



SOCIETE PORTUAIRE PORT DE BAYONNE  
1 RUE DE DONZAC  
64 100 BAYONNE

MARCHE PUBLIC DE TRAVAUX  
-  
PLATEFORME EXTENSION BAYONNE MANUTENTION  
  
ZONE PORTUAIRE DE TARNOS  
144 route de la Barre  
40220 TARNOS

---

PIECE N° 3.6

---

DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

---

DIAGNOSTIC AMIANTE ET HAP SUR ENROBES

---

Financé  
par

---



**GOVERNEMENT**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# Dossier Technique Immobilier

Numéro de dossier : 24/IMO/27911  
Date du repérage : 29/11/2024

Désignation du ou des bâtiments	Désignation du propriétaire
<p><i>Localisation du ou des bâtiments :</i> Département : ... <b>Landes</b> Adresse : ..... <b>PORT - ZONE DE TARNOS</b> <b>144 ROUTE DE LA BARRE</b> Commune : ..... <b>40220 TARNOS</b></p> <p>Désignation et situation du ou des lot(s) de copropriété : <b>Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété</b></p> <p>Périmètre de repérage : <b>ENROBE DE VOIRIE - ZONE DE TRAVAUX - ZONE DU PORT DE TARNOS</b></p>	<p><i>Désignation du client :</i> Nom et prénom : ... <b>REGION AQUITAINE</b> Adresse : ..... <b>HOTEL DE REGION</b> <b>33000 BORDEAUX</b></p>

Objet de la mission :		
<input type="checkbox"/> Dossier Technique Amiante	<input type="checkbox"/> Métrage (Loi Carrez)	<input type="checkbox"/> Etat des Installations électriques
<input type="checkbox"/> Constat amiante avant-vente	<input type="checkbox"/> Métrage (Loi Boutin)	<input type="checkbox"/> Diagnostic Technique (DTG)
<input type="checkbox"/> Dossier amiante Parties Privatives	<input type="checkbox"/> Exposition au plomb (CREP)	<input type="checkbox"/> Diagnostic énergétique
<input type="checkbox"/> Diag amiante avant travaux	<input type="checkbox"/> Exposition au plomb (DRIPP)	<input type="checkbox"/> Audit énergétique
<input type="checkbox"/> Diag amiante avant démolition	<input type="checkbox"/> Diag Assainissement	<input type="checkbox"/> Prêt à taux zéro
<input type="checkbox"/> Etat relatif à la présence de termites	<input type="checkbox"/> Sécurité piscines	<input type="checkbox"/> Ascenseur
<input type="checkbox"/> Etat parasitaire	<input type="checkbox"/> Etat des Installations gaz	<input type="checkbox"/> Etat des lieux (Loi Scellier)
<input type="checkbox"/> Etat des Risques et Pollutions	<input type="checkbox"/> Plomb dans l'eau	<input type="checkbox"/> Radon
<input type="checkbox"/> Etat des lieux	<input type="checkbox"/> Sécurité Incendie	<input type="checkbox"/> Accessibilité Handicapés
<input type="checkbox"/> Infiltrométrie	<input type="checkbox"/> Plomb APTVX	<input type="checkbox"/> Accessibilité Handicapés
<input type="checkbox"/> Amiante Examen Visuel APTVX	<input type="checkbox"/> Plomb avant travaux	<input type="checkbox"/> Performance numérique
<input type="checkbox"/> Amiante contrôle périodique	<input type="checkbox"/> Développement interne	<input type="checkbox"/> Déchets / PEMD
<input type="checkbox"/> Amiante Empoussièrément	<input type="checkbox"/> Home Inspection	<input type="checkbox"/> Climatisation
<input type="checkbox"/> Hôtel H	<input type="checkbox"/> Tantième de copropriété	<input type="checkbox"/> Contrôle périodique gaz
<input type="checkbox"/> Hôtel RT	<input type="checkbox"/> Risques Professionnels	<input type="checkbox"/> Contrôle périodique élec
<input type="checkbox"/> Hôtel C	<input type="checkbox"/> Contrôle levage	<input type="checkbox"/> RT 2012 Avant travaux
	<input type="checkbox"/> Logement décent	<input type="checkbox"/> RT 2012 Après travaux



## Résumé de l'expertise n° 24/IMO/27911

Cette page de synthèse ne peut être utilisée indépendamment du rapport d'expertise complet.

