RDC - Chambre 1	Identifiant : ZPSO-0007 (P0007; P0015) Description : Enduit plâtre peint plafond
RDC - Cuisine	Identifiant : ZPSO-0008 (P0008) Description : Colle de faïence
RDC - Cuisine; RDC - Entrée; RDC - Placard; RDC - Salle d'eau; RDC - WC	Identifiant : ZPSO-0009 (P0009) Description : Colle de carrelage de sol
RDC - Cuisine; RDC - WC	Identifiant : ZPSO-0010 (P0010) Description : Colle de plinthe carrelage
RDC - Cuisine; RDC - Séjour; RDC - Entrée; RDC - Chambre 1	Identifiant : ZPSO-0011 (P0011) Description : Enduit plâtre sur mur béton
RDC - Séjour	Identifiant : ZPSO-0012 (P0012) Description : Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural
RDC - Chambre 1	Identifiant : ZPSO-0013 (P0014) Description : revêtement collé
RDC - Chambre 1	Identifiant : ZPSO-0014 (P0016) Description : Linoleum
RDC - Cuisine; RDC - Séjour; RDC - Entrée; RDC - Placard; RDC - Salle d'eau; RDC - WC; RDC - Chambre 1	Identifiant : ZPSO-0015 (P0013) Description : Linoleum
RDC - Entrée; RDC - Placard; RDC - Salle d'eau	Identifiant : ZPSO-0016 (P0018) Description : Colle de plinthe carrelage
RDC - Salle d'eau	Identifiant : ZPSO-0017 (P0020) Description : Colle de faïence





Localisation	Description du matériau
RDC - Salle d'eau; RDC - WC	Identifiant : ZPSO-0018 (P0021) Description : Mastic vitrier
RDC - WC	Identifiant : ZPSO-0019 (P0022) Description : Colle de faïence
RDC - Cuisine; RDC - WC	Identifiant : ZPSO-0020 (P0023) Description : Colle de carrelage de sol
Escalier; Étage 1 - Circulation; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Chambre 4; Étage 1 - Placard	Identifiant : ZPSO-0022 (P0025; P0027) Description : Enduit plâtre sur mur brique
Étage 1 - Circulation; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Chambre 4; Étage 1 - Placard	Identifiant : ZPSO-0023 (P0026) Description : Enduit plâtre peint plafond
Escalier; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Chambre 4; Étage 1 - Placard	Identifiant : ZPSO-0024 (P0028) Description : Enduit plâtre sur mur lourd en pierres
Étage 1 - Circulation; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Chambre 4; Étage 1 - Placard	Identifiant : ZPSO-0025 (P0029) Description : Cueillie
Étage 1 - Grenier	Identifiant : ZPSO-0026 (P0030) Description : Joint de mur brique
RDC - Cuisine; RDC - Chambre 1; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Chambre 4	Identifiant : ZPSO-0027 (P0031) Description : Mastic vitrier
RDC - Chambre 1; Étage 1 - Chambre 2; Étage 1 - Chambre 3; Étage 1 - Chambre 4	Identifiant : ZPSO-0028 (P0032) Description : Peinture volets métalliques
Sous-sol - Cave	Identifiant : ZPSO-0029 (P0033) Description : plaques de Béton
Sous-sol - Cave	Identifiant : ZPSO-0030 (P0034) Description : Enduit plâtre de rebouchage
Sous-sol - Cave	Identifiant : ZPSO-0031 (P0035) Description : Béton regard
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0032 (P0036) Description : Enduit de façade garage(A) pollution due à la toiture
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0033 (P0037) Description : Appui de fenêtre pré-fabrique
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0035 (P0039) Description : Enduit de façade habitation
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0036 (P0040) Description : Béton marches
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0038 (P0042) Description : Ardoise
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0039 (P0043) Description : Béton parterres carrés
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0040 (P0044) Description : Bordures



Localisation	Description du matériau
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0041 (P0045) Description : Béton regard
Sous-sol - Cave	Identifiant : ZPSO-0043 (P0046) Description : Isolant plafond
Parties extérieures	Identifiant : ZPSO-0044 (P0047) Description : Enduit de façade garage(A)
RDC - Entrée; RDC - Placard; RDC - WC	Identifiant : ZPSO-0045 (P0048; P0049; P0050) Description : Enduit plâtre peint 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

