

# Rapport de repérage amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

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

## REFERENCES MISSION

Rapport N° : 23963710/S3/3/AM-RTV\_V1

Rédigé le : 10/01/2025

### Référence au programme de travaux :

N°Mail réalisé le 03/10/2024 par Madame MINUTILLO  
MARYLENE

## DONNEUR D'ORDRE

DGFIP

Marylène MINUTILLO

12 rue Gaston Cardonne

66400 CERET

## SITE D'INTERVENTION

AM - CFP CERET

12 RUE GASTON CARDONNE

66400 CERET

DDFIP CERET - AILE DROIT


Latitude : 42.486229 / Longitude : 2.752462



## SYNTHESE DE CONCLUSION



## OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Tanguy MURILLO	Diagnosticteur	CPDI 6015	Tanguy MURILLO
			

Le présent rapport ne peut être reproduit qu'intégralement.

# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION</b>	<b>3</b>
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage	5
<b>2. CONCLUSIONS</b>	<b>6</b>
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante	6
2.2. Obligations réglementaires	7
<b>3. INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>8</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	8
3.2. Parties prenantes	8
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE</b>	<b>8</b>
4.1. Références réglementaires	8
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE</b>	<b>9</b>
5.1. Date(s) de visite(s)	9
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	9
5.3. Conditions spécifiques	9
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	9
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE</b>	<b>10</b>
6.1. Matériaux et produits repérés	10
6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	13
<b>7. ANNEXES</b>	<b>14</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	14
7.2. Photos prélèvements	15
7.3. Attestation d'assurance	18
7.4. Certificat de compétence	20
7.5. Croquis de repérage	21
7.6. Rapport d'analyse du laboratoire	25

*BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets*



# 1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

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

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

Description succincte du programme des travaux
Perçage d'un mur extérieur pour la création d'une issue de secours donnant sur le patio intérieur. Pose de cloisons supplémentaires.

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

Il définit les ouvrages de la construction et parties d'ouvrages de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus.

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

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

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

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
<b>02 - Parois verticales extérieures et façades</b>	
Conduits en façade	Conduits d'eaux pluviales, Conduits d'eaux usées, Conduits de fumée
Éléments associés à la façade	Conduits, Éléments ponctuels : chéneaux, rives, corniches
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwichs	Ardoises composites hors fibres-ciment, Ardoises en fibres-ciment, Bacs en fibres-ciment, Éléments de remplissage, Joints d'assemblage, Joints d'étanchéité, Mastics, Panneaux, Peinture, Plaques, Revêtements intérieurs anti condensation, Tresses
Façades lourdes y compris poteaux	Appuis de fenêtres en fibres-ciment, Coffrages perdus, Colle, Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de pâte de verre, Couvre-joints, Éléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire, Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs, Enduits pelliculaires de lissage/débullage, Garnissage des joints de dilatation, Imperméabilisant, Isolant, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Joints de faïence, Joints de pâte de verre, Peintures, Primaires d'accrochage, Ragréage, Revêtements plastiques épais (RPE)
Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage	Carton-amiante, Enduits projetés, Flocages
Menuiseries extérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité, Joints de mastic de vitrage, Peintures décoratives, Plaques en fibres-ciment
<b>03 - Parois verticales intérieures</b>	
Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot, Bourre en vrac, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Isolants intérieurs fibreux, Jonctions panneaux préfabriqués : entre panneaux, en tête et en pieds de cloisons (joints, tresse, carton, fibres-ciment), Panneaux de cloisons, Peinture, Plots de colle, Sous couches des tissus muraux
Gaines et coffres verticaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux), Panneaux
Menuiseries intérieures	Garnitures de friction sur fenêtres basculantes, Joints d'étanchéité, Joints de mastic de vitrage, Peintures décoratives, Plaques en fibres-ciment
Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints coupe-feu, Joints d'assemblage, Joints de dilatation, Peinture, Revêtements durs
Plinthes	Peintures
Portes	
Portes coupe-feu	Isolants intérieurs, Joints, Joints (bandes), Joints (tresses), Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes frigorifiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes isothermiques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Portes pare-flammes	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
Portes phoniques	Isolants intérieurs, Joints, Panneaux, Peintures, Plaques des vantaux
Poteaux	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poteaux, Flocages, Joints d'assemblage avec poutraison, Joints de dilatation, Revêtements durs
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles, Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de plinthe, Dalles plastique, Joints de carrelage, Joints de faïence, Joints de plinthe, Moquettes murales, Panneaux décoratifs (lambris), Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Primaires d'accrochage, Ragréages, Revêtements bitumineux, Revêtements durs en fibres-ciment, Sous couches des tissus muraux, Vinyles
<b>04 - Plafonds et faux plafonds</b>	
Charpentes	Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Joints (coupe-feu, de dilatation, de structure), Jonctions avec la façade, calfeutrements, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Revêtements bitumineux
Faux plafonds	Ecrans de cantonnement, Isolants, Joints d'écrans de cantonnement, Joints entre panneaux, Jonctions entre faux plafond et structure, Panneaux, Pare-vapeur, Plaques
Gainés et coffres horizontaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (étanchéité entre panneaux), Jonctions entre panneaux (tresses), Panneaux, Panneaux collés, Panneaux vissés
Plafonds	Bandes calicot, Coffrages perdus, Colles de carrelage, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures décoratives, Peintures intumescentes, Plots de colle, Primaires d'accrochage, Rebouchages de trémie, Résines, Revêtements bitumineux, Sous couches des tissus muraux
Poutres	Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Entourages de poutres, Flocages, Joints (coupe-feu, de dilatation, de structure), Jonctions avec la façade, calfeutrements, Panneaux collés, Panneaux vissés, Peintures, Revêtements bitumineux
Suspentes et contrevents	Flocages, Peintures, Projections en plâtre
<b>05 - Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sol	Colles bitumineuses, Colles de carrelage, Colles non bitumineuses, Dalles de sol, Dalles moquettes avec entre-couche noire, Enduit de cuvelage, Fourreaux, Joints de cantonnement sur faux planchers, Joints de carrelage, Joints de dilatation et d'assemblage, Moquettes, Nez de marche, Peintures de sol, Plaques en fibres-ciment, Primaires d'accrochage, Ragréages, Rebouchages autour de conduits, Revêtements de sols sportifs, Sols coulés à base ciment, Sous-couches des revêtements souples

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

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

Partie(s) du bâtiment :

RDC: Aile droite

## 2. CONCLUSIONS

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

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

Matériaux et produits listés en annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante

N°ZPSO	Localisation	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Aspect	Couleur
4	RDC -> Guichet	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	Non bitumineux	Jaune
4	RDC -> Bureau 6P	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	Non bitumineux	Jaune
4	RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	Non bitumineux	Jaune

## 2.2. Obligations réglementaires

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage.

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu à l'article R. 1334-29-4 I du Code de la Santé Publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique, ce DAPP ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du Code de la Santé Publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante. Il communique ce rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du Code du Travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du Code du Travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

### 3. INFORMATIONS GENERALES

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

Adresse : AM - CFP CERET  
12 RUE GASTON CARDONNE  
66400 CERET

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
AM - CFP CERET	Administrations, bureaux	Autres	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	Non communiqué

#### 3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Maryline MINUTILLO	Donneur d'ordre	DGFIP	12 rue Gaston Cardonne 66400 CERET	0468358199 - 0468358199
ETIENNE IXART	Accompagnateur	/	/	/

### 4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe de l'arrêté du 16/07/2019, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

#### 4.1. Références réglementaires

- Code du travail : articles L4412-2, R4412-97,
- Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations,
- Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,
- Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis.



## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

### 5.1. Date(s) de visite(s)

Le 10/12/2024

### 5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020

Absence de documents, d'informations concernant :

- Les dates de délivrance du permis de construire ou des années de construction
- Les années de modification ou de réhabilitation
- La construction, les caractéristiques particulières des locaux, les modifications survenues dans les locaux, les dates et la nature des travaux réalisés (réparation, restauration, entretien, réhabilitation...)
- Les rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés
- Les dossiers amiante réglementaires

### 5.3. Conditions spécifiques

- Présence d'occupant lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)
- Encombrement de mobilier ou d'équipement lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)

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

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Avant projet sommaire / Programme de travaux	Madame MINUTILLO MARYLENE	03/10/2024	Mail	/

Les résultats antérieurs en matière de recherche d'amiante utilisés pour la réalisation du repérage, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes en matière de diagnostics, constats et repérages amiante.

## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Matériaux et produits repérés

#### Abréviations du tableau :

ZPSO = Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage  
Pxx P = Prélèvement n°xx Positif, contenant de l'amiante  
Pxx N = Prélèvement n°xx Négatif, ne contenant pas d'amiante  
xx\_ant = Prélèvement réalisé lors d'un repérage antérieur  
Sxx = Sondage n°xx  
xx\* = élément témoin de la ZPSO  
Nota : Hormis pour l'élément témoin, tout prélèvement est précédé d'un sondage

Critères de décision :  
AN = Analyse  
DC = Document consulté  
MA = Marquage  
PN = Ne contient pas d'amiante par nature

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Circulation	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	Jaune	5	P8* N	/	AN	/	Non
RDC -> Circulation	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Plâtreux	Blanc	8	P13* N	/	AN	/	Non
RDC -> Circulation	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Plâtreux	Blanc	8	P14 N	/	AN	/	Non
RDC -> Circulation	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	/	2	P3* N	/	AN	/	Non
RDC -> Circulation	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	6	P9* N	/	AN	/	Non
RDC -> Attente	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Semi-dur	Blanc	7	P11* N	/	AN	/	Non
RDC -> Attente	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Semi-dur	Blanc	7	P12 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Guichet	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	Non bitumineux	Jaune	4	P7* N	/	AN	colle jaune et ragréage	Oui
RDC -> Guichet	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	4	P7* N	/	AN	colle jaune et ragréage	Non
RDC -> Guichet	Cloisons (légères et préfabriquées)	Enduits lissés, projetés ou talochés	Plâtre	Blanc	6	P10 N	/	AN	/	Non
RDC -> Bureau 6P	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	Non bitumineux	Jaune	4	Idem P 6	/	AN	colle jaune et ragréage	Oui
RDC -> Bureau 6P	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	4	Idem P 6	/	AN	colle jaune et ragréage	Non
RDC -> BUREAU 3P	Faux plafonds	Panneaux	Laine de verre	Jaune	1	P1* N	/	AN	/	Non
RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	Non bitumineux	Jaune	4	P6 P	/	AN	colle jaune et ragréage	Oui
RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	4	P6 N	/	AN	colle jaune et ragréage	Non
RDC -> BUREAU 3P	Cloisons (légères et préfabriquées)	Bandes calicot	Papier	/	2	P2 N	/	AN	/	Non
RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Silicone	Gris	3	P4* N	/	AN	/	Non
RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Mastic	Blanc	3	P4* N	/	AN	/	Non
RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Silicone	Gris	3	P5 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> BUREAU 3P	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de plinthe	Mastic	Blanc	3	P5 N	/	AN	/	Non
EXTERIEUR	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	Granuleux	Rose	9	P15* N	/	AN	/	Non
EXTERIEUR	Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	Granuleux	Rose	9	P16 N	/	AN	/	Non
EXTERIEUR	Menuiseries extérieures	Joints d'étanchéité	Silicone	Gris	10	P17* N	/	AN	/	Non
EXTERIEUR	Menuiseries extérieures	Joints d'étanchéité	Silicone	Gris	10	P18 N	/	AN	/	Non

## 6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante

N°ZPSO	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Estimation quantitative
4	Revêtements de sol	Sous-couches des revêtements souples	50 m²


## 7. ANNEXES

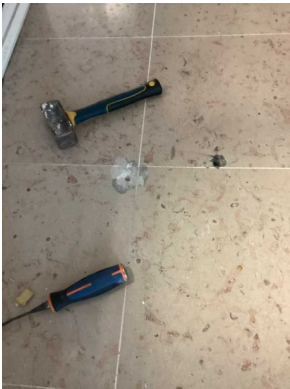
### 7.1. Parties d'immeuble bâti visitées


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


Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
RDC	/
RDC -> Bureau SGC	/
RDC -> Infirmerie	/
RDC -> Rangement	/
RDC -> Sanitaires	/
RDC -> Circulation	/
RDC -> Attente	/
RDC -> Guichet	/
RDC -> Bureau 6P	/
RDC -> Bureau 1P	/
RDC -> BUREAU 3P	/
EXTERIEUR	/


## 7.2. Photos prélèvements


P8	ZPSO 5
RDC -> Circulation	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	


P13	ZPSO 8
RDC -> Circulation	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	

P14	ZPSO 8
RDC -> Circulation	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage	


P3	ZPSO 2
RDC -> Circulation	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	


P9	ZPSO 6
RDC -> Circulation	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P11	ZPSO 7
RDC -> Attente	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	


P12	ZPSO 7
RDC -> Attente	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe	

P7	ZPSO 4
RDC -> Guichet	
	
Revêtements de sol -> Sous-couches des revêtements souples   Ragréages	


P10	ZPSO 6
RDC -> Guichet	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P1	ZPSO 1
RDC -> BUREAU 3P	
	
Faux plafonds -> Panneaux (Liste A)	


P6	ZPSO 4
RDC -> BUREAU 3P	
	
Revêtements de sol -> Sous-couches des revêtements souples	


P2	ZPSO 2
RDC -> BUREAU 3P	
	
Cloisons (légères et préfabriquées) -> Bandes calicot	




P4	ZPSO 3
RDC -> BUREAU 3P	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe   Colles de plinthe	

P5	ZPSO 3
RDC -> BUREAU 3P	
	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres -> Colles de plinthe   Colles de plinthe	

P15	ZPSO 9
EXTERIEUR	
	
Façades lourdes y compris poteaux -> Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	

P16	ZPSO 9
EXTERIEUR	
	
Façades lourdes y compris poteaux -> Enduits extérieurs projetés, lissés ou talochés, crépis extérieurs	

P17	ZPSO 10
EXTERIEUR	
	
Menuiseries extérieures -> Joints d'étanchéité	

P18	ZPSO 10
EXTERIEUR	
	
Menuiseries extérieures -> Joints d'étanchéité	

### 7.3. Attestation d'assurance



#### Attestation d'Assurance

Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE** - Succursale en France - 1 Cours Michelet – CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex, (« la Compagnie ») certifions par la présente que la société :

**Bureau Veritas S.A.**  
Immeuble Newtime - 40/52 boulevard du Parc  
FR - 92200 Neuilly sur Seine

agissant tant pour son compte que pour le compte de sa filiale,

**Bureau Veritas Exploitation S.A.S.**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre compagnie la police n° **FRL001575** garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incombent dans l'exercice de ses activités garanties et notamment :

Missions travaux :

- Repérage amiante avant travaux / démolition (tout domaine d'activité)
- Mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Examen visuel des surfaces traitées (tout domaine d'activité)
- Repérage du plomb avant travaux (tout domaine d'activité)
- Diagnostic des produits, équipements, matériaux et déchets (tout domaine d'activité)
- Etat parasitaire
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic mûrle

Missions exploitation :

- Repérage amiante pour intégration aux documents de traçabilité et de cartographie amiante (pour DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Création ou mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante
- Diagnostic radon
- Diagnostic technique global
- Diagnostic accessibilité

Missions transaction / location :

- Repérage amiante pour établissement du constat vente
- Constat des risques d'exposition au plomb
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Mesurages Carrez - Boutin
- Etat des risques

Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
487 424 608 RCS Nanterre  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

Siège social :  
Königinstrasse 28  
80802 Munich  
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312  
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht  
Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne

[www.agcs.allianz.com](http://www.agcs.allianz.com)



Autres missions :

- Assistance technique amiante et plomb
- Prélèvement et analyse de matières dangereuses

Il est précisé que SONT EXCLUS LES DOMMAGES CAUSES PAR L'AMIANTE.

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

**RESPONSABILITÉ CIVILE EXPLOITATION:**

Tous dommages confondus  
(corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non).....**1'000'000 EUR** par sinistre et  
par année d'assurance

**Période d'assurance :** du 1<sup>er</sup> janvier 2025 au 31 décembre 2025 inclus.

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Le contenu de la présente attestation ne peut en aucun cas être considéré ou interprété comme dérogeant ou modifiant l'une des conditions ou dispositions de la police ci-dessus mentionnée.

Fait à Paris La Défense, le 7 janvier 2025.  
Pour la compagnie

  
Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
Signé par : Cours Michel Juliette Allavoine  
E-mail : CS 30051 juliette.allavoine@allianz.com  
Heure de signature : 2025 10:12:02  
Adresse IP : 147.161.232.140

Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
487 424 608 RCS Nanterre  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

Siège social :  
Königinstrasse 28  
80802 Munich  
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312  
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht  
Grauhofendorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne  
www.agos.allianz.com



## 7.4. Certificat de compétence



# Certificat de compétences Diagnosticteur Immobilier

N° CPDI 6015 Version 003

Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur MURILLO Tanguy**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 01 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention Date d'effet : 12/07/2021 - Date d'expiration : 11/07/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention Date d'effet : 12/07/2021 - Date d'expiration : 11/07/2028
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 01/06/2021 - Date d'expiration : 31/05/2028
Energie avec mention	Energie avec mention Date d'effet : 05/08/2021 - Date d'expiration : 04/08/2028
Energie sans mention	Energie sans mention Date d'effet : 05/08/2021 - Date d'expiration : 04/08/2028
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 31/05/2021 - Date d'expiration : 30/05/2028
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 01/06/2021 - Date d'expiration : 31/05/2028
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 31/05/2021 - Date d'expiration : 30/05/2028

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 11/10/2021.



Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des cordons après travaux en présence de plomb et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des opérations de repiquage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 novembre 2009 relatif aux compétences des personnes physiques opérant des opérations de repiquage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux, dans les immeubles bâtis - Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des opérations de repiquage et de diagnostic amianté dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification - Ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

**I.Cert**  
Institut de Certification

Certification de personnes  
Diagnosticteur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)  
Parc d'Affaires, Espace Performance - Bât K - 35760 Saint-Grégoire

**cofrac**  
AUX BOURGEOIS  
N° 8-002  
PORTÉE  
CERTIFICATION  
DES PERSONNES  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)


CPE DI FR 11 rev17

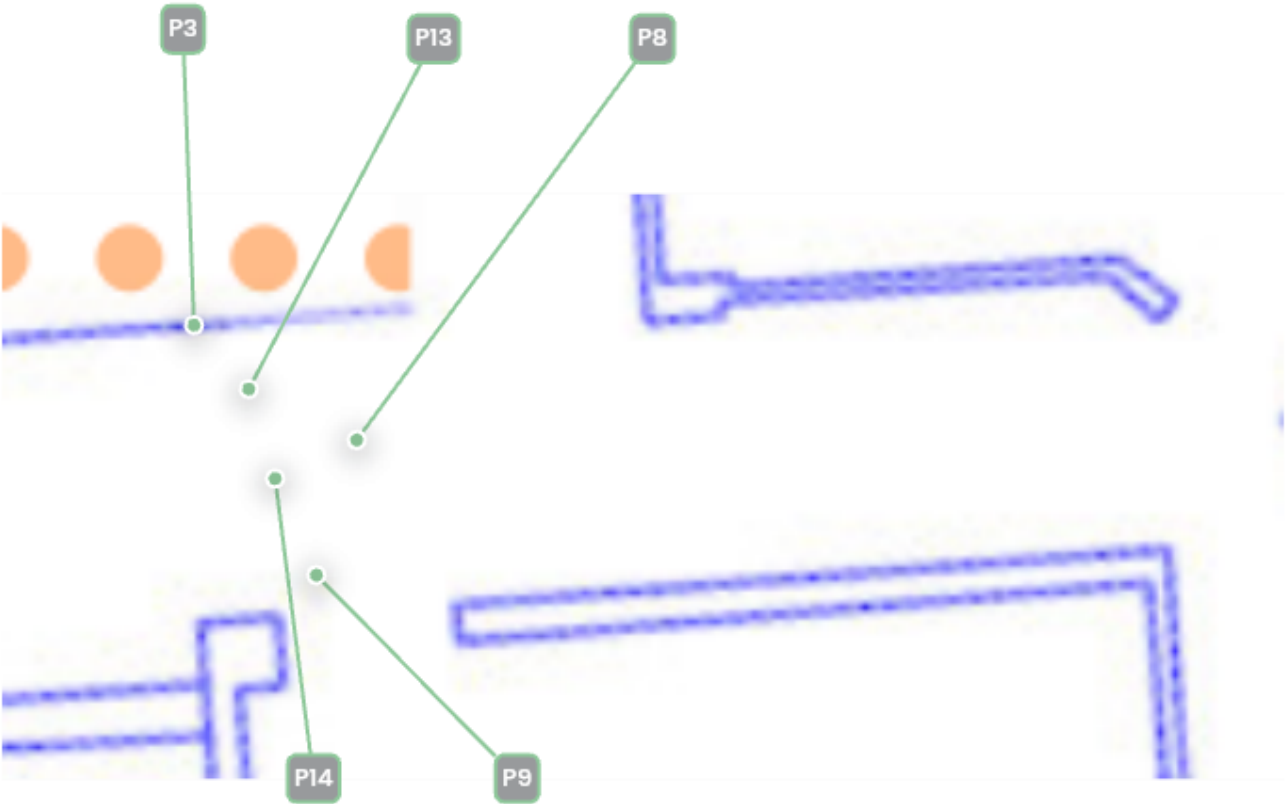
## 7.5. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	AM - CFP CERET 12 RUE GASTON CARDONNE 66400 CERET	
Localisation  RDC	Date visite	Le 10/12/2024
	Auteur	Tanguy MURILLO
	N° dossier	23963710/S3/3
	Planche	1 / 3
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante : <div><div></div> Sous-couches des revêtements souples</div>		
Planche partielle : les zones grisées font l'objet d'une autre planche de détail à consulter pour une vision complète du repérage réalisé		



LEGENDE	<div></div> Prélèvement positif	<div></div> Prélèvement négatif	<div></div> Sondage	<div></div> Inaccessibilité	<div></div> Observation
---------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------------------

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	AM - CFP CERET 12 RUE GASTON CARDONNE 66400 CERET	
Localisation	Date visite	Le 10/12/2024
RDC	Auteur	Tanguy MURILLO
	N° dossier	23963710/S3/3
	Planche	2 / 3
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante : Sous-couches des revêtements souples		
Localisation de la zone isolée		
		



LEGENDE	 Prélèvement positif	 Prélèvement négatif	 Sondage	 Inaccessibilité	 Observation
---------	---	---	---	---	---

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	AM - CFP CERET 12 RUE GASTON CARDONNE 66400 CERET	
Localisation  EXTERIEUR	Date visite	Le 10/12/2024
	Auteur	Tanguy MURILLO
	N° dossier	23963710/S3/3
	Planche	3 / 3
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE	<span style="color: red;">●</span> Prélèvement positif	<span style="color: green;">●</span> Prélèvement négatif	<span style="color: blue;">●</span> Sondage	<span style="color: orange;">●</span> Inaccessibilité	<span style="color: grey;">●</span> Observation
---------	--	--	---	---	---



## 7.6. Rapport d'analyse du laboratoire

**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Tanguy MURILLO**

450 Rue Baden Powell

34000 MONTPELLIER

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-064400-01

Date d'émission de rapport : 26/12/2024 15:53

Page 1/6

Dossier N° : 24KE034784

Date de réception : 21/12/2024

Date d'analyse : 23/12/2024

Référence dossier Client: 1510797387/23963710/S3/3/1\_23963710/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3JK4960 Réf. Prel : P1 RDC - BUREAU 3P/Faux plafonds - (Laine de verre/Jaune)	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc) + (jaune)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	BV3JK4961 Réf. Prel : P2 RDC - BUREAU 3P/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Papier/)	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)(i)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> * / SET9	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
003	BV3JK4962 Réf. Prel : P3 RDC - Circulation/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Papier/)	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> * / SET9	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	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 6 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)

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-064400-01      Date d'émission de rapport : 26/12/2024 15:53      Page 2/6  
 Dossier N° : 24KE034784      Date de réception : 21/12/2024      Date d'analyse : 23/12/2024  
 Référence dossier Client: 1510797387/23963710/S3/3/1\_23963710/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	BV3JK4963 Réf. Prel : P4 RDC - BUREAU 3P/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Silicone/Gris)	Matériau (blanc) ; matériau de type peinture (violet) (fibreuse) ; matériau (blanc)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau (blanc) en traces ; matériau souple de type joint (gris)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	BV3JK4964 Réf. Prel : P5 RDC - BUREAU 3P/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Silicone/Gris)	Matériau de type peinture (violet) (fibreuse) ; matériau (blanc)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau (blanc)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type joint (gris) ; matériau (blanc) en traces	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	BV3JK4965 Réf. Prel : P6 RDC - BUREAU 3P/Revêtements de sol - (Non bitumineux/Jaune)	Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune)(ii)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur (gris)	MET * / F8H3	1 / 2 *	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 6 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-064400-01	Date d'émission de rapport : 26/12/2024 15:53	Page3/6
Dossier N° : 24KE034784	Date de réception : 21/12/2024	Date d'analyse : 23/12/2024
Référence dossier Client:1510797387/23963710/S3/3/1_23963710/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
007	BV3JK4966 Réf. Prel : P7 RDC -  Guichet/Revêtements de sol - (Non bitumineux/Jaune)	Matériau (gris) ; matériau souple de type joint (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	BV3JK4967 Réf. Prel : P8 RDC - Circulation/Faux plafonds - (Laine de verre/Jaune)	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc) + (jaune)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	BV3JK4968 Réf. Prel : P9 RDC - Circulation/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / SET9	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
010	BV3JK4969 Réf. Prel : P10 RDC - Guichet/Cloisons (légères et préfabriquées) - (Plâtre/Blanc)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	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 6 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-064400-01	Date d'émission de rapport : 26/12/2024 15:53	Page4/6
Dossier N° : 24KE034784	Date de réception : 21/12/2024	Date d'analyse : 23/12/2024
Référence dossier Client:1510797387/23963710/S3/3/1_23963710/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
011	BV3JK4970 Réf. Prel : P11 RDC - Attente/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Semi-dur/Blanc)	Matériau dur de type joint ciment (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) en traces	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	BV3JK4971 Réf. Prel : P12 RDC - Attente/Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - (Semi-dur/Blanc)	Matériau dur de type joint ciment (beige)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) (fibreuse) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	BV3JK4972 Réf. Prel : P13 RDC - Circulation/Revêtements de sol - (Plâtreux/Blanc)	Matériau (poudreux) (de différentes couleurs)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	BV3JK4973 Réf. Prel : P14 RDC - Circulation/Revêtements de sol - (Plâtreux/Blanc)	Matériau (poudreux) (de différentes couleurs)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	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 6 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-064400-01	Date d'émission de rapport : 26/12/2024 15:53	Page 5/6
Dossier N° : 24KE034784	Date de réception : 21/12/2024	Date d'analyse : 23/12/2024
Référence dossier Client: 1510797387/23963710/S3/3/1_23963710/1/2		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
015	BV3JK4974 Réf. Prel : P15  EXTERIEUR/Façade s lourdes y compris poteaux - (Granuleux/Rose)	Matériau semi-dur de type enduit (beige)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	BV3JK4975 Réf. Prel : P16  EXTERIEUR/Façade s lourdes y compris poteaux - (Granuleux/Rose)	Matériau semi-dur de type enduit (beige)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	BV3JK4976 Réf. Prel : P17  EXTERIEUR/Menuiseries extérieures - (Silicone/Gris)	Matériau souple de type joint (gris) + (gris) (foncé) ; matériau (beige)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	BV3JK4977 Réf. Prel : P18  EXTERIEUR/Menuiseries extérieures - (Silicone/Gris)	Matériau souple de type joint (gris) + (gris) (foncé) ; matériau (beige)	<b>MET</b> * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

### Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (ii) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.

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

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-MOLP-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**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 6 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)



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

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-064400-01

Date d'émission de rapport : 26/12/2024 15:53

Page 6/6

Dossier N° : 24KE034784

Date de réception : 21/12/2024

Date d'analyse : 23/12/2024

Référence dossier Client: 1510797387/23963710/S3/3/1\_23963710/1/2

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

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

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

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

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

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



Marie Vigouroux  
Cheffe 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 6 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 7120BACCREDITATION N°  
1- 5922  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)