



Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition

E0728-DI-CCI 35-LA SELLE EN LUITRE-RAAD-V1

Objet

La présente mission consiste à établir le rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante en vue de la démolition de l'immeuble. Ce repérage a pour objectif de rechercher, d'identifier et de localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique ou de tout autre matériau et produit réputé contenir de l'amiante dont la personne qui effectue le repérage aurait connaissance. Il s'agit des matériaux incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble concernée par le repérage. A cette fin, des démontages et investigations approfondies destructives peuvent être nécessaires.


Selon l'article R1334-19-6 du Code de la santé publique, le propriétaire du bâtiment ou de la partie de bâtiment démolie a obligation de communiquer le présent rapport à toute personne physique ou morale appelée à organiser ou effectuer des travaux de démolition dans l'immeuble.

Références réglementaires :

Articles R. 1334-19 du Code de la Santé Publique

Arrêté du 26/06/2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage.

Bien objet de la mission :

| | | | | |
|------------------------|---|---|--|---|
| Adresse : | 20 rue Louis Lumière 35133 LA SELLE EN LUITRE | | |  |
| Propriétaire : | MAITRE D'OUVRAGE : Arnaud Jézouin Directeur du Patrimoine CCI Ile-et-Vilaine arnaud.jezouin@ille-et-vilaine.cci.fr 02 99 33 66 94 – 06 82 58 64 08 | | | |
| Donneur d'ordre : | | | | |
| Bâtiment : | Bâtiment industriel | | | |
| Programme de travaux : | Démolition du bâtiment | | | |
| Date de commande : | 17/08/2023 | | | |
| Date de rapport | N° de version | Opérateurs de repérage | Rédacteur | Validation |
| 02/04/2025 | 1 | Yannig RIOU Certificat délivré par ICERT N° CPDI 0679 délivré le 25/06/2022 et expirant le 24/06/2029 M KERDREAC'H Certificat délivré par ICERT n°CDPI0260 délivré le 04/07/2022 et expirant le 03/07/2029 | Yannig RIOU  | William VAUGEOIS |

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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

Sommaire

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Renseignements concernant la mission | 2 |
| 2. | Conclusions du rapport | 6 |
| 3. | Cartographie des prélèvements : | 12 |
| 4. | Cartographie amiante : | 13 |
| 5. | Réalisation du repérage | 14 |
| 6. | Attestation sur l'honneur | 16 |
| 7. | Attestation d'assurance | 17 |
| 8. | Certificat de compétences | 18 |
| 9. | Rapports d'analyse | 20 |

1. Renseignements concernant la mission

1.1. Organisme chargé de la mission

Raison Sociale : INAXE
Adresse : 2B rue du Pâtis Tatelin 35700 RENNES
10 rue Daguerre 92500 RUEIL-MALMAISON
Numéro SIRET : 439 685 421 000 75
Compagnie d'assurance : VHV Assurance
N° de police : FR11-RCE24P00113 - Valide jusqu'au : 31/12/2025

1.2. Information sur le bâtiment

Date de permis de construire ou, le cas échéant, date de construction : Non communiquée
Fonction principale du bâtiment : Entrepôt
Autre renseignement : Néant

1.3. Programme et périmètre de repérage

Démolition

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

1.4. Rapports précédents

| Type de rapport | Référence du rapport | Conclusion |
|---|----------------------|---|
| DTA réalisé par SPERTYS DIAGNOSTICS 5 SQUARE CHENE GERMAIN, 35510 CESSON SEVIGNE | 21/0012/CHE | <ul style="list-style-type: none"> - des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante sur jugement de l'opérateur : Plaques en bardage (Rez de chaussée - Entrepôt 1; Rez de chaussée - Entrepôt 2) pour lequel - des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante après analyse en laboratoire : Plaques en fibres-ciment (y compris plaques « sous tuiles ») (Rez de chaussée - Local 3; Rez de chaussée - Local 13; Rez de chaussée - Local 14) pour lequel il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.* Plaques en fibres-ciment (y compris plaques « sous tuiles ») (Extérieur - Abris) |
| RAAT réalisé par SPERTYS DIAGNOSTICS 5 SQUARE CHENE GERMAIN, 35510 CESSON SEVIGNE | 22/2059/CHE | Amiante non détecté |
| RAAT+HAP réalisé par Bureau Véritas | 21401936/1 | Amiante non détecté |

1.5. Historique des visites réalisées par INAXE

| Date de la visite | Intervenants | Objet |
|-------------------|------------------------|---|
| 27/03/2025 | M.RIOU M. Kerdreach | Diagnostic amiante avant démolition version 1 |
| | | |
| | | |

1.6. Désignation du laboratoire d'analyse

| Nom : | ITGA | ITGA | ITGA | ITGA |
|---------------|--|--|---|---|
| Adresse : | Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie CS 66862 35768 ST GREGOIRE Cedex | 15 Route des Gardes 92197 MEUDON CEDEX | Parc d'affaires Espace Performance - Bât. K 35760 ST GREGOIRE Cedex | Arteparc - Bât. E - Route de la Côte d'Azur - CS 30012 13590 MEYREUIL |
| Accréditation | 1-5967 | 1-5969 | 1-5970 | 1-1029 |

| | |
|---------------|---|
| Nom : | EICHROM - EUROFINS |
| Adresse : | Campus de Ker Lann Rue Maryse Bastié 35170 BRUZ |
| Accréditation | 1-6491 |

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

1.7. Avertissement

L'attention du propriétaire est attirée sur le fait que la recherche des matériaux et produits contenant de l'amiante s'applique aux matériaux et produits de la liste C, incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble à démolir, ainsi qu'à tout autre matériau et produit réputé contenir de l'amiante dont la personne qui effectue le repérage aurait connaissance (cf. arrêté du 26/06/2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C, en application de l'article R.1334-22 du Code de la Santé Publique).

Le programme de repérage est le suivant :

Liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique

| Composant de la construction | Partie du composant à vérifier ou à sonder |
|---|--|
| 1. Toiture et étanchéité | |
| Plaques ondulées | Plaques en fibres-ciment |
| Ardoises | Ardoises composites, ardoises en fibres-ciment |
| Eléments ponctuels | Conduits de cheminée, conduits de ventilation... |
| Revêtements bitumineux d'étanchéité | Bardeaux d'asphalte ou bitumé (Shingle), pare-vapeur, revêtements et colles |
| Accessoires de toitures | Rivets, faîtages, closoirs... |
| 2. Façades | |
| Panneaux sandwichs | Plaques, joints d'assemblage, tresses, |
| Bardages | Plaques et bacs en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment. Isolants sous bardage |
| Appuis de fenêtres | Eléments en fibres-ciment |
| 3. Parois verticales intérieures et enduits | |
| Murs et cloisons | Flocages. Enduits projetés. Revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment). Joints de dilatation |
| Poteaux (périphériques et intérieurs) | Flocages. Enduits projetés. Joints de dilatation. Entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre). Peintures intumescents. |
| Cloisons légères et préfabriquées | Panneaux de cloisons. Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. |
| Gaines et coffres verticaux | Flocage. Enduits projetés et lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu. Panneaux. |
| Portes coupe-feu. Portes pare-flamme | Vantaux et joints. |
| 4. Plafonds et faux plafonds. | |
| Plafonds | Flocages. Enduits projetés. Panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). |
| Poutres et charpentes (périphériques et intérieures) | Flocages, enduits projetés. Peintures intumescents. |
| Interfaces entre structures | Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutrements, joints de dilatation. |
| Gaines et coffres horizontaux | Flocages. Enduits projetés. Panneaux. Jonction entre panneaux. |
| Faux plafonds | Panneaux et plaques. |
| 5. Revêtements de sol et de murs | |
| Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) | Dalles plastiques. Colles bitumineuses. Lés plastiques avec sous-couche. Chape maigre. Calfeutrement des passages de conduits. Revêtements bitumineux des fondations |
| Revêtements de murs | Sous-couches des tissus muraux. Revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment). Colles des carrelages |
| 6. Conduits, canalisations et équipements | |
| Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides) | Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en |