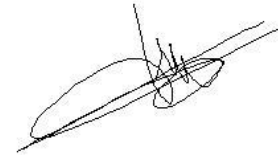
Liste des locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

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 **MONTERBLANC**, le **14/11/2025**









Par : **JEGAT William**



Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **ABCIDIA CERTIFICATION - 102, route de Limours - Bat A6 - 78470 SAINT-REMY-LES-CHEVREUSE**

## 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	Joint de maçonnerie	RDC - Garage	
P0002	Joint de mur brique	RDC - Garage	
P0003	Béton	RDC - Garage	
P0004	Mastic vitrier	RDC - Garage	
P0005	Enduit plâtre sur mur lourd en pierre	RDC - Cuisine	
P0006	Enduit plâtre sur mur brique	RDC - Cuisine	
P0007	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Cuisine	
P0008	Colle de faïence	RDC - Cuisine	







Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0009	Colle de carrelage de sol	RDC - Cuisine	
P0010	Colle de plinthe carrelage	RDC - Cuisine	
P0011	Enduit plâtre sur mur béton	RDC - Séjour	
P0012	Plâtre de bande calicot de plaque de plâtre mural	RDC - Séjour	
P0013	Linoleum	RDC - Séjour	
P0014	revêtement collé	RDC - Chambre 1	
P0015	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Chambre 1	
P0016	Linoleum	RDC - Chambre 1	
P0017	Enduit plâtre sur mur lourd en pierre	RDC - Rangement	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0018	Colle de plinthe carrelage	RDC - Entrée	
P0019	Enduit plâtre peint plafond(A)	RDC - Salle d'eau	
P0020	Colle de faïence	RDC - Salle d'eau	
P0021	Mastic vitrier	RDC - Salle d'eau	
P0022	Colle de faïence	RDC - WC	
P0023	Colle de carrelage de sol	RDC - WC	
P0024	Enduit plâtre cueillis(A)	Escalier	
P0025	Enduit plâtre sur mur brique	Étage 1 - Circulation	
P0026	Enduit plâtre peint plafond	Étage 1 - Circulation	