<b>Désignation du ou des bâtiments</b>
<i>Localisation du ou des bâtiments :</i> Adresse : ..... <b>PORT - ZONE DE TARNOS</b> <b>144 ROUTE DE LA BARRE</b> Commune : ..... <b>40220 TARNOS</b>  Désignation et situation du ou des lot(s) de copropriété : <b>Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété</b>  Périmètre de repérage : ..... <b>ENROBE DE VOIRIE - ZONE DE TRAVAUX - ZONE DU PORT DE TARNOS</b>

Prestations	Conclusion
Etat Amiante	Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.
Etat HAP	Il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir des HAP : après analyses, ils contiennent moins de 50mg/kg de HAP.

## Rapport de mission de repérage amiante et HAP avant travaux sur enrobés

Numéro de dossier : 24/IMO/27911  
Date du repérage : 29/11/2024

### Références réglementaires et normatives

Textes réglementaires : Norme NFX 43-050 et suivant les dispositions de la norme NF ICO 18287.

### Localisation du dossier

Adresse	Rue : ..... <b>PORT - ZONE DE TARNOS</b> <b>144 ROUTE DE LA BARRE</b> Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n°: <b>Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété</b> Code postal, ville : . <b>40220 TARNOS</b>
Périmètre de repérage :	..... <b>ENROBE DE VOIRIE - ZONE DE TRAVAUX - ZONE DU PORT DE TARNOS</b>
Type de logement : Fonction principale du bâtiment : Date du permis :	..... <b>TERRAIN &gt; 2000 M²</b> ..... <b>Autres</b> ..... <b>&lt; 1997</b>

### Le propriétaire et le commanditaire

Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : ... <b>REGION AQUITAINE</b> Adresse : ..... <b>HOTEL DE REGION</b> <b>33000 BORDEAUX</b>
Le commanditaire	Nom et prénom : ... <b>SOCIETE PORTUAIRE PORT DE BAYONNE</b> Adresse : ..... <b>1 RUE DE DONZAC</b> <b>64100 BAYONNE</b>

### Le(s) signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	Benoît CORBINEAU	Opérateur de repérage	AFNOR Certification 11 rue Francis de Pressensé 93571 SAINT DENIS LA PLAINE CEDEX	Obtention : 02/08/2022 Échéance : 02/08/2029 N° de certification : 11070999
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport				
Raison sociale de l'entreprise : SOCIETE ABC DIAGNOSTIC (Numéro SIRET : 50037275000017) Adresse : 14 RUE DU MONDARRAIN, 64210 BIDART Désignation de la compagnie d'assurance : AXA Numéro de police et date de validité : 10428048404 - 01/03/2025				

### Le rapport de repérage

Date d'émission du rapport de repérage : 17/12/2024, remis au propriétaire le 17/12/2024  
Diffusion : le présent rapport de repérage ne peut être reproduit que dans sa totalité, annexes incluses  
Pagination : le présent rapport avec les annexes comprises, est constitué de 22 pages

## Sommaire

- 1 Les conclusions**
- 2 Le(s) laboratoire(s) d'analyses**
- 3 La mission de repérage**
  - 3.1 L'objet de la mission
  - 3.2 Le périmètre de repérage effectif
- 4 Conditions de réalisation du repérage**
  - 4.1 Bilan de l'analyse documentaire
  - 4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ
  - 4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur
  - 4.4 Plan de localisation
- 5 Résultats détaillés du repérage**
  - 5.1 Liste des carottes et couches affiliées
- 6 Signatures**
- 7 Annexes**

## 1. – Les conclusions

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport :

- **il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir des HAP : après analyses, ils contiennent moins de 50mg/kg de HAP.**
- **il a été repéré des matériaux et produits susceptibles (\*) de contenir de l'amiante : après analyses, ils ne contiennent pas d'amiante.**

(\*) : « **Matériau ou produit susceptible de contenir de l'amiante** » : matériau ou produit contenant naturellement de l'amiante ou dont la composition a intégré de l'amiante pendant certaines périodes de sa fabrication et pour lequel la présence ou l'absence d'amiante n'a pas été démontrée

**Liste des carottes contenant de l'amiante ou des HAP :**

Carotte	Localisation	Conclusion HAP	Conclusion Amiante
Néant	-		

## 2. – Le(s) laboratoire(s) d'analyses

**Raison sociale et nom de l'entreprise** : ... EUROFINS SUD OUEST  
**Adresse** : ..... 4 CHEMIN DES MAURES 33170 GRADIGNAN  
**Numéro de l'accréditation Cofrac** : ..... 1-5840 / 79514748700032

## 3. – La mission de repérage

**3.1 L'objet de la mission**

Dans le cadre d'un contrôle du revêtement bitumineux, décrit en page de couverture du présent rapport, la mission consiste à repérer la localisation des matériaux ou produits contenant de l'amiante.