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

| Composant de la construction | Partie du composant à vérifier ou à sonder |
|--|---|
| | fibres-ciment |
| Conduits de vapeur, fumée, échappement | Conduits en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons |
| Clapets/volets coupe-feu | Clapet, volet, rebouchage |
| Vide-ordures | Conduit fibres-ciment |
| 7. Ascenseurs et monte-charge | |
| Portes palières | Portes et cloisons palières |
| Trémie. Machinerie | Flocage, bourre, mur/plancher, joint mousse |
| 8. Equipements divers | |
| Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes. Convecteurs et radiateurs, aérothermes... | Bourres, tresses, joints, calorifugeages. Peinture anti-condensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante |
| 9. Installations industrielles | |
| Fours, étuves, tuyauteries... | Bourres, tresses, joints, calorifugeages. Peinture anti-condensation, plaques isolantes, tissu amiante. Freins et embrayages |
| 10. Coffrages perdus | |
| Coffrages et fonds de coffrages perdus | Eléments en fibres-ciment |

- ✖ En l'absence d'accompagnateur et/ou de plans précis mis à la disposition du technicien, seules les pièces figurants sur les croquis et dans la liste des pièces visitées doivent être considérées comme définissant le périmètre de repérage. Toute pièce ou partie de bâtiment ne figurant pas dans ces documents est réputée ne pas avoir fait l'objet du repérage. Il appartient au donneur d'ordre et au propriétaire de vérifier si toutes les parties des bâtiments ont été listées et donc visitées. Après remise des rapports, le donneur d'ordre et/ou le propriétaire disposent d'un délai de cinq jours ouvrés, afin de vérifier que la totalité des locaux a été visitée et que la destination des locaux est conforme. Si à l'issue de ce délai aucune remarque n'a été formulée par le donneur d'ordre, les rapports seront considérés comme étant validés en ce qui concerne le périmètre de repérage et la désignation des lieux. En cas de nécessité, une visite complémentaire peut être demandée par le donneur d'ordre ; cette visite fera l'objet d'une facturation complémentaire.
- ✖ Tout rapport lacunaire doit faire l'objet d'investigations complémentaires. Ces investigations feront l'objet d'un complément de facturation.
- ✖ Notre cabinet s'engage à ne sous-traiter aucune mission.
- ✖ Notre cabinet reste à la disposition du Maître d'œuvre pendant toute la phase des travaux afin de pouvoir lever tout doute en cas de découverte de matériaux douteux.

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

2. 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.






Le propriétaire doit communiquer ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti.

2.1. Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante :

| Local ou zone présentant des similitudes d'ouvrage | Localisation | Description (Prélèvement ou justificatif) | Etat de dégradation | Estimation de la quantité | Photographie |
|--|--|--|-----------------------------|---------------------------|--------------|
| Extérieur : Façade | Canalisation EP (liaison gouttière-regard) | Conduits en fibres ciment (idem Analyse P18) | Matériau non dégradé | 9 U | |
| Intérieur Ateliers | Embase de canalisation EP | Conduits en fibres ciment (Analyse P18) | Matériau non dégradé | 9 U | |
| Extérieur : Façades | Bardage+ cache-moineaux | Plaques en fibres ciment (Analyse P15) | Matériau dégradé | 160 mL | |
| Toiture extension hangar ouest | Couverture+ cache-moineaux | Plaques en fibres ciment (Analyse P17) | Matériau dégradé | 900 m² | |
| Toiture édicule pignon sud | Couverture | Plaques en fibres ciment (idem Analyse P17) | Matériau non dégradé | 10 m² | |



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

| Local ou zone présentant des similitudes d'ouvrage | Localisation | Description (Prélèvement ou justificatif) | Etat de dégradation | Estimation de la quantité | Photographie |
|--|--------------------|--|----------------------|---------------------------|---|
| Poste HT | Coffrage perdu | Conduits en fibres ciment (Analyse P22) | Matériau non dégradé | 3 U |  |
| Poste HT | Plaque de caniveau | Plaques en fibres ciment (Analyse P21) | Matériau non dégradé | 2 m² |  |
| Chaufferie | Canalisation | Joint de bride (Analyse P08) | Matériau non dégradé | 4 U |  |
| Chaufferie | Canalisation | Joint de brûleur (Analyse P10) | Matériau non dégradé | 1 U |  |
| Zone incendiée ALCYONE intérieure et extérieure | Déchets au sol | Plaques en fibres ciment (Analyse P14) | Matériau dégradé | 100 m² |  |



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

2.2. Liste des prélèvements effectués contenant de l'amiante

| REFERENCE DE L'ECHANTILLON | LOCALISATION | DESCRIPTION | RESULTATS |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| P08 | Rdc/Zone alcyone/Chaufferie | Joint de bride | Amiante détecté |
| P10 | Rdc/Zone alcyone/Chaufferie | Joint brûleur | Amiante détecté |
| P14 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext | Déchets fibres ciment | Amiante détecté |
| P15 | Rdc/Zone alcyone/Atelier est | Bardage plaques fibres ciment | Amiante détecté |
| P17 | Rdc/Zone alcyone/Atelier ouest | Toiture plaques fibres ciment | Amiante détecté |
| P18 | Rdc/Zone alcyone/Atelier est | Embase EP en fibres ciment | Amiante détecté |
| P21 | Rdc/Poste HT | Plaques de caniveau fibres ciment | Amiante détecté |
| P22 | Rdc/Poste HT | Coffrage perdu en fibres ciment | Amiante détecté |

2.3. Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Marquage ou documents techniques :

| Description | Localisation | Justification |
|-------------|--------------|---------------|
| Néant | | |