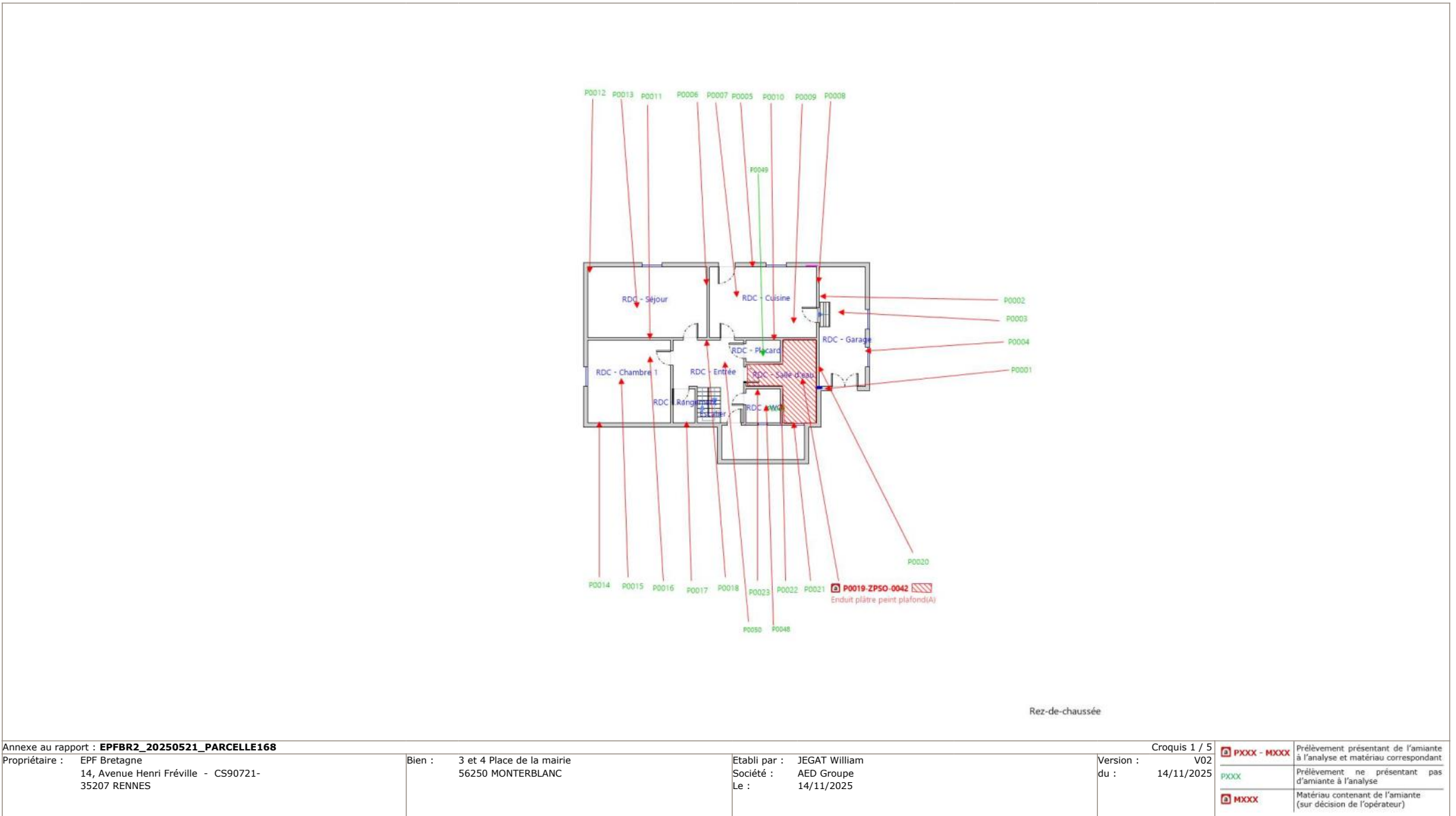
Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0027	Enduit plâtre sur mur brique	Étage 1 - Chambre 2	
P0028	Enduit plâtre sur mur lourd en pierres	Étage 1 - Chambre 2	
P0029	Cueillie	Étage 1 - Chambre 2	
P0030	Joint de mur brique	Étage 1 - Grenier	
P0031	Mastic vitrier	Étage 1 - Chambre 3	
P0032	Peinture volets métalliques	Étage 1 - Chambre 3	
P0033	plaques de Béton	Sous-sol - Cave	
P0034	Enduit plâtre de rebouchage	Sous-sol - Cave	
P0035	Béton regard	Sous-sol - Cave	

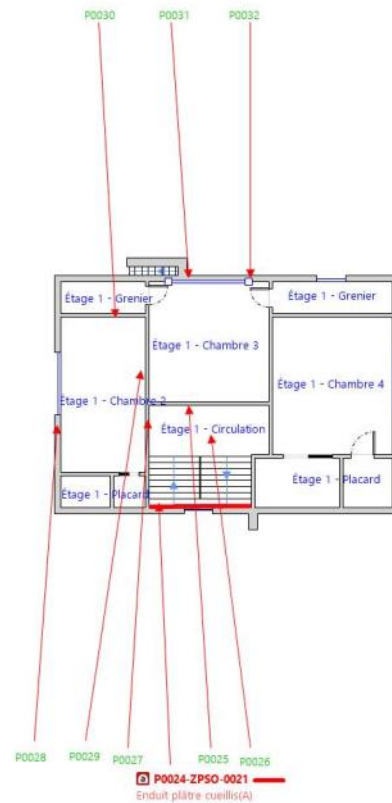


Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0036	Enduit de façade garage(A) pollution due à la toiture	Parties extérieures	
P0037	Appui de fenêtre pré-fabriquée	Parties extérieures	
P0038	Plaque ondulée en fibres-ciment de toiture GARAGE et débris fond du jardin(A)	Parties extérieures	
P0039	Enduit de façade habitation	Parties extérieures	
P0040	Béton marches	Parties extérieures	
P0041	Conduit fibres-ciment pignon droit(A)	Parties extérieures	
P0042	Ardoise	Parties extérieures	
P0043	Béton parterres carrés	Parties extérieures	
P0044	Bordures	Parties extérieures	