**3.2 Le périmètre de repérage effectif**

Etendu de la zone de contrôle :

**Travaux sur Enrobé de Voirie - Port de Tarnos**

**4. – Conditions de réalisation du repérage****4.1 Bilan de l'analyse documentaire**

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
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux zones analysées	oui

Observations :

**Néant****4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ**

Date de la commande : 22/11/2024

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 29/11/2024

Heure d'arrivée : 14 h 30

Durée du repérage : 04 h 00

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Mme Géraud

**4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur**

La mission de repérage s'est déroulée conformément aux prescriptions de la norme Norme NFX 43-050 et suivant les dispositions de la norme NF ICO 18287.

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	X	-	-

**4.4 Plan de localisation**

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





## 5. – Résultats détaillés du repérage

## 5.1 Liste des carottes et couches affiliées :

## IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P01

## Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.532202 Coordonnées Géo Y : -1.505308
--	---	---

## Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 01 : 10 cm

## Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 01 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg



IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P02

Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.532673 Coordonnées Géo Y : -1.505194
--	---	---

Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 02 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 02 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg

IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P03

Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.533288 Coordonnées Géo Y : -1.505243
--	---	---

Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 03 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 03 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg

IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P04

Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.533848 Coordonnées Géo Y : -1.505125
--	---	---

Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 04 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 04 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg

IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P05

Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.534356 Coordonnées Géo Y : -1.505029
--	---	---

Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 05 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 05 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg

IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P06

Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.534753 Coordonnées Géo Y : -1.504933
--	---	---

Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 06 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 06 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg

## IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P07

## Localisation

CP / Commune : 40220 TARNOS  
RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE  
PR / Position :

Précision :  
Coordonnées Géo X : 43.534833  
Coordonnées Géo Y : -1.505236

## Caractéristique du carottage

Date : 29/11/2024  
Epaisseur totale : 10

Epaisseur des couches :  
24K039817 - 07 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 07 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg

IDENTIFICATION DU CAROTTAGE : P08

Localisation

	CP / Commune : 40220 TARNOS RD / Voie : 144 ROUTE DE LA BARRE PR / Position :	Précision : Coordonnées Géo X : 43.535071 Coordonnées Géo Y : -1.504853
--	---	---

Caractéristique du carottage

	Date : 29/11/2024 Epaisseur totale : 10	Epaisseur des couches : 24K039817 - 08 : 10 cm

Commentaires : Sans objet

Référence de la couche	Analyse amiante Conclusion	Analyse HAP Conclusion
24K039817 - 08 Toutes	Oui Amiante non détecté	Oui <50 mg/kg



## 6. – Signatures

*Nota :* Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **AFNOR Certification** 11 rue Francis de Pressensé 93571 SAINT DENIS LA PLAINE CEDEX (détail sur [www.info-certif.fr](http://www.info-certif.fr))

Fait à **TARNOS**, le **29/11/2024**

**Par : Benoît CORBINEAU**

EUROL ABC DIAGNOSTIC  
14, rue du Mondarrain  
Hiriartea 64210 BIDART  
Tél. 05 59 26 18 50  
SIRET: 500372750 00017 - APE: 74 - 38

ANNEXES

## Sommaire des annexes

### 7 Annexes

#### 7.1 Rapports d'essais

#### 7.2 Documents annexés au présent rapport

## 7.1 - Annexe - Rapports d'essais

## Copie des rapports d'essais :



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

ABC DIAGNOSTIC  
Monsieur Benoît CORBINEAU  
14 Rue du Mondarrain  
64210 BIDART

## Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01 Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41 Page 1/7  
Dossier N° : 24K039817 Date de réception : 02/12/2024 Date d'analyse : 03/12/2024  
Référence dossier Client: 27911

amiante + HAP

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P01 - ENROBE 01 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- *	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	P02 - ENROBE 02 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- *	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	P03 - ENROBE 03 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- *	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

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

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01 Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41 Page 2/7  
 Dossier N° : 24K039817 Date de réception : 02/12/2024 Date d'analyse : 03/12/2024  
 Référence dossier Client: 27911

amiante + HAP

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	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P04 - ENROBE 04 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- * / -	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	P05 - ENROBE 05 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- * / -	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	P06 - ENROBE 06 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- * / -	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

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

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01 Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41 Page 3/7  
 Dossier N° : 24K039817 Date de réception : 02/12/2024 Date d'analyse : 03/12/2024  
 Référence dossier Client: 27911

amiante + HAP

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	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	P07 - ENROBE 07 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- / - *	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	P08 - ENROBE 08 - AMIANTE + HAP	Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) granulats	- / - *	- / - *	- *	Composant non concerné par la demande du client *
		Matériau dur bitumineux de type enrobé (visiblement monocouche) liant hydrocarboné	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

**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-MOLP-WO24083) 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 7 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 Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest**

4 Chemin des Maures, CS 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

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

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01	Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41	Page 4/7
Dossier N° : 24K039817	Date de réception : 02/12/2024	Date d'analyse : 03/12/2024
Référence dossier Client: 27911		

## amiante + HAP

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 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.