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition



Information relative à un précédent rapport :

| Zone | Identifiant + Description | Conclusion (justification) |
|------|--|---|
| M001 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2 <u>Echantillons</u> : IT072212-35494 <u>Description</u> : Dalle de sol + colle | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M002 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Bureau 3 <u>Echantillons</u> : IT072101-5445 <u>Description</u> : Dalle de sol + colle | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M004 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Dégagement 1 <u>Echantillons</u> : IT072101-5443 <u>Description</u> : Panneaux et plaques 1 | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M006 | <u>Localisation</u> : Etage - Local 18; Etage - Local 19; Etage - Local 20; Etage - Local 22; Etage - Local 23 <u>Echantillons</u> : IT072101-5446 <u>Description</u> : Panneaux et plaques 2 | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M007 | <u>Localisation</u> : Etage - Local 23 <u>Echantillons</u> : IT072101-5447 <u>Description</u> : Panneaux et plaques 3 | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M009 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Bureau 4 <u>Echantillons</u> : IT072212-35493 <u>Description</u> : Colle de carrelage | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M010 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Bureau 4 <u>Echantillons</u> : IT072212-35495 <u>Description</u> : Colle de carrelage plinthes | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M011 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local détente; Rez de chaussée - Sanitaires 1; Rez de chaussée - WC 1; Rez de chaussée - Douche 1; Rez de chaussée - Placard 1; Rez de chaussée - WC 2 <u>Echantillons</u> : IT072212-35496 <u>Description</u> : Colle de carrelage sol | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M012 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local détente; Rez de chaussée - Sanitaires 1; Rez de chaussée - WC 1; Rez de chaussée - Douche 1; Rez de chaussée - Placard 1; Rez de chaussée - WC 2 <u>Echantillons</u> : IT072212-35497 <u>Description</u> : Colle de carrelage marrons claires plinthes | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M013 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local détente; Rez de chaussée - Sanitaires 1; Rez de chaussée - WC 1; Rez de chaussée - Douche 1 <u>Echantillons</u> : IT072212-35498 <u>Description</u> : Colle de carrelage marrons foncés plinthes | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M014 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaires 1; Rez de chaussée - Douche 1; Rez de chaussée - WC 2 <u>Echantillons</u> : IT072212-35499 <u>Description</u> : Colle de carrelage murs | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M015 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local détente <u>Echantillons</u> : IT072212-35500 <u>Description</u> : Colle de carrelage murs | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M016 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 4 <u>Echantillons</u> : IT072212-35501 <u>Description</u> : Joint de mastic de vitrage | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M017 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 4 <u>Echantillons</u> : IT072212-35502 <u>Description</u> : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M018 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Bureau 4 <u>Echantillons</u> : IT072212-35503 <u>Description</u> : Plot de colle fixant l'isolant | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M019 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaires 2; Rez de chaussée - WC 3; Rez de chaussée - WC 4; Rez de chaussée - WC 5; Rez de chaussée - WC 6; Rez de chaussée - Sanitaires 3; Rez de chaussée - WC 7; Rez de chaussée - WC 8; Rez de chaussée - WC 9; Rez de chaussée - WC 10 <u>Echantillons</u> : IT072212-35504 <u>Description</u> : Colle de carrelage sol | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M020 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaires 2; Rez de chaussée - WC 3; Rez de chaussée - WC 4; Rez de chaussée - WC 5; Rez de chaussée - WC 6; Rez de chaussée - Sanitaires 3; Rez de chaussée - WC 7; Rez de chaussée - WC 8; Rez de chaussée - WC 9; Rez de chaussée - WC 10 <u>Echantillons</u> : IT072212-35505 <u>Description</u> : Colle de carrelage plinthes | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M021 | <u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaires 2; Rez de chaussée - Sanitaires 3 <u>Echantillons</u> : IT072212-35506 <u>Description</u> : Colle de carrelage murs | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| M022 | <u>Localisation</u> : Parties extérieures façade local 13 <u>Echantillons</u> : IT072212-35507 <u>Description</u> : Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

| N° pré. | Localisation | Description | Sondage / Observation | Amiante | | HAP | |
|---------|---------------------|---------------|-------------------------|----------|------|----------|----------------|
| | Repère | | | Présence | Type | Présence | Teneur (mg/kg) |
| P01 | Extérieur – Parking | Enrobé bitume | Epaisseur de couche 4cm | Non | - | Non | < 0,5 |
| P02 | Extérieur – Parking | Enrobé bitume | Epaisseur de couche 6cm | Non | - | Non | < 0,5 |
| P03 | Extérieur – Parking | Enrobé bitume | Epaisseur de couche 5cm | Non | - | Non | < 0,5 |
| P04 | Extérieur – Parking | Enrobé bitume | Epaisseur de couche 6cm | Non | - | Non | < 0,5 |

Matériaux ou produits qui par nature ne contiennent pas d'amiante :

| Description | Localisation |
|-------------|--------------|
| | |

Après analyse en laboratoire :

| REFERENCE DE L'ECHANTILLON | LOCALISATION | DESCRIPTION | RESULTATS | Zone présentant une similitude d'ouvrage : |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|---------------------|--|
| P01 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int | Colle de carrelage | Amiante non détecté | so |
| P02 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int | Colle de plinthes | Amiante non détecté | so |
| P03 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int | Colle de faïence | Amiante non détecté | so |
| P04 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int | Enduit mur ciment | Amiante non détecté | Zone alcyone |
| P05 | Rdc/Zone alcyone/Chaufferie | Calorifugeage | Amiante non détecté | Zone alcyone |
| P06 | Rdc/Zone alcyone/Chaufferie | Socle béton | Amiante non détecté | so |
| P07 | Rdc/Zone alcyone/Chaufferie | Mastic vitrage fenêtre métal | Amiante non détecté | Ensemble du bâtiment |
| P09 | Rdc/Zone alcyone/Chaufferie | Isolant corps de chauffe | Amiante non détecté | so |
| P11 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext | Colle de carrelage | Amiante non détecté | so |
| P12 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext | Colle de faïence | Amiante non détecté | so |
| P13 | Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext | Colle de plinthes | Amiante non détecté | so |
| P16 | Rdc/Zone alcyone/Atelier est | Calorifugeage | Amiante non détecté | so |
| P19 | Rdc/Réserve ouest | Dalle béton sol | Amiante non détecté | so |
| P20 | Rdc/Atelier Nord | Plaques de plâtre | Amiante non détecté | so |
| P23 | Rdc/Atelier Nord | Manchon intérieur groupe ventilation | Amiante non détecté | Ensemble du bâtiment |
| P24 | Rdc/Atelier Est | Enduit mur béton | Amiante non détecté | so |

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

| REFERENCE DE L'ECHANTILLON | LOCALISATION | DESCRIPTION | RESULTATS | Zone présentant une similitude d'ouvrage : |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---------------------|--|
| P25 | Rdc/Atelier Est | Joint de vitrage fenêtre bois | Amiante non détecté | so |
| P26 | Rdc/Fosse | Colle de carrelage | Amiante non détecté | so |
| P27 | R+1/Mezzanine | Joint de vitrage fenêtre alu | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P28 | R+1/Mezzanine | Joint silicone gris dormant alu | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P29 | R+1/Mezzanine | Enduit de façade | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P30 | R+1/Toiture | Isolant sous étanchéité | Amiante non détecté | Ensemble du bâtiment |
| P31 | R+1/Toiture | Complexe d'étanchéité | Amiante non détecté | Ensemble du bâtiment |
| P32 | R+1/Mezzanine | Mastic vitrage fenêtre métal | Amiante non détecté | Ensemble du bâtiment |
| P33 | Rdc/Façade nord | Silicone sous tablette d'appui | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P34 | Rdc/Façade nord | Enduit de façade | Amiante non détecté | so |
| P35 | Rdc/Magasin | Bande calicot | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P36 | Rdc/Magasin | Plot de colle de plaque de plâtre | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P37 | Rdc/Réfectoire | Enduit mur ciment | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P38 | Rdc/Réfectoire | Patin bitumineux sous évier | Amiante non détecté | Zone bureaux ex-volvo |
| P39 | Extérieur | Conduit ciment EP en aval du regard | Amiante non détecté | so |
| P40 | Rdc/Zone alcyone/Atelier est | Appui de fenêtre | Amiante non détecté | Ensemble du bâtiment |
| P41 | Rdc/Zone alcyone/Atelier ouest | Enduit de lissage passage | Amiante non détecté | Zone alcyone |

| REFERENCE DE L'ECHANTILLON | LOCALISATION | DESCRIPTION | RESULTATS | Zone présentant une similitude d'ouvrage : |
|----------------------------|--------------------------|-------------|---------------------|--|
| E01 | Rdc/Zone alcyone/Atelier | Enrobé | Amiante non détecté | so |
| E02 | Rdc/Atelier de stockage | Enrobé | Amiante non détecté | so |
| E03 | Rdc/Atelier frein | Enrobé | Amiante non détecté | so |
| E04 | Rdc/Magasin | Enrobé | Amiante non détecté | so |