Identifiant du prélèvement	Description du matériau	Localisation du prélèvement	Photo
P0045	Béton regard	Parties extérieures	
P0046	Isolant plafond	Sous-sol - Cave	
P0047	Enduit de façade garage(A)	Parties extérieures	
P0048	Enduit plâtre peint plafond	RDC - WC	
P0049	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Placard	
P0050	Enduit plâtre peint plafond	RDC - Entrée	

## E.2. Planches de repérage





1er Etage

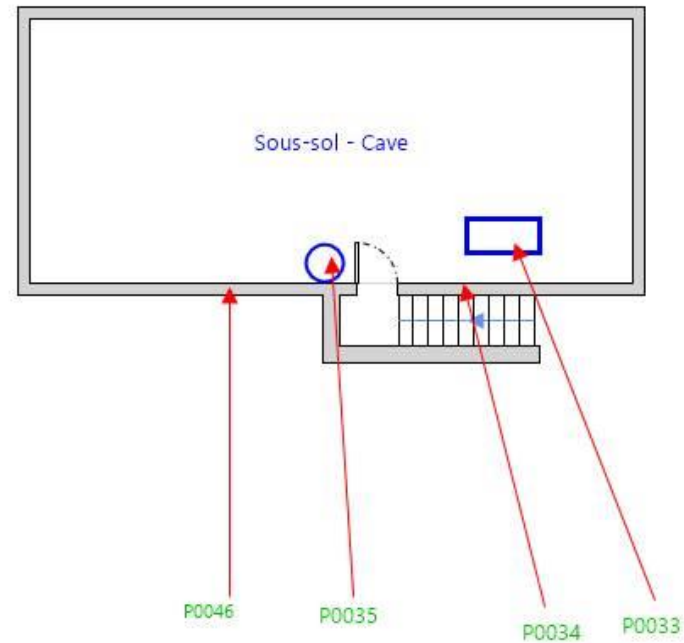
Annexe au rapport : **EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168**Propriétaire : EPF Bretagne  
14, Avenue Henri Fréville - CS90721-  
35207 RENNESBien : 3 et 4 Place de la mairie  
56250 MONTERBLANCÉtabli par : JEGAT William  
Société : AED Groupe  
Le : 14/11/2025Croquis 2 / 5  
Version : V02  
du : 14/11/2025

<b>A</b> PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
<b>A</b> MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



Combles

Annexe au rapport : <b>EPFBR2_20250521_PARCELLE168</b>				Croquis 3 / 5			PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
Propriétaire : EPF Bretagne 14, Avenue Henri Fréville - CS90721-35207 RENNES	Bien : 3 et 4 Place de la mairie 56250 MONTERBLANC	Établi par : JEGAT William Société : AED Groupe Le : 14/11/2025	Version : V02 du : 14/11/2025				PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
								Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



Sous-sol



Annexe au rapport : **EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168**

