

**Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis avant réalisation de travaux**

Numéro de dossier : RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-  
Date du repérage : REGIE-SSOL  
07/08/2025



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

**Ce rapport ne peut être utilisé et reproduit que dans son intégralité.  
Ce document reste la propriété de la société SOCOBAT EXPERTISES et ne peut être utilisé pour aucun acte, sans que son paiement intégral n'ait été réalisé – tout contrevenant encours des sanctions pénales et des dommages et intérêts**

### Références réglementaires et normatives

Textes réglementaires	La mission est effectuée en application de l'article L4412-2 du Code du Travail, décret n° 2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations, arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

### Immeuble bâti visité

Adresse	Rue : ..... <b>8 Boulevard du Palais de Justice</b> Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n°: <b>Bat. 1; Esc. 1; Etage Entresol/SSOL, Lot numéro Non communiqué</b> Code postal, ville : . <b>75001 PARIS 01</b>
Périmètre de repérage :	..... <b>Grand chambre cour de cassation, Regie et SSOL</b>
Type de logement :	.....
Fonction principale du bâtiment :	..... <b>Autre bâtiment de culture et de loisirs</b>
Date de construction :	..... <b>&lt; 1949</b>

### Le propriétaire et le donneur d'ordre

Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : ... <b>BUREAU DE L'IMMOBILIER JUDICIAIRE PARISIEN ET DE L'ADMINISTRATION CENTRALE</b> Adresse : ..... <b>1 Quai de la Corse</b> <b>75015 PARIS 15</b>
Le donneur d'ordre	Nom et prénom : ... <b>BUREAU DE L'IMMOBILIER JUDICIAIRE PARISIEN ET DE L'ADMINISTRATION CENTRALE</b> Adresse : ..... <b>1 Quai de la Corse</b> <b>75015 PARIS 15</b>

### Le(s) signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage ----- Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	David Lahiany	Opérateur de repérage	B.2.C 24 rue des Prés 67380 LINGOLSHEIM	Obtention : 01/12/2022 Échéance : 30/10/2029 N° de certification : B2C 1100

Raison sociale de l'entreprise : **AGENCE SOCOBAT PARIS** (Numéro SIRET : **45307976600128**)  
Adresse : **54 rue Gabriel PERI , - 92120 MONTROUGE**  
Désignation de la compagnie d'assurance : **AXA France IARD SA**  
Numéro de police et date de validité : **5411202104 / 01/07/2025**

### Le rapport de repérage

Date d'émission du rapport de repérage : 13/08/2025, remis au propriétaire le 13/08/2025
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 38 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 cadre de la mission
    - 3.2.1 L'intitulé de la mission
    - 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission
    - 3.2.3 L'objectif de la mission
    - 3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire.
    - 3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)
    - 3.2.6 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 et procédures de prélèvements
- 5 Conclusion détaillé du repérage**
  - 5.1 Liste des produits et matériaux présentées par catégorie
  - 5.2 Récapitulatif zone par zone
- 6 Signatures**
- 7 Annexes**

## 1. – Les conclusions

- 1.1. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante. (Détailé en partie 5 du présent rapport)**
- 1.2. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2 les locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations approfondies sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :**

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

### Liste des éléments non inspectés et justification

Aucun
-------

### Réserves

Matériaux et produits	Localisation	Raison de l'impossibilité de conclure
Ensemble des réseaux (Air/eau/etc ...°	Ensemble du bâtiment	Destructif

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

**Raison sociale et nom de l'entreprise :** ... Eurofins LEM  
**Adresse :** ..... 20 rue du Kochersberg, BP 50047 67701 Saverne  
**Numéro de l'accréditation Cofrac :** .....

## 3. – La mission de repérage

### 3.1 L'objet de la mission

Dans le cadre de la réalisation de travaux dans l'immeuble bâti, ou de la partie d'immeuble bâti, décrit en page de couverture du présent rapport, la mission consiste à repérer dans cet immeuble, ou partie d'immeuble, les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

### 3.2 Le cadre de la mission

#### 3.2.1 L'intitulé de la mission

«Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux».

#### 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission

La mission est effectuée en application de l'article L4412-2 du Code du Travail, décret n° 2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations, arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

#### 3.2.3 L'objectif de la mission

«Le repérage a pour objectif d'identifier et de localiser tous les matériaux et produits contenant de l'amiante situés dans la zone impactée par les travaux.»

Des listes de matériaux pouvant contenir de l'amiante sont définies de façon non exhaustive dans l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

#### 3.2.4 Le programme de repérage

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

**Extrait de l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Août 2017 (liste non exhaustive)**

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités	Plaques ondulées et planes
	Ardoises, bardeaux bitumineux
	Éléments associés à la toiture
	Éléments sous toiture
	Étanchéité de toiture terrasse
	Fenêtres de toit, lanternaux, verrières
2 - Parois verticales extérieures et Façades	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich
	Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage
	Façades lourdes y compris poteaux
	Menuiseries extérieures
	Éléments associés aux façades
3 - Parois verticales intérieures	Murs et cloisons maçonnés
	Poteaux
	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)
	Gaines et coffres verticaux
	Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques
	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres
4 - Plafonds et faux plafonds	Plafonds
	Poutres et charpentes
	Poutres et charpentes
	Gaines et coffres horizontaux
	Faux plafonds
	Suspentes et contrevents
5 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sols
6 - Conduits et accessoires intérieurs	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)
	Clapets / volets coupe-feu
	Vide-ordures
7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques	Portes et cloisons palières
	parois des équipements
	Matériels en machinerie
8 - Équipements divers et accessoires	Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes
	Convecteurs et radiateurs électriques
	fusibles à broche
	canalisations électriques préfabriquées
	Coffres-forts
	Portes de placard, baignoires et éviers métalliques

	Jardinières, bac à sable incendie
9 - Fondations et soubassements	Étanchéité des murs enterrés
	Parois verticales et horizontales enterrées
	Conduits et fourreaux
10 - Aménagements, voiries et réseaux divers	Conduits, Siphons
	Voiries
	Espaces sportifs
	Aménagements extérieurs

### 3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)

En plus du programme de repérage réglementaire, le présent rapport porte sur les parties de composants suivantes :

Composant de la construction	Partie du composant ayant été inspecté (Description)	Sur demande ou sur information
Néant	-	

### 3.2.6 Le périmètre de repérage

#### Descriptif des travaux :

**Installation de cable électrique entre la régie et le ssol et installation de cable électrique dans la chambre cour de cassation**