2.4. Liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des investigations et/ou des analyses ultérieures devront être effectuées

| Description | Localisation | Cause de non-prélèvement | Photographie |
|------------------|------------------|--------------------------|--------------|
| Réseaux enterrés | Sous le bâtiment | Non accessible | |

2.1. Obligations réglementaires

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou à réaliser les travaux.



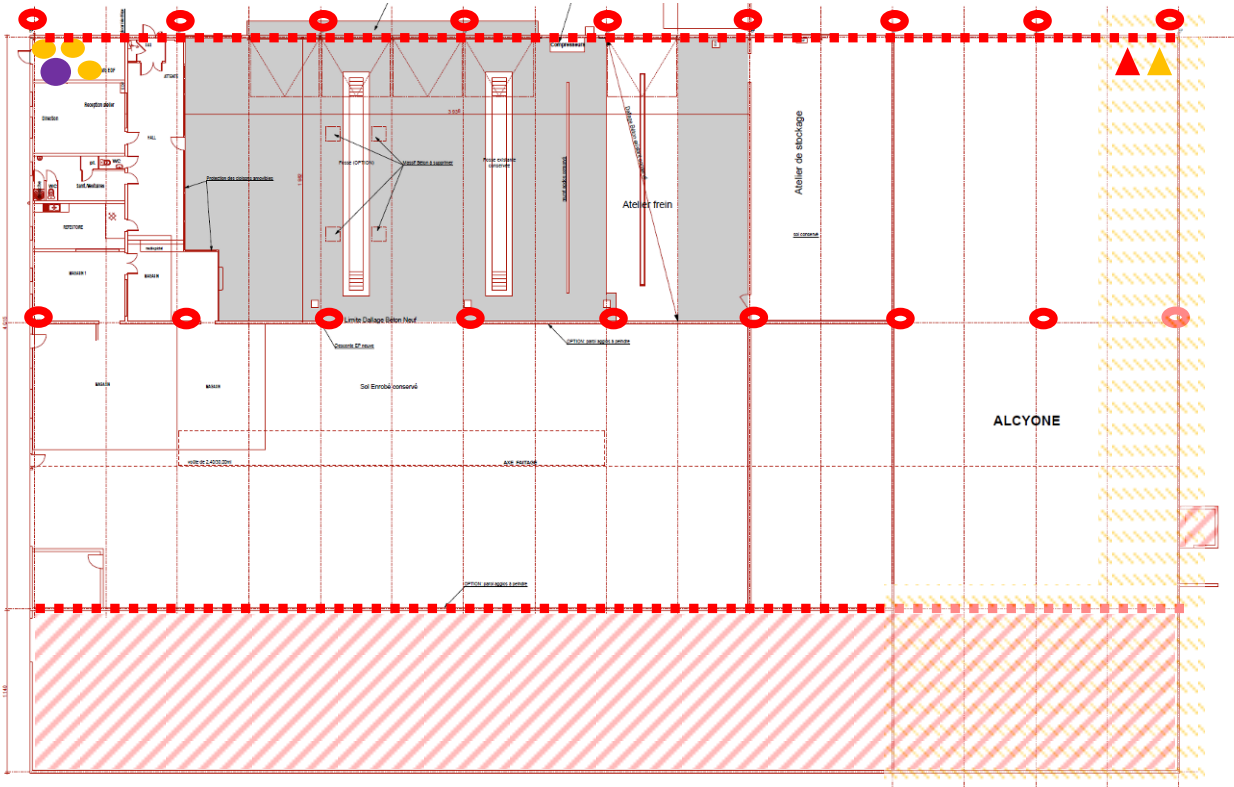
Construction Details:

- R+1/Mezzanine
- P32/Mastic vitrage fenêtre métal-Nd
- P21/Plaques de caniveau fibres ciment-A
- P22/Coffrage perdu en fibres ciment-A
- P33/Silicone sous tablette d'appui-Nd
- P37/Enduit mur ciment-Nd
- P38/Patin bitumineux sous évier-Nd
- R+1/Mezzanine
- P27/Joint de vitrage fenêtre alu-Nd
- P28/Joint silicone gris dormant alu-Nd
- P29/Enduit de façade-Nd
- P35/Bande calicot-Nd
- P36/Plot de colle de plaque de plâtre-Nd
- P20/Plaques de plâtre-Nd
- P34/Enduit de façade -Nd
- P23/Manchon intérieur groupe ventilation-Nd
- P19/Dalle béton sol-Nd
- P30/Isolant sous étanchéité-Nd
- P31/Complexe d'étanchéité-Nd
- P41/Enduit de lissage passage-Nd
- P39/Conduit ciment EP en aval du regard-Nd
- P25/Joint de vitrage fenêtre bois-Nd
- P26/Colle de carrelage-Nd
- P24/Enduit mur béton-Nd
- P16/Calorifugeage-Nd
- P40/Appui de fenêtre-Nd
- P15/Bardage plaques fibres ciment-A
- P08/Joint de bride-A
- P10/Joint brûleur-A
- P05/Calorifugeage-Nd
- P06/Socle béton-Nd
- P07/Mastic vitrage fenêtre métal-Nd
- P09/Isolant corps de chauffe-Nd
- P14/Déchets fibres ciment -A
- P11/Colle de carrelage-Nd
- P12/Colle de faïence-Nd
- P13/Colle de plinthes-Nd
- P01/Colle de carrelage-Nd
- P02/Colle de plinthes-Nd
- P03/Colle de faïence-Nd
- P04/Enduit mur ciment-Nd
- P18/Embase EP en fibres ciment-A
- P17>Toiture plaques fibres ciment-A



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

4. Cartographie amiante :



| LEGENDE-MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTES | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|---|------------------|----------------|--|--|--|
| Plaques de caniveaux en fibres ciment | Coffrage perdu en fibres ciment | Embases/canalisations en fibres ciment | Bardage + caches moineaux en fibres ciment | Couverture + caches moineaux en fibres ciment | Joint de brûleur | Joint de bride | Déchets de produits fibres ciment au sol | | |
| ● | ● | ○ | ■ ■ ■ ■ | ▨ | ▲ | ▲ | ▨ | | |