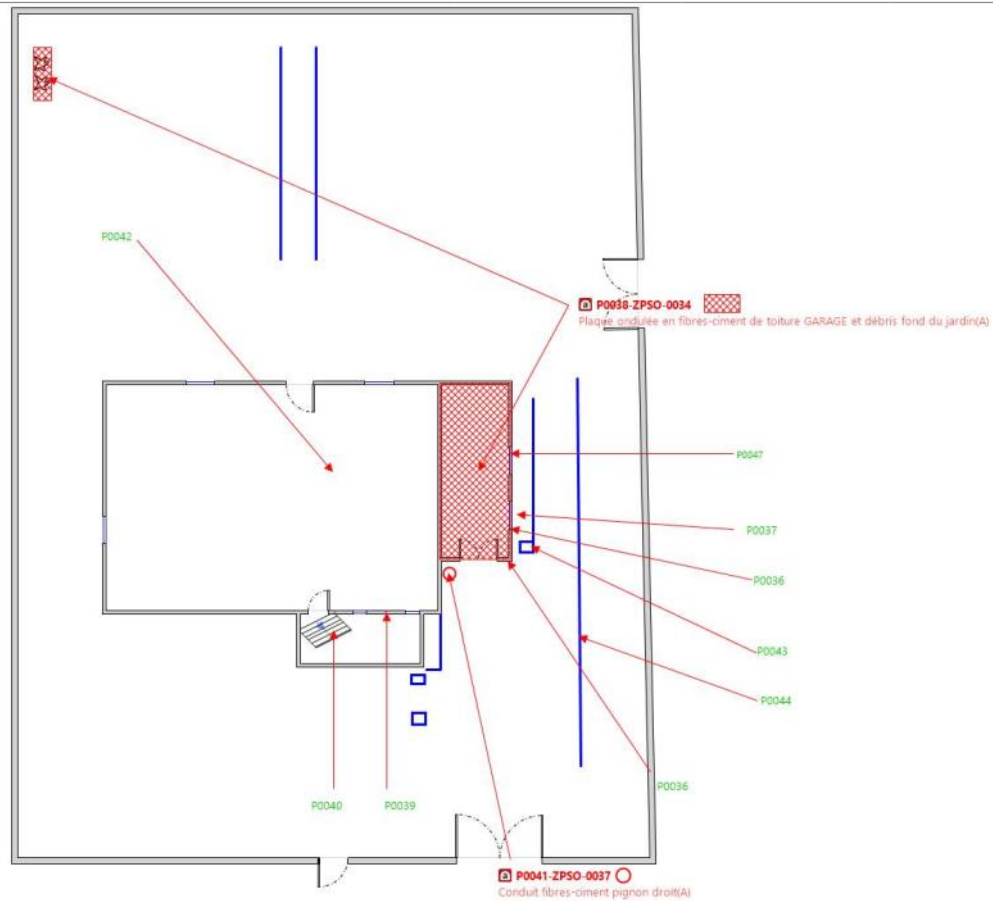
Propriétaire : EPF Bretagne  
14, Avenue Henri Fréville - CS90721-  
35207 RENNES

Bien : 3 et 4 Place de la mairie  
56250 MONTERBLANC

Établi par : JEGAT William  
Société : AED Groupe  
Le : 14/11/2025

Croquis 4 / 5  
Version : V02  
du : 14/11/2025

 PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
 MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



extérieurs

Annexe au rapport : **EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168**Propriétaire : EPF Bretagne  
14, Avenue Henri Fréville - CS90721-  
35207 RENNESBien : 3 et 4 Place de la mairie  
56250 MONTERBLANCÉtabli par : JEGAT William  
Société : AED Groupe  
Le : 14/11/2025Croquis 5 / 5  
Version : V02  
du : 14/11/2025

<b>A</b> PXXX - MXXX	Prélèvement présentant de l'amiante à l'analyse et matériau correspondant
PXXX	Prélèvement ne présentant pas d'amiante à l'analyse
<b>A</b> MXXX	Matériau contenant de l'amiante (sur décision de l'opérateur)