Descriptif des pièces visitées

**entresol - Grand chambre de Cassation,  
Entresol - La régie,**

**Sous-Sol - Local U44,  
Sous-Sol - Circulation U34,  
Sous-Sol - Local SC U23**

Localisation	Description
Entresol - La régie	Sol : Moquette collée Mur A, B, C, D, E, F : Plâtre et peinture Plafond : Plâtre et peinture Plinthes : bois et Vernis Fenêtre 1 E : bois et peinture Fenêtre 2 E : bois et peinture Porte A : bois et Vernis Embrasure porte 1 A : Bois et Vernis Embrasure fenêtre : bois et peinture Allège fenêtre : Plâtre et Peinture Garde corps : Métal et peinture
Sous-Sol - Local U44	Sol : Carrelage Mur A, B, C, D, E, F : plâtre et peinture Plafond : plâtre et peinture Porte A : bois et Peinture Embrasure porte A : bois et peinture
Sous-Sol - Circulation U34	Escalier marche : béton et Peinture Mur 1 A : pierres et peinture Mur 2 B : pierres et peinture Mur 3 C : pierres et peinture Mur 4 D : pierres et peinture Plafond : plâtre et peinture Porte A : bois et Peinture Embrasure porte A : bois et peinture Escalier balustre : Métal et Peinture Mur 5 D : Brique et peinture
entresol - Grand chambre de Cassation	Sol : Grille métal et peinture Sol : Parquet et vernis Sol : Moquette collée Fenêtre 1 A : Bois et Peinture Fenêtre 2 A : Bois et Peinture Fenêtre 3 A : Bois et Peinture Fenêtre 4 A : Bois et Peinture Fenêtre 5 A : Bois et Peinture Fenêtre 6 A : Bois et Peinture Fenêtre 7 C : Bois et Peinture Fenêtre 8 C : Bois et Peinture Fenêtre 9 C : Bois et Peinture Fenêtre 10 C : Bois et Peinture Fenêtre 11 C : Bois et Peinture Fenêtre 12 C : Bois et Peinture Fenêtre 13 C : Bois et Peinture Fenêtre 14 C : Bois et Peinture Fenêtre 15 C : Bois et Peinture Fenêtre 16 C : Bois et Peinture Embrasure fenêtre : Bois et Peinture

Localisation	Description
	Bureau : Bois et Vernis Les opalines : Métal Mur A, B, C, D : Revêtement coffrage bois et Peinture Allège fenêtre 1 C : bois et peinture Allège fenêtre 2 C : bois et peinture Allège fenêtre 3 C : bois et peinture Allège fenêtre 4 C : bois et peinture Allège fenêtre 5 C : bois et peinture Garde corps A, 5C : Métal et Peinture

## 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	-
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Éléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

**Néant**

### 4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ

Date de la commande : 13/08/2025

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 07/08/2025

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Sans accompagnateur

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

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

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	-	X
Vide sanitaire accessible			X
Combles ou toiture accessibles et visitables			X

### 4.4 Plan et procédures de prélèvements

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

## 5. – Conclusion détaillé du repérage

### 5.1 Liste des produits et matériaux, présentée par catégorie

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.

#### 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités

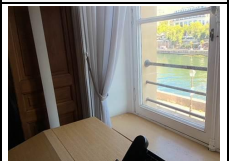
**Sans objet**

#### 2 - Parois verticales extérieures et Façades



**Sans objet**

#### 3 - Parois verticales intérieures


**ZPSO-001 : Partie à inspecter : Enduit peinture (Embrasure fenetre Enduit peinture).**

Niveau : Entresol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
La régie	1	Identifiant : ZPSO-001 Description : Embrasure fenetre Enduit peinture Résultat : Absence d'amiante	Oui Entresol - La régie	P002	

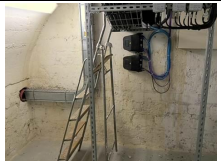
RAT\_GRAND CHAMBRE  
COUR DE CASSATION-  
REGIE-SSOL 6/38

<b>ZPSO-002 : Partie à inspecter : Enduit à base de plâtre lissé peinture.</b>					
<b>Niveau : Sous-Sol</b>					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local U44	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-002 <u>Description</u> : Enduit à base de plâtre lissé peinture <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local U44	P003	
<b>ZPSO-003 : Partie à inspecter : Enduit peinture.</b>					
<b>Niveau : Sous-Sol</b>					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local U44	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-003 <u>Description</u> : Enduit peinture <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local U44	P004	
<b>ZPSO-005 : Partie à inspecter : Enduit ciment brique.</b>					
<b>Niveau : Sous-Sol</b>					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation U34	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-005 <u>Description</u> : Enduit ciment brique <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Circulation U34	P006	
<b>ZPSO-007 : Partie à inspecter : Enduit blanc.</b>					
<b>Niveau : Sous-Sol</b>					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation U34	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-007 <u>Description</u> : Enduit blanc <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Circulation U34	P008	
<b>ZPSO-008 : Partie à inspecter : Enduit à base de plâtre lissé peinture.</b>					
<b>Niveau : Sous-Sol</b>					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation U34	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-008 <u>Description</u> : Enduit à base de plâtre lissé peinture <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Circulation U34	P010	


**ZPSO-009 : Partie à inspecter : Enduit ciment peinture.**
**Niveau : Sous-Sol**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local SC U23	1	Identifiant : ZPSO-009 Description : Enduit ciment peinture Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local SC U23	P011	

**ZPSO-010 : Partie à inspecter : Enduit ciment peinture.**
**Niveau : Sous-Sol**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local SC U23	1	Identifiant : ZPSO-010 Description : Enduit ciment peinture Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local SC U23	P012	



**4 - Plafonds et faux plafonds**
**ZPSO-004 : Partie à inspecter : Enduit peinture.**
**Niveau : Sous-Sol**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local U44	1	Identifiant : ZPSO-004 Description : Enduit peinture Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local U44	P005	

**ZPSO-006 : Partie à inspecter : Enduit ciment.**


**Partie à inspecter : Enduit ciment (Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)).**

**Niveau : Sous-Sol**


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation U34	1	Identifiant : ZPSO-006 Description : Enduit ciment Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Circulation U34	P007	
	2	Identifiant : ZPSO-006 Description : Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Circulation U34	P009	