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

5. Réalisation du repérage

5.1. Conditions d'interventions

| | | |
|---|--|------|
| Liste des immeubles ou parties d'immeubles bâtis concernés | ENTREPOT | |
| Date de délivrance du permis de construire | | Nc |
| Année de construction | | |
| Date de modification ou réhabilitation du bâtiment | | Nc |
| Plans remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage : | AUCUN | |
| | PLANS DETAILLES | X |
| | CROQUIS | |
| Nota : En l'absence de plans, Inaxe ne pourra être tenu responsable de la non visite de locaux non visible (locaux orphelins, murés etc...) | | |
| Anciens rapports de diagnostics remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage : | NEANT | |
| | DTA | X |
| | Autres à préciser : | RAAT |
| Conditions d'intervention : | Locaux inoccupés | X |
| | Mobilier toujours en place. | X |
| | Locaux occupés | |
| Représentant du propriétaire (accompagnateur) : | Nicolas Léonard Responsable de la gestion du Patrimoine CCI Ille-et-Vilaine | |

5.2. Liste des pièces visitées

EXTERIEUR : Façades, parkings

REZ DE CHAUSSEE : Magasin, réfectoire, sanitaires, direction, local transfo, hall

1^{er} ETAGE : Mezzanine

5.3. Pièces ou parties de l'immeuble non visitées

Néant



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante Avant Démolition

5.4. Méthodologie du repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante :

Conformément à l'arrêté du 26/06/2013 relatif au repérage des matériaux ou produits de la liste C contenant de l'amiante, la méthodologie du repérage des matériaux ou produits contenant de l'amiante avant démolition suit deux étapes :

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche les matériaux et produits de la liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique. A cette fin, l'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties d'ouvrages qui composent les différentes parties de l'immeuble bâti et réalise ou fait réaliser pour cela les démontages et investigations approfondies destructives nécessaires. Il définit les zones présentant des similitudes d'ouvrage. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

Si l'opérateur repère tout autre matériau et produit réputé contenir de l'amiante, il le prend en compte au même titre qu'un matériau ou produit de la liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique.

L'inspection visuelle, les sondages et les prélèvements sont réalisés selon les prescriptions décrites à l'annexe A de la Norme NF X 46-020 version 2017.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels qui doivent être justifiés, certaines parties de l'immeuble bâti ne sont pas accessibles avant que la démolition ne commence, l'opérateur de repérage le précise et en mentionne les motifs. Il émet les réserves correspondantes par écrit au propriétaire et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition.

Dans un second temps, en prenant en compte les zones de similitudes d'ouvrage, l'opérateur de repérage identifie et localise, parmi les matériaux et produits mentionnés à l'article 4, ceux qui contiennent de l'amiante. A cette fin, il conclut, pour chacun des matériaux et produits repérés, en fonction des informations et des moyens dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, quant à la présence d'amiante dans ces matériaux et produits.

En cas de doute, il détermine les matériaux et produits dont il convient de prélever et d'analyser un ou des échantillons pour pouvoir conclure quant à la présence d'amiante.

Conformément aux prescriptions de l'article R. 1334-24 du code de la santé publique, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité. L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés. Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur du matériau ou produit. L'opérateur de repérage transmet au laboratoire d'analyse une fiche d'accompagnement comportant au moins les informations énumérées en annexe. A réception des résultats d'analyse, l'opérateur de repérage veille à la cohérence des résultats.

Conformément aux prescriptions de l'annexe B de la norme NF X 46-020 version 2017 :

- les prélèvements sont réalisés dans des conditions conduisant à une pollution minimale des lieux.
- pour éviter tout risque de contamination croisée :
 - les outils sont à usage unique ou sont soigneusement nettoyés après chaque prélèvement.
 - les prélèvements sont conditionnés individuellement en double emballage étanche.

Il conclut définitivement à l'absence ou la présence d'amiante pour chaque matériau ou produit repéré. Dans sa conclusion, il précise le critère (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante, marquage du matériau, document consulté, résultat d'analyse de matériau ou produit) qui lui a permis de conclure quant à la présence ou l'absence d'amiante.

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante

6. Attestation sur l'honneur

Je, soussigné Yannig RIOU, atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation.

J'atteste également disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des constats et diagnostics composant le dossier.

Conformément à l'exigence de l'article R 271-3 du même code, j'atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance, ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir le présent diagnostic.

En complément à cette attestation sur l'honneur, je joins mes états de compétences validés par la certification, ainsi que mon attestation d'assurance.



Je, soussigné Jean-François KERDREAC'H, atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation.

J'atteste également disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des constats et diagnostics composant le dossier.

Conformément à l'exigence de l'article R 271-3 du même code, j'atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance, ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir le présent diagnostic.

En complément à cette attestation sur l'honneur, je joins mes états de compétences validés par la certification, ainsi que mon attestation d'assurance.



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante

7. Attestation d'assurance

Contrat n°FR11-RCE24P00113



ATTESTATION D'ASSURANCE Responsabilité Civile

| SUSCRIPTEUR | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Nom ou raison sociale : | INAXE ENERGIE & ENVIRONNEMENT SAS |
| Adresse : | 10 RUE JACQUE DAGUERRE |
| Code Postal / Ville : | 92500 RUEIL MALMAISON |
| Numéro de SIREN : | 439 695 421 |

| ASSUREUR | |
|-----------------------|---|
| Raison sociale : | VHV ASSURANCE France |
| Adresse : | RCS Paris B 889 234 647, régie par le Code des assurances |
| Code Postal / Ville : | 25, RUE MARBEUF |
| Pays : | 75008 PARIS |
| | France |

Succursale de VHV ALGEMENE VERSICHERING AG, dont le siège social est VHV Platz 1, DE 30177 HANNOVER agréée, supervisée et habilitée sous le N° HRB 57331 par le Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin), Grauhofstraße 10, 30177 Bonn.

Nous soussignés VHV ASSURANCE FRANCE, dont les mentions légales sont précisées ci-dessus, attestons couvrir par **contrat d'assurance n°FR11-RCE24P00113**, la SAS INAXE ENERGIE & ENVIRONNEMENT contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'elle est susceptible d'encourir à l'égard des tiers à l'occasion de l'exercice des activités définies au contrat, sous réserve que les compétences de l'assuré, personne physique ou que les compétences de ses diagnostiqueurs salariés aient été certifiées par un organisme accrédité, lorsque la réglementation l'exige, et ce pour l'ensemble des diagnostics réalisés.

Les activités de diagnostiqueur immobilier résultant des obligations visées aux articles L. 271-6 et R. 271-1 à R. 271-4 du Code de la construction et de l'habitation que ce soit dans le cadre de la vente d'un bien ou en dehors de la vente.