### E.3. Résultats d'analyses



## SARL AED EXPERTISES

Mr. William JEGAT

310 Rue des Fougères

35700 RENNES

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 1/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P0001 - Murs et cloisons - Maçonnerie - Joint de maçonnerie - RDC - Garage	Matériau dur de type joint ciment (gris)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	P0002 - Murs et cloisons - Maçonnerie - Joint de mur brique - RDC - Garage	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	P0003 - Planchers - Dalle - Béton - RDC - Garage	Matériau dur de type béton (gris)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P0004 - Chassis de fenêtre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Garage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (beige)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann, Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page2/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client:Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	P0005 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur lourd en pierre - RDC - Cuisine	Matériau de type peinture (brillant) (rose) + (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	P0006 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur brique - RDC - Cuisine	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau dur de type brique (rouge)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	P0007 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Cuisine	Matériau de type peinture (vert) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	P0008 - Revêtements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	P0009 - Revêtements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) + (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 3/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client:Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	P0010 - Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - RDC - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	P0011 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur beton - RDC - Séjour	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	P0012 - Murs et cloisons - Bandes calicots - Platre de bande calicot de plaque de platre mural - RDC - Séjour	Matériau fibreux de type papier peint (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	P0013 - Revetements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoleum - RDC - Séjour	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) ; matériau de type colle (jaune) en traces	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 4/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	P0014 - Murs et cloisons - Enduits projetés - revêtement colle - RDC - Chambre 1	Matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau souple (blanc)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	P0015 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Chambre 1	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)(i)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	P0016 - Revêtements de sol - Revêtement plastique avec sous-couche - Linoléum - RDC - Chambre 1	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	P0017 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit plâtre sur mur lourd en pierre - RDC - Rangement	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 5/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	P0018 - Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de plinthe carrelage - RDC - Entree	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) (tacheté) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (beige) en traces	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019	P0019 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit plâtre peint plafond - RDC - Salle d'eau	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
020	P0020 - Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC - Salle d'eau	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	P0021 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - RDC - Salle d'eau	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type mastic (beige)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
022	P0022 - Revetements de murs - Colles des carrelages - Colle de faïence - RDC - WC	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann, Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page6/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client:Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023	P0023 - Revetements de sol - Colles - Colle de carrelage de sol - RDC - WC	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
024	P0024 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre cueillis - Escalier	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)(ii)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
025	P0025 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur brique - Etage 1 - Circulation	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026	P0026 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit platre peint plafond - Etage 1 - Circulation	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
027	P0027 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur brique - Etage 1 - Chambre 2	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type brique (orange)	<b>MET</b> * / Y5BF	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann ,Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 7/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
028	P0028 - Murs et cloisons - Enduits projetés - Enduit platre sur mur lourd en pierres - Etage 1 - Chambre 2	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / U8VQ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
029	P0029 - Plafonds - Enduits projetés - Cueillie - Etage 1 - Chambre 2	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / U8VQ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
030	P0030 - Murs et cloisons - Maçonnerie - Joint de mur brique - Etage 1 - Grenier	Matériau dur de type joint ciment (blanc)	<b>MET</b> * / U8VQ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
031	P0031 - Chassis de fenetre - Mastics et joints - Mastic vitrier - Etage 1 - Chambre 3	Matériau semi-dur de type mastic (gris) ; matériau de type peinture (bleu)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
032	P0032 - volets - volets - Peinture volets métalliques - Etage 1 - Chambre 3	Matériau de type peinture (bleu) + (orange)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann, Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 8/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
033	P0033 - Planchers - Dalle - plaques de Beton - Sous-sol - Cave	Matériau dur de type béton (gris)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
034	P0034 - Murs et cloisons - Enduits projetes - Enduit platre de rebouchage - Sous-sol - Cave	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / BZ65	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
035	P0035 - Planchers - Dalle - Beton regard - Sous-sol - Cave	Matériau dur de type béton (gris)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	P0036 - Facades - Enduits - Enduit de facade garage - Parties exterieures	Matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
037	P0037 - Appuis de fenetres - Appuis de fenetres pre-fabriques - Appui de fenetre pre-fabrique - Parties exterieures	Matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s)  
Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations  
rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann ,Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)




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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 9/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
038	P0038 - Plaques ondules - Plaques en fibres-ciment - Plaque ondulee en fibres-ciment de toiture GARAGE - Parties exterieures	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) ; matériau (noir)	<b>MOLP</b> * / J7UH	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
039	P0039 - Facades - Enduits - Enduit de facade habitation - Parties exterieures	Matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
040	P0040 - Escalier - Maçonnerie - Béton marches - Parties exterieures	Matériau dur de type béton (gris)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
041	P0041 - Conduits de fluides - Conduits fibres-ciment - Conduit fibres-ciment pignon droit - Parties exterieures	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MOLP</b> * / J7UH	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Eichrom Amiante SAS**

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann, Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531 - +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 10/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
042	P0042 - Toitures - Ardoises - Ardoise - Parties extérieures	Matériau dur de type ardoise (noir) ; matériau (jaune)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
043	P0043 - Murs et cloisons - Maconnerie - Béton parterres carres - Parties extérieures	Matériau dur de type béton (gris)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044	P0044 - Murs et cloisons - Maconnerie - Bordures - Parties extérieures	Matériau semi-dur de type enduit (gris) + (beige)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
045	P0045 - Planchers - Dalle - Béton regard - Parties extérieures	Matériau dur de type béton (gris)	<b>MET</b> * / H3WZ	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (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 le résultat.