**ZPSO-006-2 : Partie à inspecter : Enduit ciment (Matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)).**


Niveau : Sous-Sol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation U34	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-006-2 <u>Description</u> : Matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P009-2	P009-2	

**ZPSO-011 : Partie à inspecter : Enduit ciment peinture.**

Niveau : Sous-Sol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local SC U23	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-011 <u>Description</u> : Enduit ciment peinture <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local SC U23	P013	

## 5 - Planchers et planchers techniques

**M001 : Partie à inspecter : Moquette.**

Niveau : entresol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Grand chambre de Cassation	1	<u>Identifiant</u> : M001 <u>Description</u> : Moquette <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : P001	P001	Idem photo : P001
La régie	2	<u>Identifiant</u> : M001 <u>Description</u> : Moquette <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Entresol - La régie	P001	

## 6 - Conduits et accessoires intérieurs

**Sans objet**

## 7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

**Sans objet**

## 8 - Équipements divers et accessoires

**Sans objet**

## 9 - Fondations et soubassements

**Sans objet**


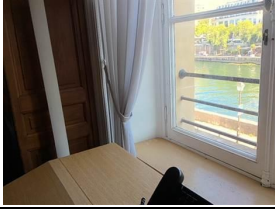




## 10 - Aménagements, voiries et réseaux divers




**Sans objet**

**Composants ne figurant pas sur la Norme NF X 46-020 d'Août 2017**

**Sans objet**

## 5.2 Récapitulatif zone par zone

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M001	<u>Localisation</u> : entresol - Grand chambre de Cassation; Entresol - La régie <u>Echantillons</u> : P001 <u>Description</u> : Moquette	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-001	<u>Localisation</u> : Entresol - La régie <u>Echantillons</u> : P002 <u>Description</u> : Embrasure fenetre Enduit peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-002	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local U44 <u>Echantillons</u> : P003 <u>Description</u> : Enduit à base de plâtre lissé peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-003	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local U44 <u>Echantillons</u> : P004 <u>Description</u> : Enduit peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-004	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local U44 <u>Echantillons</u> : P005 <u>Description</u> : Enduit peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-005	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Circulation U34 <u>Echantillons</u> : P006 <u>Description</u> : Enduit ciment brique	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-006	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Circulation U34 <u>Echantillons</u> : P007; P009 <u>Description</u> : Enduit ciment; Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
ZPSO-006-2	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Circulation U34 <u>Echantillons</u> : P009-2 <u>Description</u> : Matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-007	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Circulation U34 <u>Echantillons</u> : P008 <u>Description</u> : Enduit blanc	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-008	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Circulation U34 <u>Echantillons</u> : P010 <u>Description</u> : Enduit à base de plâtre lissé peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-009	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local SC U23 <u>Echantillons</u> : P011 <u>Description</u> : Enduit ciment peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-010	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local SC U23 <u>Echantillons</u> : P012 <u>Description</u> : Enduit ciment peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-011	<u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local SC U23 <u>Echantillons</u> : P013 <u>Description</u> : Enduit ciment peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

## 6. – Signatures

*Nota :* Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **B.2.C - 24 rue des Prés 67380 LINGOLSHEIM (détail sur [www.info-certif.fr](http://www.info-certif.fr))**

RAT\_GRAND CHAMBRE  
COUR DE CASSATION-  
REGIE-SSOL **11/38**

Fait à **PARIS 01**, le **07/08/2025**

**Par : David Lahiany**



<b>Signature du représentant :</b>

## ANNEXES

Au rapport de mission de repérage n° RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL

### Informations conformes à l'annexe III de l'arrêté du 12 décembre 2012

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes.

Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

## Sommaire des annexes

### 7 Annexes

#### 7.1 Schéma de repérage

#### 7.2 Rapports d'essais

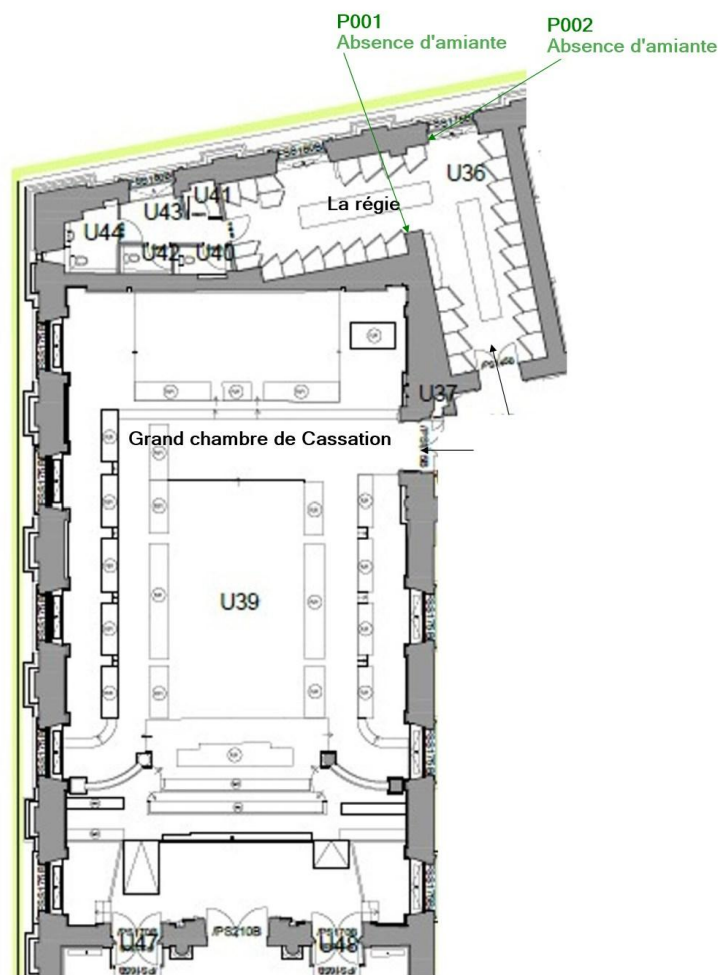
#### 7.3 Grilles réglementaires d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante

#### 7.4 Conséquences réglementaires et recommandations

#### 7.5 Recommandations générales de sécurité

#### 7.6 Documents annexés au présent rapport

## 7.1 Schéma de repérage



### Localisation des prélèvements ou des matériaux amiantés

N° dossier : RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE  
CASSATION-REGIE-SSOL

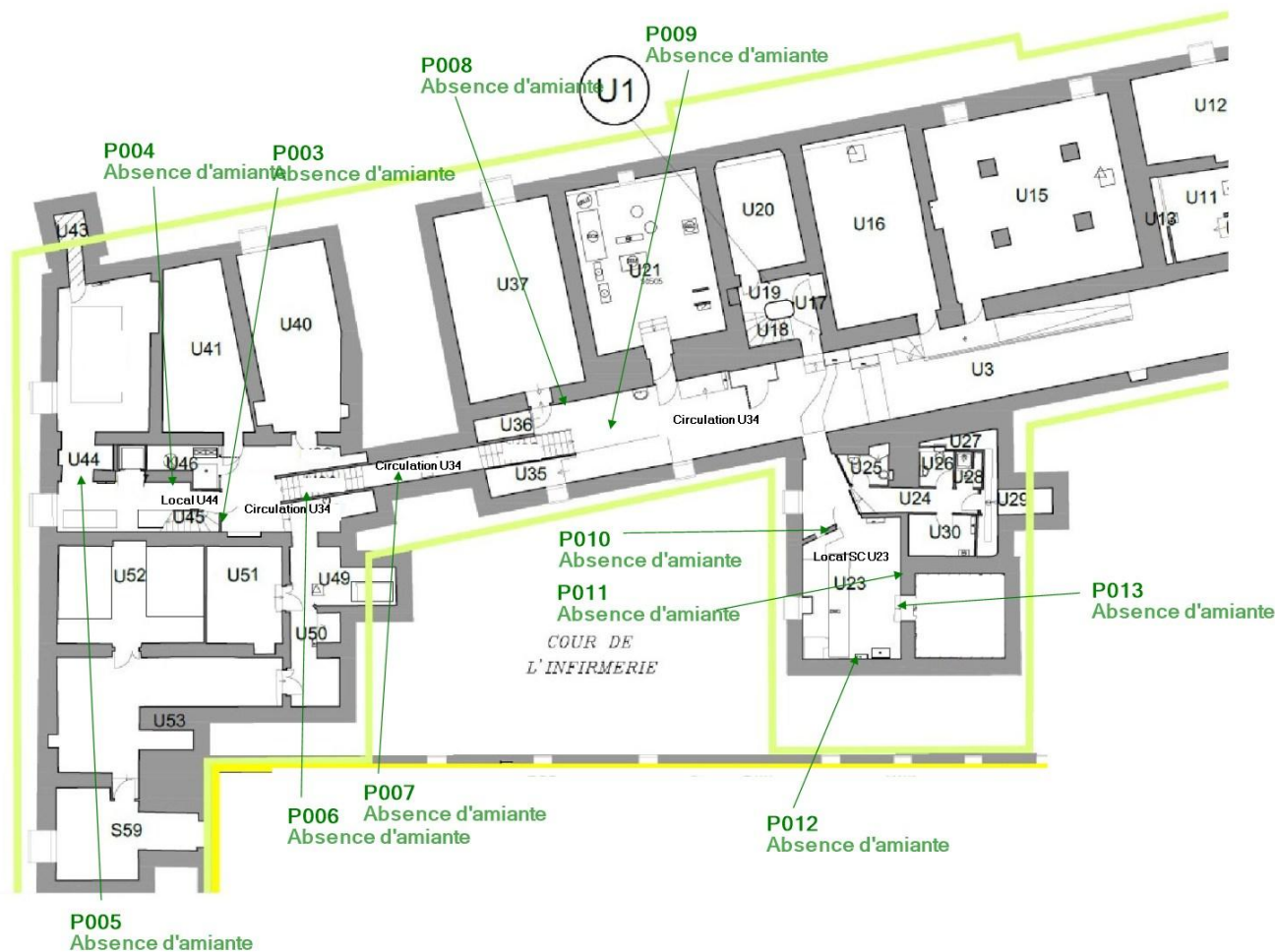
1/2

Bâtiment – Niveau : GRAND CH CASSATION ET REGIE  
Adresse de l'immeuble 8 Boulevard du Palais  
de Justice  
75001 PARIS 01

### Légende :

Prélèvement vert : sans amiante

RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE  
CASSATION-REGIE-SSOL **15/38**



## Localisation des prélèvements ou des matériaux amiantés

N° dossier : RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL

2/2

Bâtiment – Niveau : SSOL

Adresse de l'immeuble 8 Boulevard du Palais  
de Justice  
75001 PARIS 01






## Légende :






Prélèvement vert : sans amiante





RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL **16/38**



**Photos**

	<p>Photo n° PhA001 Localisation : Entresol - La régie Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Moquette Description : Moquette</p>
	<p>Photo n° PhA002 Localisation : Entresol - La régie Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit peinture Description : Embrasure fenetre Enduit peinture</p>
	<p>Photo n° PhA003 Localisation : Sous-Sol - Local U44 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé peinture Description : Enduit à base de plâtre lissé peinture</p>
	<p>Photo n° PhA004 Localisation : Sous-Sol - Local U44 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit peinture Description : Enduit peinture</p>
	<p>Photo n° PhA005 Localisation : Sous-Sol - Local U44 Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie d'ouvrage : Enduit peinture Description : Enduit peinture</p>

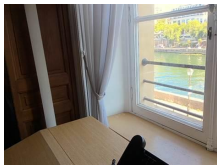



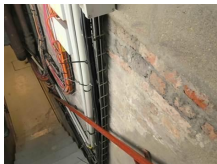



	<p>Photo n° PhA006 Localisation : Sous-Sol - Local U44 Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie d'ouvrage : Enduit peinture Description : Enduit peinture</p>
	<p>Photo n° PhA007 Localisation : Sous-Sol - Circulation U34 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit ciment brique Description : Enduit ciment brique</p>
	<p>Photo n° PhA008 Localisation : Sous-Sol - Circulation U34 Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie d'ouvrage : Enduit ciment Description : Enduit ciment</p>
	<p>Photo n° PhA009 Localisation : Sous-Sol - Circulation U34 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit blanc Description : Enduit blanc</p>
	<p>Photo n° PhA010 Localisation : Sous-Sol - Circulation U34 Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie d'ouvrage : Enduit ciment Description : Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)</p>

	<p>Photo n° PhA011 Localisation : Sous-Sol - Circulation U34 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé peinture Description : Enduit à base de plâtre lissé peinture</p>
	<p>Photo n° PhA012 Localisation : Sous-Sol - Local SC U23 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit ciment peinture Description : Enduit ciment peinture</p>
	<p>Photo n° PhA013 Localisation : Sous-Sol - Local SC U23 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit ciment peinture Description : Enduit ciment peinture</p>
	<p>Photo n° PhA014 Localisation : Sous-Sol - Local SC U23 Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie d'ouvrage : Enduit ciment peinture Description : Enduit ciment peinture</p>




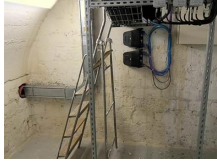

## 7.2 - Annexe - Rapports d'essais

### Identification des échantillons prélevés :

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M001-P001	Entresol - La régie	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Moquette	Moquette  <b>Matériau présent dans les pièces:</b> entresol - Grand chambre de Cassation, Entresol - La régie <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-001 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO-001-P002	Entresol - La régie	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit peinture	Embrasure fenetre Enduit peinture <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Embrasure fenetre Enduit peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-002 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-002-P003	Sous-Sol - Local U44	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé peinture	Enduit à base de plâtre lissé peinture <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit à base de plâtre lissé peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-003 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-003-P004	Sous-Sol - Local U44	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit peinture	Enduit peinture <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-004 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-004-P005	Sous-Sol - Local U44	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit peinture	Enduit peinture <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-005 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-005-P006	Sous-Sol - Circulation U34	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit ciment brique	Enduit ciment brique <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment brique <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-006 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-006-P007	Sous-Sol - Circulation U34	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit ciment	Enduit ciment <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-007 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-007-P008	Sous-Sol - Circulation U34	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit blanc	Enduit blanc <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit blanc <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-008 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-006-P009	Sous-Sol - Circulation U34	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit ciment	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment Envoyé au labo en tant que : Enduit ciment <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-009 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide2 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO-006-2-P009-2	Sous-Sol - Circulation U34	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit ciment	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)  <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment Envoyé au labo en tant que : Enduit ciment <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-009 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-008-P010	Sous-Sol - Circulation U34	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé peinture	Enduit à base de plâtre lissé peinture  <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit à base de plâtre lissé peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-010 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-009-P011	Sous-Sol - Local SC U23	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit ciment peinture	Enduit ciment peinture  <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-011 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-010-P012	Sous-Sol - Local SC U23	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit ciment peinture	Enduit ciment peinture  <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-012 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-011-P013	Sous-Sol - Local SC U23	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit ciment peinture	Enduit ciment peinture  <b>Commentaires prélèvement:</b> Detail Couches à analyser: Enduit ciment peinture <b>Réf. laboratoire:</b> 25H022679-013 <b>Commentaires Laboratoire:</b> Calcination et/ou attaque acide1 <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	

**Copie des rapports d'essais :**



Analyses pour le Bâtiment

A.R.C  
**Monsieur David LAHIANY**  
54 Rue Gabriel Péri  
92120 MONTRouGE

Notre référence : AR-25-LH-055031-01

**Numéro de dossier : 25H022679**

**Référence de dossier : Dossier: RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE  
CASSATION-REGIE-SSOL**

Madame, Monsieur,

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

- N° 25H022679-001 - Référence *P001 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Moquette - Moquette - Entresol - La regie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-002 - Référence *P002 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit peinture - Embrasure fenetre Enduit peinture - Entresol - La regie*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-003 - Référence *P003 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de platre lisse peinture - Enduit a base de platre lisse peinture - Sous-Sol - Local U44*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-004 - Référence *P004 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit peinture - Enduit peinture - Sous-Sol - Local U44*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-005 - Référence *P005 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit peinture - Enduit peinture - Sous-Sol - Local U44*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-006 - Référence *P006 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit ciment brique - Enduit ciment brique - Sous-Sol - Circulation U34*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS**  
80-84 rue des Meuniers  
92220 Bagneux

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <http://www.eurofins.fr/amiante/analyses>  
S.A.S. au capital de 3 125 092 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B



## Analyses pour le Bâtiment

- N° 25H022679-007 - Référence P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment - Enduit ciment - Sous-Sol - Circulation U34, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-008 - Référence P008 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnées - Enduit blanc - Enduit blanc - Sous-Sol - Circulation U34, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-009 - Référence P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment - Enduit ciment - Sous-Sol - Circulation U34, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-010 - Référence P010 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnées - Enduit à base de plâtre lisse peinture - Enduit à base de plâtre lisse peinture - Sous-Sol - Circulation U34, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-011 - Référence P011 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnées - Enduit ciment peinture - Enduit ciment peinture - Sous-Sol - Local SC U23, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-012 - Référence P012 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnées - Enduit ciment peinture - Enduit ciment peinture - Sous-Sol - Local SC U23, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

- N° 25H022679-013 - Référence P013 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment peinture - Enduit ciment peinture - Sous-Sol - Local SC U23, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud SAS

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS**

80-84 rue des Meuniers  
92220 Bagneux

Tél: +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <http://www.eurofins.fr/amiante/analyses>  
S.A.S. au capital de 3 125 092 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B



**Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud SAS**

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT ILE DE FRANCE SAS**  
**Analyses IDF**  
EUROFINS ABIDF  
80-84 rue des Meuniers Bâtiment A1  
92220 BAGNEUX

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-045843-01 Date d'émission de rapport : 12/08/2025 17:34 Page 1/5  
Dossier N° : 25KE022195 Date de réception : 11/08/2025 Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25KE022195 Référence de suivi du dossier N° : 25H022679  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2025 Date de réception : 08/08/2025  
Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence dossier Client: Dossier: RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001-1	25H022679-001 - P001 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revetements de sols - Moquette - Moquette - Entresol - La regie	Matériau souple fibreux de type moquette (bleu) ; matériau de type colle (jaune)(i)	<b>MET</b> * / Q5VU	1 / 1 *	Calcination * et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante * non détectées
002-1	25H022679-002 - P002 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit peinture - Embrasure fenetre Enduit peinture - Entresol - La regie	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (beige) + (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) (granulaire)	<b>MET</b> * / WLA6	1 / 1 *	Calcination * et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante * non détectées
003-1	25H022679-003 - P003 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de platre lisse peinture - Enduit a base de platre lisse peinture - Sous-Sol - Local U44	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	<b>MET</b> * / Q5VU	1 / 1 *	Calcination * et/ou attaque acide (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 5 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 SAS**

75 Avenue de Pascalet  
F-30310 Vergèze, FRANCE  
Tél: +33388916531: +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1-5922  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)







**Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud SAS**

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-045843-01 Date d'émission de rapport : 12/08/2025 17:34 Page 2/5  
Dossier N° : 25KE022195 Date de réception : 11/08/2025 Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25KE022195 Référence de suivi du dossier N° : 25H022679  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2025 Date de réception : 08/08/2025  
Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence dossier Client: Dossier: RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004-1	25H022679-004 - P004 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit peinture - Enduit peinture - Sous-Sol - Local U44	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	<b>MET</b> / Q5VU *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005-1	25H022679-005 - P005 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit peinture - Enduit peinture - Sous-Sol - Local U44	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	<b>MET</b> / Q5VU *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006-1	25H022679-006 - P006 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit ciment brique - Enduit ciment brique - Sous-Sol - Circulation U34	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (granulaire) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (granulaire)	<b>MET</b> / Q5VU *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007-1	25H022679-007 - P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment - Enduit ciment - Sous-Sol - Circulation U34	Matériau (gris) (foncé) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (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 5 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 SAS**

75 Avenue de Pascalet  
F-30310 Vergèze, FRANCE  
Tél: +33388916531: +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1-5922  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





**Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud SAS**

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-045843-01 Date d'émission de rapport : 12/08/2025 17:34 Page 3/5  
Dossier N° : 25KE022195 Date de réception : 11/08/2025 Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25KE022195 Référence de suivi du dossier N° : 25H022679  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2025 Date de réception : 08/08/2025  
Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence dossier Client: Dossier: RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyse	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008-1	25H022679-008 - P008 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit blanc - Enduit blanc - Sous-Sol - Circulation U34	Matériau semi-dur de type enduit (gris) + (blanc)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009-1	25H022679-009 - P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment - Enduit ciment - Sous-Sol - Circulation U34	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009-2	25H022679-009 - P009 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment - Enduit ciment - Sous-Sol - Circulation U34	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010-1	25H022679-010 - P010 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de platre lisse peinture - Enduit a base de platre lisse peinture - Sous-Sol - Circulation U34	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (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 5 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 SAS**

75 Avenue de Pascalet  
F-30310 Vergèze, FRANCE  
Tél: +33388916531; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1-5922  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





**Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud SAS**

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-045843-01 Date d'émission de rapport : 12/08/2025 17:34 Page 4/5  
Dossier N° : 25KE022195 Date de réception : 11/08/2025 Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25KE022195 Référence de suivi du dossier N° : 25H022679  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2025 Date de réception : 08/08/2025  
Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence dossier Client: Dossier: RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011-1	25H022679-011 - P011 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit ciment peinture - Enduit ciment peinture - Sous-Sol - Local SC U23	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) + (beige)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012-1	25H022679-012 - P012 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit ciment peinture - Enduit ciment peinture - Sous-Sol - Local SC U23	Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013-1	25H022679-013 - P013 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit ciment peinture - Enduit ciment peinture - Sous-Sol - Local SC U23	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) + (gris) + (beige)	<b>MET</b> / SF4U *	1 / 1 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) couche(s)

(i) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.

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

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

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 SAS**

75 Avenue de Pascalet  
F-30310 Vergèze, FRANCE  
Tél: +3388916531: +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1-5922  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)





**Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud SAS**

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

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-045843-01 Date d'émission de rapport : 12/08/2025 17:34 Page 5/5  
Dossier N° : 25KE022195 Date de réception : 11/08/2025 Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 25KE022195 Référence de suivi du dossier N° : 25H022679  
Reçu au laboratoire le : 11/08/2025 Date de réception : 08/08/2025  
Date d'analyse : 12/08/2025  
Référence dossier Client: Dossier: RAT\_GRAND CHAMBRE COUR DE CASSATION-REGIE-SSOL  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le commanditaire. 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) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10), Arrêté du 3 juin 2025 (JORFN°0152 du 2 juillet 2025 texte N° 8).

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



Marie Vigouroux  
Chef(fe) de Groupe Vergèze

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 SAS**

75 Avenue de Pascalet  
F-30310 Vergèze, FRANCE  
Tél: +33388916531: +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1-5922  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



**7.3 - Annexe - Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante**

**Matériaux ou produit qualifié de dégradés**

Localisation	Identifiant + Description	Etat de conservation	Mesures d'ordre générales préconisées
--------------	---------------------------	----------------------	---------------------------------------

54 rue Gabriel PERI - 92120 MONTROUGE- Tél : 09 72 58 12 31  
SAS au capital social 200 000€ RCS 453 079 766- Assurance AXA n° 5411202104

**28/38**  
Rapport du :  
13/08/2025



Localisation	Identifiant + Description	Etat de conservation	Mesures d'ordre générales préconisées
Néant	-		

### Grilles d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

**Aucune évaluation n'a été réalisée**

### Critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

#### 1. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux circulations d'air

Fort	Moyen	Faible
1° Il n'existe pas de système spécifique de ventilation, la pièce ou la zone homogène évaluée est ventilée par ouverture des fenêtres. ou 2° Le faux plafond se trouve dans un local qui présente une (ou plusieurs) façade(s) ouverte(s) sur l'extérieur susceptible(s) de créer des situations à forts courants d'air, ou 3° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet d'air est telle que celui-ci affecte directement le faux plafond contenant de l'amiante.	1° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet est telle que celui-ci n'affecte pas directement le faux plafond contenant de l'amiante, ou 2° Il existe un système de ventilation avec reprise(s) d'air au niveau du faux plafond (système de ventilation à double flux).	1° Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation spécifique dans la pièce ou la zone évaluée, ou 2° Il existe dans la pièce ou la zone évaluée, un système de ventilation par extraction dont la reprise d'air est éloignée du faux plafond contenant de l'amiante.

#### 2. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux chocs et vibrations

Fort	Moyen	Faible
L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme forte dans les situations où l'activité dans le local ou à l'extérieur engendre des vibrations, ou rend possible les chocs directs avec le faux plafond contenant de l'amiante (ex : hall industriel, gymnase, discothèque...).	L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme moyenne dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques mais se trouve dans un lieu très fréquenté (ex : supermarché, piscine, théâtre,...).	L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme faible dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques, n'est pas susceptible d'être dégradé par les occupants ou se trouve dans un local utilisé à des activités tertiaires passives.

### Grilles d'évaluation de l'état de conservation des autres matériaux ou produit de la liste B

**Aucune évaluation n'a été réalisée**

### Critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste B

#### 1. Classification des niveaux de risque de dégradation ou d'extension de la dégradation du matériau.

Risque faible de dégradation ou d'extension de dégradation	Risque de dégradation ou d'extension à terme de la dégradation	Risque de dégradation ou d'extension rapide de la dégradation
L'environnement du matériau contenant de l'amiante ne présente pas ou très peu de risque pouvant entraîner à terme, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.	L'environnement du matériau contenant de l'amiante présente un risque pouvant entraîner à terme, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.	L'environnement du matériau contenant de l'amiante présente un risque important pouvant entraîner rapidement, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.

Légende : EP = évaluation périodique ; AC1 = action corrective de premier niveau ; AC2 = action corrective de second niveau.

L'évaluation du risque de dégradation lié à l'environnement du matériau ou produit prend en compte :

- Les agressions physiques intrinsèques au local (ventilation, humidité, etc...) selon que le risque est probable ou avéré ;
- La sollicitation des matériaux ou produits liée à l'activité des locaux, selon qu'elle est exceptionnelle/faible ou quotidienne/forte.

Elle ne prend pas en compte certains facteurs fluctuants d'aggravation de la dégradation des produits et matériaux, comme la fréquence d'occupation du local, la présence d'animaux nuisibles, l'usage réel des locaux, un défaut d'entretien des équipements, etc...

## 7.4 - Annexe - Conséquences réglementaires et recommandations

### Conséquences réglementaires suivant l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

**Article R1334-27** : En fonction du résultat du diagnostic obtenu à partir de la grille d'évaluation de l'arrêté du 12 décembre 2012, le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R1334-20 selon les modalités suivantes :

**Score 1** – L'évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectué dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation, ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage et de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception.

**Score 2** – La mesure d'empoussièrement dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrement au propriétaire contre accusé de réception.

**Score 3** – Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.

**Article R1334-28** : Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R1334-27 est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante prévue à l'article R1334-20, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrement ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante, selon les modalités prévues à l'article R1334-29.

**Article R1334-29** : Les travaux précités doivent être achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées doivent être mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et dans tous les cas à un niveau d'empoussièrement inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

**Article R.1334-29-3 :**

**I)** A l'issue des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits de la liste A mentionnés à l'article R.1334-29, le propriétaire fait procéder par une personne mentionnée au premier alinéa de l'article R.1334-23, avant toute restitution des locaux traités, à un examen visuel de l'état des surfaces traitées. Il fait également procéder, dans les conditions définies à l'article R.1334-25, à une mesure du niveau d'empoussièrement dans l'air après démantèlement du dispositif de confinement. Ce niveau doit être inférieur ou égal à cinq fibres par litre.

**II)** Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits résiduels dans les conditions prévues par l'arrêté mentionné à l'article R.1334-20, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date à laquelle sont remis les résultats du contrôle ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

**III)** Lorsque des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante sont effectués à l'intérieur de bâtiment occupés ou fréquentés, le propriétaire fait procéder, avant toute restitution des locaux traités, à l'examen visuel et à la mesure d'empoussièrement dans l'air mentionnée au premier alinéa du présent article.

**Détail des préconisations suivant l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste B**

1. Réalisation d'une « évaluation périodique », lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit, consistant à :
  - a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
  - b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.
2. Réalisation d'une « action corrective de premier niveau », lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés, consistant à :
  - a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
  - b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
  - c) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
  - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.Il est rappelé l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement.
3. Réalisation d'une « action corrective de second niveau », qui concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation, consistant à :
  - a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c (paragraphe suivant) n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
  - b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
  - c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
  - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.En fonction des situations particulières rencontrées lors de l'évaluation de l'état de conservation, des compléments et précisions à ces recommandations sont susceptibles d'être apportées.

## 7.5 - Annexe - Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

## 1. Informations générales

### a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

### b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997.

En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises.

Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés.

De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

## 2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations.

Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil.

Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

## 3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante.

L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation.

Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : [www.amiante.inrs.fr](http://www.amiante.inrs.fr). De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

## 4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination.

Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

### a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses.

Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

### b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante liés à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie.

A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées.

Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets.

Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets.

Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

## 7.6 - Annexe - Autres documents



Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



**Assurance et Banque**

ATTESTATION

AGENT

**M BEGUINOT HERVE**  
ROND POINT DU PEROLLIER  
29 CHEMIN DE MILLENEUVE  
69130 ECULLY  
**Tél : 0437502880**  
Email : AGENCE.BEGUINOT@AXA.FR  
Portefeuille : 0069111144

SAS ARC  
SOCOBAT EXPERTISES  
17 CHEMIN DU CHARROI  
69300 CALUIRE ET CUIRE FR

Vos références :

**Contrat n° 5411202104**  
Client n° 1403569804

AXA France IARD, atteste que :

SAS ARC  
SOCOBAT EXPERTISES  
17 CHEMIN DU CHARROI  
69300 CALUIRE ET CUIRE

est titulaire d'un contrat d'assurance **N° 5411202104** garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incombent du fait de l'exercice des activités suivantes :

**Activité n° 1 : Diagnostics réglementaires relevant de l'article L271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation.**

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L. 1334-5 et L. 1334-6 du Code de la Santé Publique
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L. 1334-13 du Code de la Santé Publique
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L. 133-6 du Code de la Construction et de l'habitation
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu par l'article L. 134-6 du Code de la Construction et de l'habitation
  - L'état des risques et pollutions tel que prévu par l'article L. 125-5 du Code de l'environnement
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L. 134-1 du Code de la construction et de l'habitation
- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L. 134-7 du Code de la Construction et de l'habitation.
  - Le contrôle des installations d'assainissement non collectif mentionné à l'article L. 133-11-1 du Code de la Santé Publique
  - L'information sur la présence d'un risque de mûre
  - Diagnostic Audit Énergétique dans les maisons individuelles **à l'exclusion de toute une mission de maîtrise d'œuvre et/ou d'assistance à maîtrise d'ouvrage et qu'il ne mette pas en relation les clients avec des professionnels du bâtiment. Dans le cas contraire, aucune garantie ne sera accordée au titre du contrat responsabilité civile.**

**Activité n° 2 :**

**AXA France IARD SA**

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

1/4

1D/052620230601

- Diagnostics de l'activité 1 hors cadre réglementaire
- Etat parasitaire
- Loi Carrez
- Calcul des tantièmes et millièmes de copropriétés
- Etat des lieux
- Evaluation immobilière à valeur vénale et valeur locative
- Diagnostic réglementaire d'accessibilité handicapés
- Mesurage Loi Boutin
- Contrôle périodique amiante
- Diagnostic amiante avant travaux ou démolition
- Diagnostic amiante avant relocation
- Diagnostic amiante avant-vente
- Diagnostic amiante partie privative (DAPP)
- Dossier technique amiante
- Contrôle visuel après désamiantage
- Recherche de plomb avant travaux
- Diagnostic PEMD
- Diagnostic pollution de sols
- Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) et contrôle plomb après travaux
- Assistance administrative et réglementaire consistant à communiquer et à veiller à la mise en application des textes de la loi et des obligations légales qui en découlent pour ses clients.
- Mesure d'empoussièrement en fibres amiantes dans les immeubles bâtis - Mesurage des niveaux d'empoussièrement de fibres amiante au poste de travail
- Mesure du Radon
- Analyse QAI (qualité de l'air)
- Infiltrométrie
- Analyse d'Hydrocarbure Aromatique Polycycliques (HAP) dans les enrobés routiers et/ ou les mâchefer dans le cadre de diagnostics avant travaux ou avant démolition **A L'EXCLUSION DE TOUTES PRECONISATIONS DE SOLUTIONS.**

Il est précisé que l'analyse est réalisée en sous-traitance par un laboratoire COFRAC ou équivalent.

- Diagnostic technique global, **les missions de maîtrise d'œuvre construction restant exclues de la garantie du contrat.**
- Elaboration d'un Projet de PPT (Plan Pluriannuel de Travaux) **à l'exclusion de toute mission ou d'immixtion, même partielle, en maîtrise d'œuvre ou préconisation technique portant sur des ouvrages visés par les articles 1792 à 1792-6 du Code Civil.**

**A L'EXCLUSION :**

- **DE TOUTES PRESTATION DE CONSEIL, PRECONICATION ET TOUTE MISSION DE BUREAU D'ETUDE**

**AXA France IARD SA**

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

2/4

- **DE TOUTES ACTIVITES RELEVANT DE L'EXERCICE DE PROFESSION  
REGLEMENTEE AUTRE TELLE QUE CONSEIL JURIDIQUE ET LA GESTION  
IMMOBILIERE.**

**Activité n° 3 :**

Conseils, préconisations en solutions en retrait, recouvrement d'amiante.

**A l'exclusion, pour l'ensemble de toutes les activités, de :**

- **Toute activité d'extraction, d'exploitation et d'enlèvement d'amiante,**
- **Toute immixtion en maîtrise d'œuvre ou préconisation technique portant sur des ouvrages visés par les Articles 1792 à 1792-6 du Code Civil, des missions de contrôle technique visées par le Code de la Construction de de l'Habitat, des missions relevant de bureau d'études,**
- **Toutes activités relevant de l'exercice d'une profession réglementée autre que celle de diagnostiqueur immobilier telle que le conseil juridique ou la gestion immobilière et toutes activités de conseil et de bureau d'études industrielles.**

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

La présente attestation est valable pour la période du **01/07/2024** au **01/07/2025** sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à ECULLY le 25 juin 2024  
Pour la société :



**AXA France IARD SA**

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

3/4

Contrat n° 5411202104  
Client n° 1403569804


NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	<b>9 000 000 € par année d'assurance</b>
<b>Dont :</b>	
• <b>Dommages corporels</b>	<b>9 000 000 € par année d'assurance</b>
• <b>Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus</b>	<b>1 200 000 € par année d'assurance</b>
• <b>Dommages immatériels non consécutifs</b>	<b>1 200 000 € par année d'assurance</b>
• <b>Dommages aux biens confiés</b>	<b>300 000 € par sinistre</b>
<b>Autres garanties :</b>	
<b>Tous dommages relevant d'une obligation d'assurance</b>	<b>2 500 000 € par année d'assurance</b> dont <b>300 000 € par sinistre</b>
<b>Les risques environnementaux</b> (Article 3.4 des conditions générales) : <b>Atteinte à l'environnement accidentelle tous dommages confondus dont :</b> Le préjudice écologique (y compris les frais de prévention) et responsabilité environnementale	<b>Non souscrite</b>

**AXA France IARD SA**


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

4/4





Accréditation  
n°4-0557  
PORTÉE  
DISPONIBLE SUR  
www.cofrac.fr



Bureau Contrôle Certification

N° de certification  
**B2C 1100**

**CERTIFICATION DE PERSONNES**  
attribuée à :  
**David LAHIANY**  
Dans les domaines suivants :

**Amiante sans mention** : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante  
**Obtenu le** : 27/05/2024 **Valable jusqu'au** : 26/05/2031\*  
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.

**Amiante avec mention** : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante  
**Obtenu le** : 27/05/2024 **Valable jusqu'au** : 26/05/2031\*  
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.

**Plomb sans mention** : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP)  
**Obtenu le** : 01/12/2022 **Valable jusqu'au** : 30/11/2029\*  
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.

**Energie sans mention (DPE)** : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique  
**Obtenu le** : 17/06/2022 **Valable jusqu'au** : 16/06/2029\*  
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.

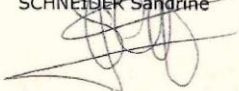
**Energie avec mention (DPE)** : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'immeubles ou de bâtiments à usage principal autre que d'habitation  
**Obtenu le** : 12/03/2024 **Valable jusqu'au** : 16/06/2029\*  
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

**Électricité** : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité  
**Obtenu le** : 01/12/2022 **Valable jusqu'au** : 30/11/2029\*  
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.

**Gaz** : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gaz  
**Obtenu le** : 01/12/2022 **Valable jusqu'au** : 30/11/2029\*  
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.

**Termites** : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole  
**Obtenu le** : 01/12/2022 **Valable jusqu'au** : 30/11/2029\*  
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.

Fait à STRASBOURG, le 24 mai 2024

Responsable Qualité,  
SCHNEIDER Sandrine  


\*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.  
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : [www.b2c-france.com](http://www.b2c-france.com)

24 rue des Prés • 67380 LINGOLSHEIM • Tél : 03 88 22 21 97 • e-mail : [b.2.c@orange.fr](mailto:b.2.c@orange.fr) • [www.b2c-france.com](http://www.b2c-france.com)

**ANNEXE**

Quantification des matériaux amiantés :

Matériaux ou produits contenant de l'amiante

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Quantités estimées (U, ml, m2, Kg)
Néant	-		