ACTIVITE GARANTIE AU CONTRAT

• ACTIVITES DE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

- Energie, polluants, assainissement, immobilier, air
- Constat de risque exposition au plomb (CREP) (C sans mention)
- Contrôle des travaux d'isolation des combles
- Diagnostic amiante avant-vente (C mention)
- Diagnostic contrôle de système de ventilation (RT 2012 et RE 2020)
- Diagnostic déchets (PÉMO)
- Diagnostic d'infiltration (RT 2012 et RE 2020) (AF)
- Diagnostic thermographique (RT 2012 et RE 2020)
- Diagnostic de Performance Énergétique (C sans mention)
- Diagnostic de Performance Énergétique (C avec mention)
- Diagnostic de Risque d'Intoxication au Plomb des peintures (DRIPP)
- Diagnostic sécurité piscine (AF)
- Diagnostic Technique Global (DTG) (AF et niveau bac+3 bâtiment)
- Diagnostic Amiante avant-vente (C sans mention)
- Dossier Technique Amiante (DTA) (C sans mention max ERP <300 PERS, CAT 5)
- Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP) (C sans mention)
- Diagnostic accessible aux personnes handicapées (AF)
- Diagnostic du risque de plomb dans l'eau (AC prélèvement)
- Diagnostic sécurité incendie (permis arrêté 2013 et détecteurs de fumée (AF)
- État de l'installation d'assainissement non-collectif (AF)
- État de l'installation d'assainissement collectif
- État de l'installation intérieure de télécommunication (C sans mention)
- État de l'installation intérieure du gaz (C sans mention)

Page 1 sur 3

VHV Assurance France / R.C.S. Paris 889 234 647 / 25, rue Marbeuf 75008 Paris
Succursale de la société par actions de droit allemand VHV Allgemeine Versicherung AG enregistrée au registre public d'Hannovre sous le numéro HRB 57331 / Capital social de 140.000.000 €

Contrat n°FR11-RCE24P00113



- État des lieux dans le cadre de l'établissement d'un prêt (AF PTZ)
- État des lieux relatif à la conformité aux normes d'habitabilité
- État des nuisances sonores aériennes
- État des risques et pollution (ERP) (AF)
- Évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante (en ERP 1 à 5, IGH et tout autre site) Expertise amiable
- Formations aux métiers assurés, à titre accessoire à l'activité
- Mesurage de concentration en radon (AF)
- Mesurage "loi Carrez" (AF)
- Mesurage surface habitable (dont Boutin) (AF)
- Plan Pluriannuel des Travaux du bâtiment, (BAC+3 dans le domaine Technique du Bâtiment ou VAE équivalente).
- Qualité de l'air intérieur : hors accréditation
- Qualité de l'air intérieur : sous accréditation
- Amiante et plomb avant travaux
 - Contrôle des VLEP Plomb, silice, amiante (AC)
 - Diagnostic amiante sur enrobés, Hydrocarbure Aromatique Polycyclique (HAP), C (C mention)
 - ou F 554 (C sans mention)
 - Examen visuel après travaux (C mention)
 - Mesures d'empoussièrement en fibre d'amiante dans l'air (AC prélèvement)
 - Recherche d'amiante avant travaux ou démolition (C mention)
 - Repérage amiante avant travaux installations (notamment industrielles), matériels et équipement concourant à une activité (C mention)
 - Repérage liste A et B & Dossier Technique Amiante (DTA) en ERP 1 à 5, IGH et tout autre site (C mention)
 - Diagnostic Plomb avant travaux (3)
- État parasitaire
 - Constat de l'état parasitaire dans les immeubles bâtis et non bâtis sur les ouvrages (dont mûrles) (AF)
 - Diagnostic agents d'infestation xylophage (autres que termites) ou lignivore dont mûrle
 - Diagnostic légionnelle (AC prélèvement)
 - État relatif à la présence de termites dans le bâtiment (C sans mention)

Prérequis par activité :

C : Certification AF / Formation

AC : accréditation COFRAC

- ACTIVITES DE MAITRISE D'OEUVRE ET D'ASSISTANCE A MAITRISE D'OUVRAGE
- Assistance à l'Assuré en matière de construction, A l'EXCLUSION DE TOUTE ACTIVITE DE CONSTRUCTION D'OUVRAGES.

Il est précisé que l'Assuré ne peut en aucun cas prendre une décision à la place du maître d'ouvrage.

MONTANT DES GARANTIES

Voir tableau ci-après.

PERIODE DE GARANTIE

Cette attestation est délivrée pour la période du 01/01/2025 au 31/12/2025 inclus, 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,
- du règlement de la (ou des) cotisation(s) correspondante(s).

La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'Assureur et ne saurait engager l'Assureur en dehors des termes et limites précisés dans les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à : PARIS Le : 30/12/2024



Page 2 sur 3

VHV Assurance France / R.C.S. Paris 889 234 647 / 25, rue Marbeuf 75008 Paris
Succursale de la société par actions de droit allemand VHV Allgemeine Versicherung AG enregistrée au registre public d'Hannovre sous le numéro HRB 57331 / Capital social de 140.000.000 €

Contrat n°FR11-RCE24P00113



TABEAU DES GARANTIES

| NATURE DE LA GARANTIE | MONTANT DE LA GARANTIE |
|--|-----------------------------------|
| RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION | |
| Tous dommages corporels, matériels et immatériels confondus | 7 500 000 € par sinistre |
| Dont : | |
| Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus | 3 000 000 € par sinistre |
| dont Vol par préposés | 150 000 € par sinistre |
| dont Dommages aux biens confiés | 150 000 € par sinistre |
| Dommages immatériels non consécutifs | 3 000 000 € par sinistre |
| Faute inexcusable | 2 500 000 € par année d'assurance |
| Dommages résultant d'une atteinte accidentelle à l'environnement | 1 500 000 € par année d'assurance |
| RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE | |
| Tous dommages corporels, matériels et immatériels confondus | 3 000 000 € par année d'assurance |
| ASSURANCE DEFENSE PENALE ET RECOURS | 100 000 € par sinistre |

Le montant des garanties forme la limite des engagements de l'Assureur, quel que soit le nombre de Personnes Morales ou physiques bénéficiant de la qualité d'Assuré, ou quelle que soient le nombre de victimes et l'échelonnement dans le temps des règlements effectués par l'Assureur.

Dans le cadre d'une Réclamation, les Frais de défense, intérêts moratoires ou compensatoires, font partie intégrante du montant de garantie. Leur règlement vient en diminution du montant de garantie restant disponible au titre de l'année d'assurance.

Ces montants se réduisent, et finalement s'épuisent, par tout règlement amiable ou judiciaire d'indemnités, ainsi que par tout Frais de défense, selon l'ordre chronologique de leur exécution, quelle que soit la nature des dommages, sans reconstitution autre que celle prévue au titre du Délai subséquent.

Page 3 sur 3

VHV Assurance France / R.C.S. Paris 889 234 647 / 25, rue Marbeuf 75008 Paris
Succursale de la société par actions de droit allemand VHV Allgemeine Versicherung AG enregistrée au registre public d'Hannovre sous le numéro HRB 57331 / Capital social de 140.000.000 €

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante

8. Certificat de compétences



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI0679 Version 017

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur RIOU Yannig

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

| | |
|----------------------|---|
| Amiante avec mention | Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 25/06/2022 - Date d'expiration : 24/06/2029 |
| Amiante sans mention | Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 25/06/2022 - Date d'expiration : 24/06/2029 |
| DPE individuel | Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 22/06/2022 - Date d'expiration : 21/06/2029 |
| Electricité | Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 01/12/2023 - Date d'expiration : 30/11/2030 |
| Gaz | Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 29/10/2022 - Date d'expiration : 28/10/2029 |
| Plomb | Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (1) Date d'effet : 27/06/2022 - Date d'expiration : 26/06/2029 |
| Termites | Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine (1) Date d'effet : 24/10/2022 - Date d'expiration : 23/10/2029 |

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse

<https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valide à partir du 01/09/2024.