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

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-028849-01

Date d'émission de rapport : 11/06/2025 21:14

Page 11/11

Dossier N° : 25SE014213

Date de réception : 05/06/2025

Date d'analyse : 06/06/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

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

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\*\* inférieure à la limite de détection. \*\* Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

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



Violaine Magaud  
Technicienne Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## SARL AED EXPERTISES

Mr. William JEGAT

310 Rue des Fougères

35700 RENNES

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-045728-01

Date d'émission de rapport : 10/11/2025 16:17

Page1/3

Dossier N° : 25SE028403

Date de réception : 05/11/2025

Date d'analyse : 06/11/2025

Référence dossier Client:Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P0046 - Toitures et étancheité - Isolants - Isolant plafond - Sous-sol - Cave	Matériau souple bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / ZIZ7	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	P0047 - Facades - Enduits - Enduit de facade garage(A) - Parties exterieures	Matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux)(i)	MET * / ZIZ7	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	P0048 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit platre peint plafond - RDC - WC	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau de type peinture (blanc)	MET * / BZ65	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P0049 - Plafonds - Enduits projetés - Enduit platre peint plafond - RDC - Placard	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau de type peinture (blanc)	MET * / ZIZ7	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann ,Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

# RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-045728-01

Date d'émission de rapport : 10/11/2025 16:17

Page2/3

Dossier N° : 25SE028403

Date de réception : 05/11/2025

Date d'analyse : 06/11/2025

Référence dossier Client:Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	P0050 - Plafonds - Enduits projetes - Enduit platre peint plafond - RDC - Entree	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> * / ZIZ7	1 / 1 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (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.

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

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

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse, ceci afin d'éviter le risque d'inter-contamination. Les raisons de cette non séparation peuvent être : la trop grande adhérence des couches entre elles, des couches trop fines, le manque de matière d'une des couches, l'état de conservation dégradé d'une des couches.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\*\* inférieure à la limite de détection. \*\* Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs . La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10), ), Arrêté du 3 juin 2025 (JORFN°0152 du 2 juillet 2025 texte N° 8).

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés. Dans ce cadre l'indication 1/1 en META signifie que deux prises d'essais ont été réalisées et mélangées dans une préparation unique qui conduit à l'obtention d'une seule grille.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

Eurofins Eichrom Amiante SAS

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann ,Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)


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

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-045728-01

Date d'émission de rapport : 10/11/2025 16:17

Page 3/3

Dossier N° : 25SE028403

Date de réception : 05/11/2025

Date d'analyse : 06/11/2025

Référence dossier Client: Dossier: EPFBR2\_20250521\_PARCELLE168



Antoine Herve  
Chef(fe) de Groupe Eurofins Eichrom  
Amiante SAS

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Eichrom Amiante SAS**

Rue Maryse Bastie, Campus de Ker Lann, Parc de Lormandière  
35170 BRUZ, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 2 23 50 13 80 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/nucleaire>  
S.A.S. au capital de 426 000 € - SIRET 831 060 470 00018 APE 7120B TVA FR25 831 060 470

ACCREDITATION N°  
1-6491  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



La certification de compétence de personnes physiques  
est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

**JEGAT William**  
sous le numéro 23-2312

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :

- |                                     |  |                            |                       |
|-------------------------------------|--|----------------------------|-----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Amiante</b> sans mention  | Prise d'effet : 06/12/2023 | Validité : 05/12/2030 |
|                                     | Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.   |                            |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Amiante</b> avec mention  | Prise d'effet : 06/12/2023 | Validité : 05/12/2030 |
|                                     | Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.   |                            |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>DPE</b> individuel  | Prise d'effet : 25/10/2023 | Validité : 24/10/2030 |
|                                     | Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.   |                            |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Gaz</b>   | Prise d'effet : 06/12/2023 | Validité : 05/12/2030 |
|                                     | Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.   |                            |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>CREP</b>  | Prise d'effet : 25/10/2023 | Validité : 24/10/2030 |
|                                     | Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.   |                            |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Termites</b><br><b>Métropole</b>  | Prise d'effet : 25/10/2023 | Validité : 24/10/2030 |
|                                     | <i>Zone d'intervention : France métropolitaine</i><br>Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique. |                            |                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Electricité</b>   | Prise d'effet : 06/12/2023 | Validité : 05/12/2030 |
|                                     | Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique.   |                            |                       |

23-2312 - v3 - 06/12/2023

Véronique DELMAY  
Gestionnaire des certifiés





**SAS AED GROUPE**  
**4 ALLEE PIERRE GILLES DE GENNES**  
**33700 MERIGNAC FR**

**AGENT**

EI- DE LA CHAPELLE, STONESTREET  
18 GALERIE MARCHANDE  
33370 TRESSES  
**Tél : 0557341313**  
Fax : 05 57 34 06 62  
Email : [AGENCE.LCSTRESSES@AXA.FR](mailto:AGENCE.LCSTRESSES@AXA.FR)  
Portefeuille : 0033074244