Le présent rapport ne concerne que la partie « liant » de la couche suite au traitement de la demande d'essai. Il ne peut être considéré comme conforme à l'arrêté du 1er octobre 2019 que lorsque, des résultats d'essais accrédités antérieurs pour l'autre composant « granulat » relatifs à l'échantillon sont produits conjointement ou lorsque des informations relatives à partie « granulaire » démontrent l'absence de fibres d'amiante (cf. note du COFRAC de 30 novembre 2021).

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.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 "A".

## Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

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

ACCREDITATION N°  
1- 5840  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01 Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41 Page 5/7  
Dossier N° : 24K039817 Date de réception : 02/12/2024 Date d'analyse : 03/12/2024  
Référence dossier Client: 27911

amiante + HAP

N° Echantillon

Référence client de l'échantillon

Matrice

NS006 : HAPs 16 composés - Délai Standard

		001	002	003	004	005
		P01 - ENROBE 01 - AMIANTE + HAP	P02 - ENROBE 02 - AMIANTE + HAP	P03 - ENROBE 03 - AMIANTE + HAP	P04 - ENROBE 04 - AMIANTE + HAP	P05 - ENROBE 05 - AMIANTE + HAP
		Matériaux Routiers	Matériaux Routiers	Matériaux Routiers	Matériaux Routiers	Matériaux Routiers
Benzo(a)pyrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Fluorène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Phénanthrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Anthracène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Fluoranthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Pyrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(a)-anthracène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Chrysène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(b)fluoranthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(k)fluoranthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Indeno (1,2,3-cd) Pyrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Dibenzo(a,h)anthracène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(ghi)Pérylène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Naphtalène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Acénaphthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Acénaphthylène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Somme des HAP	mg/kg M.S.	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5
NS019 : Analyse de la matière sèche	%	97.1 *	93.2 *	98 *	95.9 *	98.3 *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tel: +33388916531: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

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

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)







## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01 Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41 Page 6/7  
 Dossier N° : 24K039817 Date de réception : 02/12/2024 Date d'analyse : 03/12/2024  
 Référence dossier Client: 27911

amiante + HAP

N° Echantillon

006

007

008

Référence client de l'échantillon

 P06 - ENROBE 06 - AMIANTE + HAP  
 P07 - ENROBE 07 - AMIANTE + HAP  
 P08 - ENROBE 08 - AMIANTE + HAP

Matrice

Matériaux Routiers Matériaux Routiers Matériaux Routiers

NS006 : HAPs 16 composés - Délai Standard

Benzo(a)pyrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Fluorène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Phénanthrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Anthracène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Fluoranthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Pyrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo-(a)-anthracène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Chrysène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(b)fluoranthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(k)fluoranthène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Indeno (1,2,3-cd) Pyrène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Dibenzo(a,h)anthracène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Benzo(ghi)Pérylène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Naphtalène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Acénaphtène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
Acénaphthylène	mg/kg M.S.	< 0,5 *	< 0,5 *	< 0,5 *
<b>Somme des HAP</b>	mg/kg M.S.	< 0,5	< 0,5	< 0,5
NS019 : Analyse de la matière sèche	%	98,6 *	99,4 *	98,9 *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 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 Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 50134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

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

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

## Rapport d'analyse d'amiante et de HAP dans les matériaux

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-114673-01	Date d'émission de rapport : 06/12/2024 10:41	Page 7/7
Dossier N° : 24K039817	Date de réception : 02/12/2024	Date d'analyse : 03/12/2024
Référence dossier Client: 27911		

amiante + HAP

Méthode d'analyse employée pour la recherche quantitative de HAP dans les enrobés routiers :  
Traitement par méthode interne (mode opératoire T-HAP-PR83048) en vue d'une quantification de HAP par GC/MSMS par une extraction solide/liquide (mode opératoire T-HAP-WO85147) après prétraitement de l'échantillon (mode opératoire T-HAP-WO95323).  
Les données transmises par le client pouvant affecter la validité des résultats (la date de prélèvement, la matrice, la référence échantillon et autres informations identifiées comme provenant du client), ne sauraient engager la responsabilité du laboratoire. Des essais ont permis de garantir la stabilité des échantillons pendant trois semaines dans les conditions de stockage du laboratoire. Au-delà de ce délai de stabilité, le laboratoire ne peut garantir l'absence de risque. Toutes les informations sont disponibles sur demande. Les incertitudes pourront être rendues à la demande du client.

L'analyse de la matière sèche est effectuée à partir d'une balance halogène à 105°C suivant la méthode A de la norme abrogée NF EN 14346.  
Le paramètre « somme des HAP » correspond à la somme des concentrations de chaque HAP. Lorsque la concentration d'un HAP individuel est inférieure ou égale à la limite de quantification (LQ=0.5 mg/kg M.S.), elle est indiquée par  $\leq$  LQ et cette valeur n'est pas comptabilisée dans la « somme des HAP ». S'il existe une ou plusieurs concentrations individuelles de HAP supérieures à la LQ, alors la « somme des HAP » correspond à la somme de toutes les valeurs  $>$  LQ. Si aucune des concentrations individuelles de HAP n'est supérieure à la LQ, alors la « somme des HAP » est indiquée comme étant  $\leq$  LQ ( $\leq$  0.5).



Mélanie Tachon  
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 7 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 "A".

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest**  
4 Chemin des Maures, CS 50134  
33172 Gradignan, FRANCE  
Tél: +33388916531 - +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 5840  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



7.2 - Annexe - Autres documents



## Ordre de mission

### Objet de la mission :

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Dossier Technique Amiante              | <input type="checkbox"/> Métrage (Loi Carrez)        | <input type="checkbox"/> Etat des Installations électriques |
| <input type="checkbox"/> Constat amiante avant-vente            | <input type="checkbox"/> Métrage (Loi Boutin)        | <input type="checkbox"/> Diagnostic Technique (DTG)         |
| <input type="checkbox"/> Dossier amiante Parties Privatives     | <input type="checkbox"/> Exposition au plomb (CREP)  | <input type="checkbox"/> Diagnostic énergétique             |
| <input type="checkbox"/> Diag amiante avant travaux             | <input type="checkbox"/> Exposition au plomb (DRIPP) | <input type="checkbox"/> Audit énergétique                  |
| <input type="checkbox"/> Diag amiante avant démolition          | <input type="checkbox"/> Diag Assainissement         | <input type="checkbox"/> Prêt à taux zéro                   |
| <input type="checkbox"/> Etat relatif à la présence de termites | <input type="checkbox"/> Sécurité piscines           | <input type="checkbox"/> Ascenseur                          |
| <input type="checkbox"/> Etat parasitaire                       | <input type="checkbox"/> Etat des Installations gaz  | <input type="checkbox"/> Etat des lieux (Loi Scellier)      |
| <input type="checkbox"/> Etat des Risques et Pollutions         | <input type="checkbox"/> Plomb dans l'eau            | <input type="checkbox"/> Radon                              |
| <input type="checkbox"/> Etat des lieux                         | <input type="checkbox"/> Sécurité Incendie           | <input type="checkbox"/> Accessibilité Handicapés           |
| <input type="checkbox"/> Infiltrométrie                         | <input type="checkbox"/> Plomb APTVX                 | <input type="checkbox"/> Accessibilité Handicapés           |
| <input type="checkbox"/> Amiante Examen Visuel APTVX            | <input type="checkbox"/> Plomb avant travaux         | <input type="checkbox"/> Performance numérique              |
| <input type="checkbox"/> Amiante contrôle périodique            | <input type="checkbox"/> Développement interne       | <input type="checkbox"/> Déchets / PEMD                     |
| <input type="checkbox"/> Amiante Empoussièrément                | <input type="checkbox"/> Home Inspection             | <input type="checkbox"/> Climatisation                      |
| <input type="checkbox"/> Hôtel H                                | <input type="checkbox"/> Tantième de copropriété     | <input type="checkbox"/> Contrôle périodique gaz            |
| <input type="checkbox"/> Hôtel RT                               | <input type="checkbox"/> Risques Professionnels      | <input type="checkbox"/> Contrôle périodique élec           |
| <input type="checkbox"/> Hôtel C                                | <input type="checkbox"/> Contrôle levage             | <input type="checkbox"/> RT 2012 Avant travaux              |
|   | <input type="checkbox"/> Logement décent             | <input type="checkbox"/> RT 2012 Après travaux              |

### Donneur d'ordre (sur déclaration de l'intéressé)

Type : ..... **Propriétaire**  
Nom / Société : ..... **SOCIETE PORTUAIRE PORT DE BAYONNE**  
Adresse : ..... **1 RUE DE DONZAC 64100 BAYONNE**  
Téléphone : ..... **05 59 46 58 84**  
Fax : ..... **06 38 40 60 37**  
Mail : ..... **c.geraud@bayonne.port.fr**

### Désignation du propriétaire

Nom / Société : ..... **REGION AQUITAINE**  
Adresse : ..... **HOTEL DE REGION**  
CP : ..... **33000**  
Ville : ..... **BORDEAUX**  
Tel : .....  
Mail : .....

### Désignation du ou des bâtiments

Adresse : ..... **PORT - ZONE DE TARNOS**  
**144 ROUTE DE LA BARRE**  
Code Postal : ... **40220**  
Ville : ..... **TARNOS**  
Département : .. **Landes**  
Précision : ..... **Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété**

### Mission

Personne à contacter (avec tel) : .. **Mme Géraud**  
Type de bien à expertiser : ..... **Autres**  
Catégorie du bien : ..... **(IGH/ERP) Autres**  
Date du permis de construire : ..... **< 1997**  
Section cadastrale : .....  
Numéro de lot(s) : ..... **N/A**  
Lots rattachés : ..... ☐ Cave , ☐ Garage , ☐ Terrain , ☐ Autre  
Périmètre de repérage : ..... **ENROBE DE VOIRIE - ZONE DE TRAVAUX - ZONE DU PORT DE TARNOS**  
Autres informations : ..... ☐ Ascenseur, ☐ Animaux  
**2290 M²**  
Remise des clefs : ..... **Sur place, données par un tiers: Mr Beraza**  
Date et heure de la visite : ..... **29/11/2024 à 14 h 30** durée approximative **04 h 00**  
Précisions : .....

### Locataire

Nom / Société : .....  
Adresse : .....

Donneur d'ordre : Mme GERAUD

## Administratif

Facturation : ..... ☐ Propriétaire ☒ Donneur d'ordre ☐ Notaire  
Facturation adresse : ..... **SOCIETE PORTUAIRE PORT DE BAYONNE - 1 RUE DE DONZAC - 64100 BAYONNE**  
Destinataire(s) des rapports : ..... ☒ Propriétaire ☐ Donneur d'ordre ☐ Notaire ☐ Agence  
Destinataire(s) adresse : ..... **REGION AQUITAINE - HOTEL DE REGION - 33000 BORDEAUX**  
Destinataire(s) e-mail : .....  
Impératif de date : .....

## Information relative à tout diagnostic :

- \* Il est de l'obligation du propriétaire/ donneur d'ordre de fournir tous documents (Diagnostics, recherche, travaux, etc.) et informations dont il aurait connaissance (exemple : présence de parasites du bois, matériaux amiantés,...) relatifs à la présente mission.
- \* Le propriétaire doit fournir un accès sécurisé à toutes les pièces / locaux pour lesquels de diagnostiqueur a été mandaté. Il est rappelé que l'inspection des ascenseurs, monte-charge, chaufferie, locaux électrique MT et HT nécessitent l'autorisation préalable et la présence d'un technicien de maintenance spécialisé. Ces personnes doivent être contactées et présentes sur site lors du diagnostic. Dans le cas où elles ne seraient pas présentes, et qu'une visite supplémentaire soit nécessaire, celle-ci sera facturée conformément à la grille tarifaire.
- \* Seules les parties accessibles le jour de la visite seront contrôlées, c'est pourquoi le propriétaire devra déplacer le mobilier lourd afin de permettre un accès aux murs, plinthes et cloisons.
- \* Le diagnostiqueur n'a pas l'autorisation réglementaire pour déposer des éléments nécessitant l'utilisation d'outils. Il est de la responsabilité du propriétaire d'effectuer cette dépose préalablement (Trappes des baignoires / éviers, ...)
- \* Le diagnostiqueur devra désigner un représentant s'il ne peut être présent lui-même lors du repérage.

Fait à Tarnos le 29/11/2024

Donneur d'ordre : Mme GERAUD



ATTESTATION SUR L'HONNEUR réalisée pour le dossier n° **24/IMO/27911** relatif à l'immeuble bâti visité situé au : PORT - ZONE DE TARNOS  
144 ROUTE DE LA BARRE 40220 TARNOS.

Je soussigné, **Benoît CORBINEAU**, technicien diagnostiqueur pour la société **SOCIETE ABC DIAGNOSTIC** atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard de l'article L.271-6 du Code de la Construction, à savoir :

- Disposer des compétences requises pour effectuer les états, constats et diagnostics composant le dossier, ainsi qu'en atteste mes certifications de compétences :

Prestations	Nom du diagnostiqueur	Entreprise de certification	N° Certification	Echéance certif
Gaz	Benoît CORBINEAU	AFNOR	11070999	01/11/2029 (Date d'obtention : 01/11/2022)
Termites	Benoît CORBINEAU	AFNOR	11070999	09/10/2029 (Date d'obtention : 09/10/2022)
Amiante	Benoît CORBINEAU	AFNOR	11070999	21/05/2029 (Date d'obtention : 21/05/2022)
Electricité	Benoît CORBINEAU	QUALIXPERT	C1153	07/10/2030 (Date d'obtention : 08/10/2023)
Plomb	Benoît CORBINEAU	AFNOR	11070999	03/01/2030 (Date d'obtention : 03/01/2018)
DPE	CORBINEAU benoit	AFNOR	ODI/DPE/11070999	02/08/2029 (Date d'obtention : 02/08/2022)

- Avoir souscrit à une assurance (AXA n° 10428048404 valable jusqu'au 01/03/2025) permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de ma responsabilité en raison de mes interventions.
- N'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir les états, constats et diagnostics composant le dossier.
- Disposer d'une organisation et des moyens (en matériel et en personnel) appropriés pour effectuer les états, constats et diagnostics composant le dossier.
- 

Fait à **TARNOS**, le **29/11/2024**

Signature de l'opérateur de diagnostics :

EURL ABC DIAGNOSTIC  
14, rue du Mondarrain  
Hiriart 64210 BIDART  
Tél. 05 59 26 18 50  
SIREN: 500372750 00017 - APE: 74 - 33

#### Article L271-6 du Code de la Construction et de l'habitation

« Les documents prévus aux 1° à 4° et au 6° de l'article L. 271-4 sont établis par une personne présentant des garanties de compétence et disposant d'une organisation et de moyens appropriés. Cette personne est tenue de souscrire une assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de sa responsabilité en raison de ses interventions. Elle ne doit avoir aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à elle, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il lui est demandé d'établir l'un des documents mentionnés au premier alinéa. Un décret en Conseil d'Etat définit les conditions et modalités d'application du présent article. »

#### Article L271-3 du Code de la Construction et de l'Habitation

« Lorsque le propriétaire charge une personne d'établir un dossier de diagnostic technique, celle-ci lui remet un document par lequel elle atteste sur l'honneur qu'elle est en situation régulière au regard des articles L.271-6 et qu'elle dispose des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des états, constats et diagnostics composant le dossier. »





CARTE DE CERTIFIÉ

NUMERO ODI/AMM/11070999  
VALABLE DU 21/05/2022  
AU 21/05/2029

**BENOIT CORBINEAU**

CERTIFICATION

OPERATEUR DE DIAGNOSTICS IMMOBILIERS -  
AMIANTE MENTION



CARTE DE CERTIFIÉ

NUMERO ODI/TER/11070999  
VALABLE DU 09/10/2022  
AU 09/10/2029

**BENOIT CORBINEAU**

CERTIFICATION

OPERATEUR DE DIAGNOSTICS IMMOBILIERS -  
TERMITES FRANCE METROPOLITAINE



CARTE DE CERTIFIÉ

NUMERO ODI/DPE/11070999  
VALABLE DU 02/08/2022  
AU 02/08/2029

**BENOIT CORBINEAU**

CERTIFICATION

OPERATEUR DE DIAGNOSTICS IMMOBILIERS - DPE  
INDIVIDUEL



CARTE DE CERTIFIÉ

NUMERO ODI/GAZ/11070999  
VALABLE DU 01/11/2022  
AU 01/11/2029

**BENOIT CORBINEAU**

CERTIFICATION

OPERATEUR DE DIAGNOSTICS IMMOBILIERS - GAZ



CARTE DE CERTIFIÉ

NUMERO ODI/PB/11070999  
VALABLE DU 03/01/2023  
AU 03/01/2030

**BENOIT CORBINEAU**

CERTIFICATION

OPERATEUR DE DIAGNOSTICS IMMOBILIERS -  
PLOMB CREP

## CERTIFICAT AFNOR CERTIFICATION

Accréditation Cofrac n°4-0057 Certification de Personnes, portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr) et selon l'arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification.

**FRANCK LEBEUGLE**  
Directeur Général

**AFNOR CERTIFICATION**  
11 rue Francis de Pressensé  
93571 La Plaine Saint-Denis Cedex  
[certification-personnes@afnor.org](mailto:certification-personnes@afnor.org)  
+33 (0)1 41 62 80 00



Certificat N° C1153

Monsieur Benoît CORBINEAU

Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 et / ou PR16 consultable sur [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com) conformément à l'ordonnance 2005-655 titre III du 8 juin 2005 et au décret 2006-1114 du 05 septembre 2006.

dans le(s) domaine(s) suivant(s) :

Etat des installations intérieures d'électricité

Certificat valable

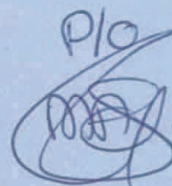
Du 08/10/2023

au 07/10/2030

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.

Date d'établissement le mardi 05 septembre 2023

Marjorie ALBERT  
Directrice Administrative

P/O  


*Une certification peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment.*

*Pour une utilisation appropriée de ce certificat, la portée des certifications et leurs validités doivent être vérifiées sur le site internet de LCC QUALIXPERT [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com).*

F09 Certification de compétence version N 010120

LCC 17, rue Borel - 81100 CASTRES

Tél. 05 63 73 06 13 - Fax 05 63 73 32 87 - [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com)

sarl au capital de 8000 euros - APE 7120B - RCS Castres SIRET 493 037 832 00018

## NOUS CONTACTER

Votre conseiller  
CARENE ASSCES - EGPA

69 AV LEON GAMBETTA  
CS 50835  
26008 VALENCE CEDEX

☎ **04 75 82 15 15**

N° ORIAS 07 000 004 (CARENE ASSURANCES)

[www.orias.fr/](http://www.orias.fr/)



Assurance et Banque

EURL A.B.C. DIAGNOSTIC  
14 RUEDU MONDARRAIN  
QUARTIER HIRI ARTEA  
64210 BIDART

LE JEUDI 29 FÉVRIER 2024

## VOS RÉFÉRENCES

Votre référence client  
**0654730420**

Votre contrat  
**0000010428048404**

Date d'effet  
**15/03/2019**

## IMPORTANT

### Document à conserver

Cette attestation fait partie  
intégrante de votre contrat.

## Votre attestation d'assurances Responsabilité Civile Prestataire

AXA France, dont le siège social est situé **Terrasses de l'Arche 92000 Nanterre** atteste que :

EURL A.B.C. DIAGNOSTIC  
14 RUEDU MONDARRAIN  
QUARTIER HIRI ARTEA  
64210 BIDART

Est titulaire du contrat d'assurance n° **0000010428048404** ayant pris effet le **15/03/2019**.

Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber  
du fait de l'exercice des activités suivantes :

Diagnostic amiante avant vente  
Diagnostic amiante avant travaux ou démolition  
Diagnostic amiante et HAP sur enrobés et voiries  
Diagnostic Technique amiante (DTA)

### A L'EXCLUSION DE TOUTE ACTIVITE D'EXTRACTION, D'EXPLOITATION ET D'ENLEVEMENT D'AMIANTE

Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)  
Recherche de plomb avant travaux  
Diagnostic termites,  
Contrôle des installations de gaz  
Contrôle des installations intérieures électriques  
Etat des Risques et Pollutions (ERP)  
Loi Carrez  
Diagnostic de performance énergétique (DPE)  
Diagnostic métrage habitable loi Boutin  
Certificat de décence

### A L'EXCLUSION DE :

- TOUTES MISSIONS D'ETUDES, CONSEIL ET/OU PRECONISATION  
TECHNIQUE, MAITRISE D'ŒUVRE, MEME PARTIELLE, NOTAMMENT LES PRESTATIONS



**DE CETTE NATURE POUR LES OUVRAGES RELEVANT DES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU  
CODE CIVIL ;  
- DES MISSIONS DE CONTROLE TECHNIQUE VISEES PAR LE CODE DE LA CONSTRUCTION  
ET DE L'HABITATION ;  
- TOUTES ACTIVITES RELEVANT DE L'EXERCICE D'UNE PROFESSION REGLEMENTEE  
AUTRE QUE CELLE DE DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER TELLE QUE LE CONSEIL  
JURIDIQUE OU LA GESTION IMMOBILIERE.**

La garantie s'exerce à concurrence des montants de garanties figurant dans le tableau ci-après.  
La présente attestation est valable du **29/02/2024** au **01/03/2025** et ne peut engager l'assureur au-  
delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

**Fait à Nanterre, le 29/02/2024**

**Mathieu GODART**

**Directeur Général IARD**



## Nature des garanties

Nature des garanties	Limites de garanties en €
<b>Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe "autres garanties" ci-après)</b>	<b>9 000 000 €</b> par année d'assurance
<u>Dont :</u>	
Dommages corporels	<b>9 000 000 €</b> par année d'assurance
<b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	<b>1 200 000 €</b> par année d'assurance

## Autres garanties

Nature des garanties	Limites de garanties en €
<b>Atteinte accidentelle à l'environnement</b> (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	<b>750 000 €</b> par année d'assurance
<b>Responsabilité civile professionnelle</b> (tous dommages confondus)	<b>500 000 €</b> par année d'assurance dont <b>500 000 €</b> par sinistre
<b>Dommages immatériels non consécutifs autres que ceux visés par l'obligation d'assurance</b> (article 3.2 des conditions générales)	<b>500 000 €</b> par année d'assurance dont <b>500 000 €</b> par sinistre
<b>Dommages aux biens confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	<b>100 000 €</b> par sinistre
<b>Reconstitution de documents/ médias confiés</b> (selon extension aux conditions particulières)	<b>30 000 €</b> par sinistre

C.G. : Conditions Générales du contrat