Etienne Lamy

(1) Annexe du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, d'électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification.
(2) Annexe du 20 juillet 2023 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification et modifiant l'annexe du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance - Bât K
35760 Saint-Grégoire

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

CPE DI FR 11 rev19

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI0260 Version 015

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur Kerdreac'h Jean François

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

| | |
|----------------------|---|
| Amiante avec mention | Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 04/07/2022 - Date d'expiration : 03/07/2029 |
| Amiante sans mention | Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 04/07/2022 - Date d'expiration : 03/07/2029 |
| DPE individuel | Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 26/06/2022 - Date d'expiration : 25/06/2029 |
| Electricité | Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 22/09/2023 - Date d'expiration : 21/09/2030 |
| Gaz | Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 26/06/2022 - Date d'expiration : 25/06/2029 |
| Plomb | Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (1) Date d'effet : 26/06/2022 - Date d'expiration : 25/06/2029 |
| Termites | Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine (1) Date d'effet : 13/11/2022 - Date d'expiration : 12/11/2029 |

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse

<https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valide à partir du 01/07/2024.

Etienne Lamy

(1) Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification
(2) Arrêté du 20 juillet 2022 définissant les critères de certification des diagnosticueurs intervenant dans le domaine du diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les règles applicables aux organismes de certification et modifiant l'arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

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

cofrac
ACCREDITATION
N° 4 0522
PORTÉE
CERTIFICATION
DE PERSONNES
WWW.COFRAC.FR

CPE DIFR 11 rev19

Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante

9. Rapports d'analyse



Eurofins Eichrom Amiante SAS

INAXE
Monsieur Yannig RIOU
2b rue du Patis Tatelin Antipolis
35700 RENNES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page 1/10
Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
Référence dossier Client: YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|--|---|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 001 | P01 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int / Colle de carrelage | Matériau dur de type ciment-colle (gris) (foncé) ; matériau semi-dur de type ragréage (cémenteux) (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) (foncé) | MET * / N2YF | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 002 | P02 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int / Colle de plinthes | Matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau (marron) (foncé) | MET * / N2YF | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 003 | P03 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int / Colle de faïence | Matériau dur de type ciment-colle (poudreux) (marron) | MET * / N2YF | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 004 | P04 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires int / Enduit mur ciment | Matériau semi-dur de type enduit (cémenteux) (gris) (clair)(i) | MET * / U8VQ | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page2/10
Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
Référence dossier Client:YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|--|---|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 005 | P05 / Rdc/Zone alcyone/Chaufferie / Calorifugeage | Matériau fibreux de type isolant (orange) (clair) ; matériau (noir) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) en traces | MET * /N2YF | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau de type maillage de fibres (blanc) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) en traces | MET * /N2YF | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) (foncé) | MET * /U8VQ | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 006 | P06 / Rdc/Zone alcyone/Chaufferie / Socle béton | Matériau dur de type béton (gris) (foncé) | MET * /U8VQ | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 007 | P07 / Rdc/Zone alcyone/Chaufferie / Mastic vitrage fenêtre métal | Matériau semi-dur de type mastic (noir) + (gris) (foncé) | MET * /U8VQ | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page 3/10
 Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
 Référence dossier Client: YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|------------|--|---|-------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 008 | P08 / Rdc/Zone alcyone/Chaufferie / Joint de bride | Matériau souple de type joint (fibreuse) (marron) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 009 (1) | P09 / Rdc/Zone alcyone/Chaufferie / Isolant corps de chauffe | Matériau fibreux de type isolant (jaune) + (noir) ; matériau (noir) en traces | MET * / U8VQ | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau de type aluminium (brillant) (gris) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante non détectées * |
| 010 (2) | P10 / Rdc/Zone alcyone/Chaufferie / Joint brûleur | Matériau souple de type joint (cimenté) (blanc) (foncé) ; matériau (marron) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 011 | P11 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext / Colle de carrelage | Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) | MET * / U8VQ | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 012 | P12 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext / Colle de faïence | | | | | |

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



eurofins

Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01
Dossier N° : 25SE008103
Référence dossier Client: YRI-E0728

Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52
Date de réception : 28/03/2025
Page4/10
Date d'analyse : 31/03/2025

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|--|---|-------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| | | Matériau dur de type ciment-colle (gris) (foncé) ; matériau dur de type carrelage, faïence (tacheté) (beige) + (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (cémenteux) (gris) (foncé) | MET * / U8VQ | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 013 | P13 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext / Colle de plinthes | Matériau dur de type ciment-colle (gris) (foncé) ; matériau dur de type carrelage, faïence (marron) (foncé) | MET * / N2YF | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 014 | P14 / Rdc/Zone alcyone/Sanitaires ext / Déchets fibres ciment | Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) (clair) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 015 | P15 / Rdc/Zone alcyone/Atelier est / Bardage plaques fibres ciment | Matériau dur de type ciment-colle (gris) + (noir) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 016 | P16 / Rdc/Zone alcyone/Atelier est / Calorifugeage | Matériau fibreux de type isolant (marron) ; matériau (noir) | MET * / U8VQ | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page 5/10
 Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
 Référence dossier Client: YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|--|--|-------------------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 017 | P17 / Rdc/Zone alcyone/Atelier ouest / Toiture plaques fibres ciment | Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 018 | P18 / Rdc/Zone alcyone/Atelier est / Embase EP en fibres ciment | Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) (foncé) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 019 | P19 / Rdc/Réserve ouest / Dalle béton sol | Matériau dur de type béton (gris) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) * | Fibres d'amiante non détectées * |
| 020 | P20 / Rdc/Atelier Nord / Plaques de plâtre | Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) (foncé) en traces | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) * | Fibres d'amiante non détectées * |
| 021 | P21 / Rdc/Poste HT / Plaques de caniveau fibres ciment | Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) | MOLP * / PQ6A | 2 / 2 * | - * | Fibres d'amiante de type chrysotile * |
| 022 | P22 / Rdc/Poste HT / Coffrage perdu en fibres ciment | Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris) | MOLP * / PQ6A | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page 6/10
Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
Référence dossier Client: YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|---|---|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 023 | P23 / Rdc/Atelier Nord / Manchon intérieur groupe ventilation | Matériau (fibreuse) (beige) (clair) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau (fibreuse) (marron) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 024 | P24 / Rdc/Atelier Est / Enduit mur béton | Matériau semi-dur de type enduit (cimenteux) (gris) (clair) ; matériau de type peinture (bleu) (foncé) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 025 | P25 / Rdc/Atelier Est / Joint de vitrage fenêtre bois | Matériau souple de type joint (noir) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 026 | P26 / Rdc/Fosse / Colle de carrelage | Matériau dur de type ciment-colle (gris) + (marron) ; matériau dur de type carrelage, faïence (tacheté) (beige) ; matériau (fibreuse) (de différentes couleurs) | MET * / U7AK | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



eurofins

Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01
Dossier N° : 25SE008103
Référence dossier Client: YRI-E0728

Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page 7/10
Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|---|--|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 027 | P27 / R+1/Mezzanine / Joint de vitrage fenêtre alu | Matériau souple de type joint (noir) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 028 | P28 / R+1/Mezzanine / Joint silicone gris dormant alu | Matériau souple de type joint (gris) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 029 | P29 / R+1/Mezzanine / Enduit de façade | Matériau semi-dur de type enduit (cimentueux) (beige) (clair) + (noir) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 030 | P30 / R+1/Toiture / Isolant sous étanchéité | Matériau fibreux de type isolant (noir) ; matériau (blanc) (foncé) en traces | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 031 | P31 / R+1/Toiture / Complexe d'étanchéité | Matériau (friable) (noir) | MET * / U7AK | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page 8/10
Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
Référence dossier Client: YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|--|---|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 032 | P32 / R+1/Mezzanine / Mastic vitrage fenêtre métal | Matériau semi-dur de type mastic (noir) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 033 | P33 / Rdc/Façade nord / Silicone sous tablette d'appui | Matériau souple de type joint (rouge) (foncé) ; matériau de type peinture (beige) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 034 | P34 / Rdc/Façade nord / Enduit de façade | Matériau semi-dur de type enduit (cimenteux) (blanc) + (gris) (foncé) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 035 | P35 / Rdc/Magasin / Bande calicot | Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau de type peinture (noir) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) sur (marron) ; matériau (fibreux) (blanc) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 036 | P36 / Rdc/Magasin / Plot de colle de plaque de plâtre | Matériau de type colle (gris) (clair) ; matériau semi-dur de type plâtre (gris) (clair) ; matériau de type polystyrène (blanc) (i) | MET * / U7AK | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01 Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52 Page9/10
Dossier N° : 25SE008103 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 31/03/2025
Référence dossier Client:YRI-E0728

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|--|--|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 037 | P37 / Rdc/Réfectoire / Enduit mur ciment | Matériau semi-dur de type enduit (cémenteux) (gris) (clair) ; matériau de type peinture (gris) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 038 | P38 / Rdc/Réfectoire / Patin bitumineux sous évier | Matériau souple de type plaque (bitumineux) (noir) ; matériau (marron) (transparent) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 039 | P39 / Extérieur / Conduit ciment EP en aval du regard | Matériau semi-dur de type enduit (cémenteux) (gris) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 040 | P40 / Rdc/Zone alcyone/Atelier est / Appui de fenêtre | Matériau semi-dur de type enduit (cémenteux) (gris) ; matériau de type peinture (vert) | MET * / U7AK | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 041 | P41 / Rdc/Zone alcyone/Atelier ouest / Enduit de lissage passage | Matériau semi-dur de type enduit (cémenteux) (gris) | MET * / U7AK | 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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-017549-01

Date d'émission de rapport : 02/04/2025 10:52

Page 10/10

Dossier N° : 25SE008103

Date de réception : 28/03/2025

Date d'analyse : 31/03/2025

Référence dossier Client: YRI-E0728

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Le matériau de type aluminium est un matériau qui, par nature, ne contient pas d'amiante.
- (2) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.

Observation(s) couche(s)

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

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

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.

Jade Pokorski
Cheffe de Groupe Technicien
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 10 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



Eurofins Eichrom Amiante SAS

INAXE
Monsieur Yannig RIOU
 2b rue du Patis Tatelin Antipolis
 35700 RENNES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-018205-01 Date d'émission de rapport : 04/04/2025 17:37 Page 1/4
 Dossier N° : 25SE008156 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 02/04/2025
 Référence dossier Client: YRI-E0728-ENROBES

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|------------|---|---|-------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| 001 (1) | E01 / Rdc/Zone alcyone/Atelier / Enrobé | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (beige), (gris), (marron) | MOLP * / KB6J | 6 / 6 * | - * | Analyse réalisée non conclusive * |
| | | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (beige), (gris), (marron) | MET * / BZ65 | 3 / 6 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné (noir) | MET * / BZ65 | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 002 (1) | E02 / Rdc/Atelier de stockage / Enrobé | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (beige), (marron), (noir) | MOLP * / KB6J | 6 / 6 * | - * | Analyse réalisée non conclusive * |
| | | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (beige), (marron), (noir) | MET * / BZ65 | 3 / 6 * | 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 4 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



membre du réseau



Nucléaire

Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-018205-01 Date d'émission de rapport : 04/04/2025 17:37 Page 2/4
 Dossier N° : 25SE008156 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 02/04/2025
 Référence dossier Client: YRI-E0728-ENROBES

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|----------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| | | Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné (noir) | MET * / BZ65 | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 003 (1) | E03 / Rdc/Atelier frein / Enrobé | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (beige), (blanc), (marron) | MOLP * / KB6J | 6 / 6 * | - * | Analyse réalisée non conclusive * |
| | | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (beige), (blanc), (marron) | MET * / BZ65 | 3 / 6 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné (noir) | MET * / BZ65 | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| 004 (1) | E04 / Rdc/Magasin / Enrobé | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (blanc), (gris), (noir) | MOLP * / KB6J | 6 / 6 * | - * | Analyse réalisée non conclusive * |

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-018205-01 Date d'émission de rapport : 04/04/2025 17:37 Page 3/4
Dossier N° : 25SE008156 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 02/04/2025
Référence dossier Client: YRI-E0728-ENROBES

| N° éch. | Référence client | Description visuelle | Technique utilisée / Analyste | Préparation | | Résultats |
|---------|------------------|---|-------------------------------|-------------------------------|--|----------------------------------|
| | | | | Nb prep / Nb grilles ou lames | Type | |
| | | matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats (blanc), (gris), (noir) | MET * / BZ65 | 3 / 6 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |
| | | Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné (noir) | MET * / BZ65 | 1 / 2 * | Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement) | Fibres d'amiante non détectées * |

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Dans le cadre de l'application de l'arrêté du 1er Octobre 2019, les résultats du présent rapport sont rendus hors du champ réglementaire français. Certains résultats rapportés dans ce document sont couverts par l'accréditation et identifiés par le symbole *.

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

Traitement par une méthode interne (**modes opératoires T-PE-WO63769 et T-PM-WO84179**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**modes opératoires T-PE-WO63769 et 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** et **IMA** « Principes pétrographiques et de classification minéralogique ».

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 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



Mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'Amiante



Eurofins Eichrom Amiante SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-SE-018205-01 Date d'émission de rapport : 04/04/2025 17:37 Page 4/4
Dossier N° : 25SE008156 Date de réception : 28/03/2025 Date d'analyse : 02/04/2025
Référence dossier Client: YRI-E0728-ENROBES

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 mentionne les analyses conclusives et non conclusives. En effet, le laboratoire met en œuvre les deux techniques d'analyse MOLP et META sur tous les échantillons massifs conformément aux exigences indiquées dans l'arrêté du 1er octobre 2019.

Le « - » indiqué dans « Type de préparation » s'entend comme « Préparation avec traitement par calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)

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 3 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante naturellement présent dans les matériaux et produits manufacturés. Il respecte également le 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.

NB 7 : En application de l'annexe I de l'arrêté du 1er octobre 2019, si au moins l'une des préparations met en évidence la présence d'amiante, il est conclu à la détection d'amiante sur l'échantillon. Sinon, il est conclu à la non détection de fibre d'amiante

Antoine Herve
Chef 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 4 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