**Vos références :**

**Contrat n° 7627751904**  
Client n° 3425563404

AXA France IARD, atteste que :

**SAS AED GROUPE**  
**4 ALLEE PIERRE GILLES DE GENNES**  
**33700 MERIGNAC**

Ainsi que :

**AED EXPERTISES**  
**4 Allée Pierre Gilles de Gennes**  
**33700 MERIGNAC**

**AED SERVICES**  
**4 Allée Pierre Gilles de Gennes**  
**33700 MERIGNAC**

est titulaire d'un contrat d'assurance **N° 7627751904** ayant pris effet le **01/07/2024** garantissant sa responsabilité civile et professionnelle pour les activités suivantes :

**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 :

- 1/** En cas de vente d'un bien immobilier au titre de la constitution du dossier technique, et visés 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
  - Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L 1334-5 et L 1334-6 du Code de la Santé Publique ;
  - 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 ;
  - 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 des risques naturels, miniers et technologiques prévu à l'article L 125-5 du Code de l'environnement dans les zones mentionnées au même article ;
  - Le diagnostic de performance énergétique (DPE) prévu à l'article L 134-7 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'information sur la présence d'un risque de mэрule 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)
- Recherche de fibres céramiques réfractaires (FCR)

#### **DIAGNOSTICS ET RECHERCHE D'AMIANTE.**

- Repérages prévus aux articles R1334-20, R 1334-21 R 1334-22 du Code de la Santé publique,
- Repérages et examens visuels avant travaux, avant démolitions dans les différents types d'établissements tels que ERP Catégories 1 à 4, IGH....) comme le prévoit le code du travail
- Evaluation périodique de l'état de conservation des matériaux prévue à l'article R 1334-27 du Code de la Santé publique.
- Examens visuels prévus à l'article R 1334-29-3 du Code de la Santé publique.
- Mesure d'empoussièrement prévue à l'article R 1334-25 du Code de la Santé publique.
- Dossier Amiante des Parties Privatives ( DAPP ) prévu à l'article R 1334-29-4 du Code de la Santé publique

#### **DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS**

#### **DIAGNOSTICS PRODUITS - EQUIPEMENTS - MATERIAUX - DECHETS (PEMD)**

#### **AUDIT REGLEMENTAIRE ENERGETIQUE**

#### **DIAGNOSTICS PLAN PLURIANNUEL DE TRAVAUX**

Les garanties s'exercent à concurrence des montants de garanties du tableau ci-après.

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 **01/07/2025** au **01/07/2026** 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 TRESSES le 12 juin 2025  
Pour la société :



#### **AXA France IARD SA**

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	<b>10 000 000 € par année</b> d'assurance
<b>Dont :</b>	
• <b>Dommages corporels</b>	<b>10 000 000 € par année</b> d'assurance
• <b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	<b>2 000 000 € par année</b> d'assurance
• <b>Dommages immatériels non consécutifs</b>	<b>150 000 € par année</b> d'assurance
• <b>Dommages aux biens confiés</b>	<b>150 000 € par sinistre</b>
<b>Autres garanties :</b>	
<b>Faute inexcusable</b> (dommages corporels) (Article 3.1 des conditions générales)	<b>2 000 000 € par année</b> d'assurance dont <b>1 000 000 € par sinistre</b>
<b>Tous dommages relevant d'une obligation d'assurance</b>	<b>1 500 000 € par année</b> d'assurance dont <b>1 500 000 € par sinistre</b>
<b>Les risques environnementaux</b> (Article 3.4 des conditions générales) :	
<b>Atteinte à l'environnement accidentelle tous dommages confondus dont :</b> Le préjudice écologique (y compris les frais de prévention) et responsabilité environnementale	<b>1.000.000 € par année</b> d'assurance <b>100.000 € par année</b> d'assurance
<b>Défense</b> (Article 4 des conditions générales)	Inclus dans la garantie mise en jeu
<b>Recours</b> (Article 4 des conditions générales)	<b>20.000 € par litige</b>

### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance