

**Bureau Veritas Exploitation SAS**

CHAMPS SUR MARNE  
6 boulevard Archimède  
77420 CHAMPS SUR MARNE France  
Mail : alexis.audesson@bureauveritas.com

**A l'attention de M. BEHLOUL RIADH**

DIR DEP FINANCES PUB VAL DE  
1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE  
94000 CRETEIL

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

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020 du 5 aout 2017



**Date(s) du repérage :** du 17/04/2024 au 17/04/2024  
du 16/03/2026 au 16/03/2026

**Nom du site :** DDFIP-NOGENT S.MARNE-SOULES

**Latitude :** 2.479554

**Longitude :** 48.836808

**Immeuble bâti objet du repérage :**

DDFIP NOGENT S.MARNE - Bureaux R+3 et R+4  
1 RUE JEAN SOULES  
94130 NOGENT SUR MARNE

**Numéro d'affaire :** 22026773

**Référence du rapport :** 22026773/S1.1.4.rev2.R

**Annule et remplace :** 22026773/S1.1.4.rev1 en date du 25/04/2024

**Rédigé le :** 19/03/2026

**Par l'opérateur de repérage :** Alexis AUDESSON

**Date de la commande :** 16/04/2024

**Certification de compétence :** Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par SOCOTEC CERTIFICATION 13, COUR VALMY 92977 PARIS LA DEFENSE Certificat n° DTI/1910-014



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	12/02/2020	11/02/2027
Amiante avec mention	12/02/2020	11/02/2027

Ce rapport contient **48** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

**Signature du rédacteur :**

# 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.....	3
<b>2. CONCLUSIONS.....</b>	<b>5</b>
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiant.....	5
2.2. Obligation d'information.....	7
<b>3. INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>8</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	8
3.2. Intervenants.....	8
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	8
3.4. Laboratoire(s).....	8
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
4.1. Textes réglementaires.....	9
4.2. Méthodologie de la mission.....	9
4.3. Limites de la mission.....	9
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....</b>	<b>11</b>
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	11
5.2. Conditions de visite.....	11
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....</b>	<b>11</b>
6.1. Résultats détaillés.....	11
<b>7. ANNEXES.....</b>	<b>22</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	22
7.2. Croquis de repérage.....	23
7.3. Photos.....	29
7.4. Attestation d'assurance.....	34
7.5. Certificat de compétence.....	36
7.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	37

# 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
Les travaux prévus au 3ème étage sont : Démolition cloisons Électricité - courants forts/faibles : Remplacement des pavés néon en Led et création postes de travail Revêtement de sol : dépose sol pvc et pose moquette Peinture sur murs, cloisons, poteaux Peinture sur panneaux faux plafond au plafond
Les travaux prévus au 4ème étage sont : Électricité - courants forts/faibles : Remplacement des pavés néon en Led et création postes de travail Revêtement de sol : dépose sol pvc et pose moquette Peinture sur murs, cloisons, et poteaux Peinture sur panneaux faux plafond au plafond

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

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant 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, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Poteaux	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage), Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Plots de colle fixant les cloisons au mur, Bandes calicot, Enduit de jointoiement des plaques de plâtre, Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac, Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..)
Faux plafonds	Panneaux et plaques, Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux, Pare vapeur, Isolants posés dans le plenum au-dessus du panneau de faux-plafond, Ecrans de contonnement et leurs joints (dans le plenum entre le faux plafond et le plancher supérieur)
Revêtements de sol	Dalles de sol, Nez de marche, Dalles moquettes avec entre-couche noire, Sous-couches (carton, feutre, .) des revêtements souples, Colles bitumineuses, Colles non bitumineuses, Moquette
Plafonds	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Panneaux collés, vissés ou cloués, Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite), Bandes calicot, Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..)

## 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 :

- parties du bâtiment :

R+3: Open-space bureaux 1 à 5, Espace réunion, Box réception, Hall et Degt 1.

R+4: Circulation, Bureaux 40 à 49, Degt 1, Bureau 410 et 411.

## **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 A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
R+3 / Open space	Plafond	Plot de colle	/
R+3 / Open space	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Open space	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Open space	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Open space	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Bureau 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Bureau 1	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Bureau 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Bureau 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Espace réunion	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Espace réunion	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Espace réunion	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Espace réunion	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Bureau 5	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Bureau 5	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Bureau 5	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Bureau 5	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Box réception 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Box réception 1	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Box réception 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Box réception 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Box réception 2	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Box réception 2	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Box réception 2	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Box réception 2	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+3 / Hall	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Hall	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+3 / Hall	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+3 / Hall	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Circulation	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Circulation	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Circulation	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Circulation	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 41	Plafond	Enduit	ciment
R+4 / Bureau 41	Plafond	Plot de colle	/
R+4 / Bureau 41	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 41	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Bureau 41	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 41	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino

## Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 47	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 47	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Bureau 47	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 47	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 40	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 40	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Bureau 40	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 40	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 410	Plafond	Enduit	ciment
R+4 / Bureau 410	Plafond	Plot de colle	/
R+4 / Bureau 410	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 410	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Bureau 410	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 410	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 411	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 411	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris
R+4 / Bureau 411	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 411	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris

## 2.2. Obligation d'information

**Dans tous les cas, et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.**

### Remarque(s) complémentaire(s):

Compte-tenu des résultats d'analyse aux étages 3 et 4, il n'est pas possible d'envisager de manière exhaustive la position exacte de l'enduit ciment de débouillage amianté, une généralisation de la présence d'amiante a donc été appliquée aux étages 3 et 4.

### 3. INFORMATIONS GENERALES

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

**Adresse:** DDFIP NOGENT S.MARNE - Bureaux R+3 et R+4  
1 RUE JEAN SOULES  
94130 NOGENT SUR MARNE

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
DDFIP NOGENT S.MARNE - Bureaux R+3 et R+4	Bureaux	Immeuble de travail > 300 personnes	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

Le repérage porte exclusivement sur les parties de bâtiments et les locaux dont la liste est détaillée en annexe Parties d'immeubles bâti visitées

#### 3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	DIR DEP FINANCES PUB VAL DE M. RIADH BEHLOUL	1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE 94000 CRETEIL	0414943497 0625605548 riadh.behloul@dgfip.finances.gouv.fr
Propriétaire	DIR DEP FINANCES PUB VAL DE M. RIADH BEHLOUL	1 PLACE DU GENERAL PIERRE BILLOTTE 94000 CRETEIL	0414943497 0625605548 riadh.behloul@dgfip.finances.gouv.fr
Accompagnateur	Riadh BEHLOUL	/	/

#### 3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
BUREAU VERITAS EXPLOITATION 79018467500250	Alexis AUDESSON	SOCOTEC CERTIFICATION	DTI/1910-014	12/02/2020	11/02/2027
BUREAU VERITAS 79018467500250	Woody DART	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	16108511	30/09/2022	29/09/2029

#### 3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins LEM	1-1751	20, rue du KochersbergCS 50047 67701 SAVERNE CEDEX 1France	+33 3 88 02 14 35
Eurofins IDF	1-1592	80-84 rue des meuniersBâtiment A 92220 BagneuxFrance	+33 6 40 53 83 18



## **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 A de la norme NF X 46-020, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

### **4.1. Textes 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

### **4.2. Méthodologie de la mission**

L'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties de bâtiment concernées et affectées par le programme des travaux.

Il identifie les ouvrages de la construction, puis inspecte les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante en se référant à l'annexe A de la norme NF X 46-020 qui constitue la base du repérage.

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante comprend au minimum une inspection visuelle des ouvrages de la construction afin de rechercher et d'identifier les différents matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.

Cette inspection peut être suivie :

- d'investigations approfondies qui peuvent être destructives,

- de sondages,

- de prélèvements pour déterminer par analyse, la présence effective d'amiante dans les matériaux et produits préalablement identifiés comme étant susceptibles de contenir de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

Les matériaux et produits sont identifiés, localisés, et leurs caractéristiques sont renseignées.

En fonction des informations dont il dispose (documents, marquage sur les matériaux), de sa connaissance des matériaux et produits, l'opérateur de repérage peut conclure à la présence d'amiante.

En cas de doute sur la présence d'amiante (absence d'informations documentaires, produits non identifiés), il effectue un (ou des) prélèvement(s) pour analyses sur les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure.

Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur du matériau. L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés. Il transmet au laboratoire d'analyse une fiche d'accompagnement.

Conformément aux dispositions de la norme NF X 46-020, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité.

### **4.3. Limites de la mission**

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission et uniquement pour le périmètre et le programme des travaux prévus communiqués par le donneur d'ordre.

La présente mission n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux de démolition tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adaptée ni suffisante à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

Dans le cadre de notre mission, seuls les ouvrages et parties d'ouvrages clairement identifiés comme concernés par les travaux prévus selon le programme et le périmètre fourni par le donneur d'ordre, font l'objet du présent repérage.

En cas de programme et/ou de périmètre de travaux imprécis, insuffisamment détaillé, non abouti ou ambigu, il revient au donneur d'ordre de vérifier que les produits et matériaux impactés par les travaux prévus ont bien fait l'objet de recherche de présence ou d'absence d'amiante.

En cas de changement, ajout ou modification du périmètre et/ou du programme de travaux, il conviendra au donneur d'ordre de faire réaliser les investigations supplémentaires nécessaires.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de l'annexe A de la norme NF X 46-020 est réalisée par recherche visuelle et investigation destructrice d'ouvrages et de parties d'ouvrages, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de cette norme.

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne

prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle.  
Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : du 17/04/2024 au 17/04/2024  
du 16/03/2026 au 16/03/2026

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

*Rapports de repérage amiante :*

Références rapport de repérage	Date rapport	Auteur rapport	Objet du repérage	Principales conclusions
18013885/S1.1.2.rev1.R	10/05/2023	Moh Ouhand DAHOUN	Repérage avant travaux	Présence de matériau ou produit contenant de l'amiante

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.

*Autres documents :*

Titre	Référence	Type Document
Mail du 10/03/26 - complément de repérage	/	Programme des travaux
Plan	/	Plan
Programme des travaux	Mail du 16/04/2024	Programme des travaux
Plan	Projet d'installation	Plan

### 5.2. Conditions de visite

Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire

Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place

## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

Px = prélèvement pour analyse n°X (tous les prélèvements sont précédés d'un sondage)

Idem Px = produit ou matériau similaire à celui ayant fait l'objet du Px

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+3	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plafond	Plot de colle	/	P27	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Open space	Plafond	Enduit	ciment	P28	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Open space	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Open space	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P006	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P007	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Mur	Enduit	ciment, peint	idem P009	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Open space	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Open space	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Open space	Plafond	Faux plafond	carton, fibreux, année 2002	/	Marquage matériau	/	NON
R+3 / Bureau 1	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+3 / Bureau 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 1	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 1	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P006	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P007	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Mur	Enduit	ciment, peint	idem P009	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 1	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 2 à 4	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Poteau	Enduit	ciment, peint	P006	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Poteau	Enduit	ciment, peint	P007	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 2 à 4	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 2 à 4	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Espace réunion	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Espace réunion	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P006	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P007	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Espace réunion	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Espace réunion	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Espace réunion	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Mur	Enduit	peint, ciment	P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 5	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 5	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+3 / Bureau 5	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Mur	Enduit	ciment, peint	idem P009	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Bureau 5	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 5	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Bureau 5	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Mur	Enduit	ciment, peint	P009	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plafond	Plot de colle	/	P29	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plafond	Enduit	ciment	P30	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 1	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 1	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 1	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 1	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 1	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+3 / Box réception 2	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 2	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 2	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Box réception 2	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 2	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Box réception 2	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Revêtement de sol	Lé plastique	cassant, bleu(e)	idem P001	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Hall	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Hall	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Hall	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+3 / Hall	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Hall	Plafond	Faux plafond	carton, fibreux, année 2002	/	Marquage matériau	/	NON
R+3 / Dégagement 1	Plafond	Enduit	ciment, gris(e), + peinture gouttelette rose	P017	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Dégagement 1	Mur	Enduit	ciment, gris(e), + peinture gouttelette rose	P018	Résultat d'analyse	/	NON



Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+3 / Dégagement 1	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P008	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Dégagement 1	Mur	Enduit	ciment, peint	idem P009	Résultat d'analyse	/	NON
R+3 / Dégagement 1	Plafond	Faux plafond	carton, fibreux, année 2002	/	Marquage matériau	/	NON
R+4 / Circulation	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Circulation	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Circulation	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Circulation	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Circulation	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P014	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P015	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Circulation	Plafond	Faux plafond	carton, fibreux, année 2002	/	Marquage matériau	/	NON
R+4 / Bureau 41	Poteau	Enduit	ciment, peint	P012	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Mur	Enduit	peint, ciment	P014	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Plafond	Enduit	ciment	P25	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 41	Plafond	Plot de colle	/	P26	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 41	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 41	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 41	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+4 / Bureau 41	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 41	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 41	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P013	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P015	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 41	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 42 à 46	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 42 à 46	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P012	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P013	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 42 à 46	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 47	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 47	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+4 / Bureau 47	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 47	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 47	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P012	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 47	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P013	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Mur	Enduit	peint, ciment	P015	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 40	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 40	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 40	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 40	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P014	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 40	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Poteau	Enduit	ciment, peint	P013	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plafond	Enduit	ciment	P22	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 410	Plafond	Plot de colle	/	P23	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 410	Plafond	Isolant	/	P24	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 410	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+4 / Bureau 410	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 410	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 410	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P012	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 410	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 411	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 411	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 411	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 411	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P012	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P013	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 411	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plafond	Enduit	ciment	P19	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plafond	Plot de colle	/	P20	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plafond	Isolant	/	P21	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino bleu	idem P002	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Ragréage	compact, blanc(he), sous lino	idem P003	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 48 à 49	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, plâtre, peint, + isolant laine minérale	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Cloison sèche	Panneau de cloison	carton, peint, plâtre, + isolant laine minérale	idem P005	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P010	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Colle	jaune, sur ragréage	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 48 à 49	Plancher	Ragréage	compact, gris(e), sous lino gris	idem P011	Résultat d'analyse	/	OUI
R+4 / Bureau 48 à 49	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P012	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Poteau	Enduit	ciment, peint	idem P013	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Bureau 48 à 49	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Dégageement 1	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P014	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Dégageement 1	Mur	Enduit	peint, ciment	idem P015	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Dégageement 1	Faux plafond	Panneau	carton, fibreux, collé au plafond	idem P016	Résultat d'analyse	/	NON
R+4 / Dégageement 1	Plafond	Faux plafond	carton, fibreux, année 2002	/	Marquage matériau	/	NON

## 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.

<b>Localisation</b>	<b>Commentaires</b>
R+3 / Open space	/
R+3 / Bureau 1	/
R+3 / Bureau 2 à 4	/
R+3 / Espace réunion	/
R+3 / Bureau 5	/
R+3 / Box réception 1	/
R+3 / Box réception 2	/
R+3 / Hall	/
R+3 / Dégagement 1	/
R+4 / Circulation	/
R+4 / Bureau 41	/
R+4 / Bureau 42 à 46	/
R+4 / Bureau 47	/
R+4 / Bureau 40	/
R+4 / Bureau 410	/
R+4 / Bureau 411	/
R+4 / Bureau 48 à 49	/
R+4 / Dégagement 1	/

## **7.2. Croquis de repérage**



planche de repérage des  
matériaux et produits  
contenant de l'amiante

La planche de repérage est  
indissociable du rapport

Centre des finances publiques  
De Nogent sur Marne  
130 rue Jean Soulés  
94130 NOGENT S/ MARNE  
R+3  
Planche 1/4



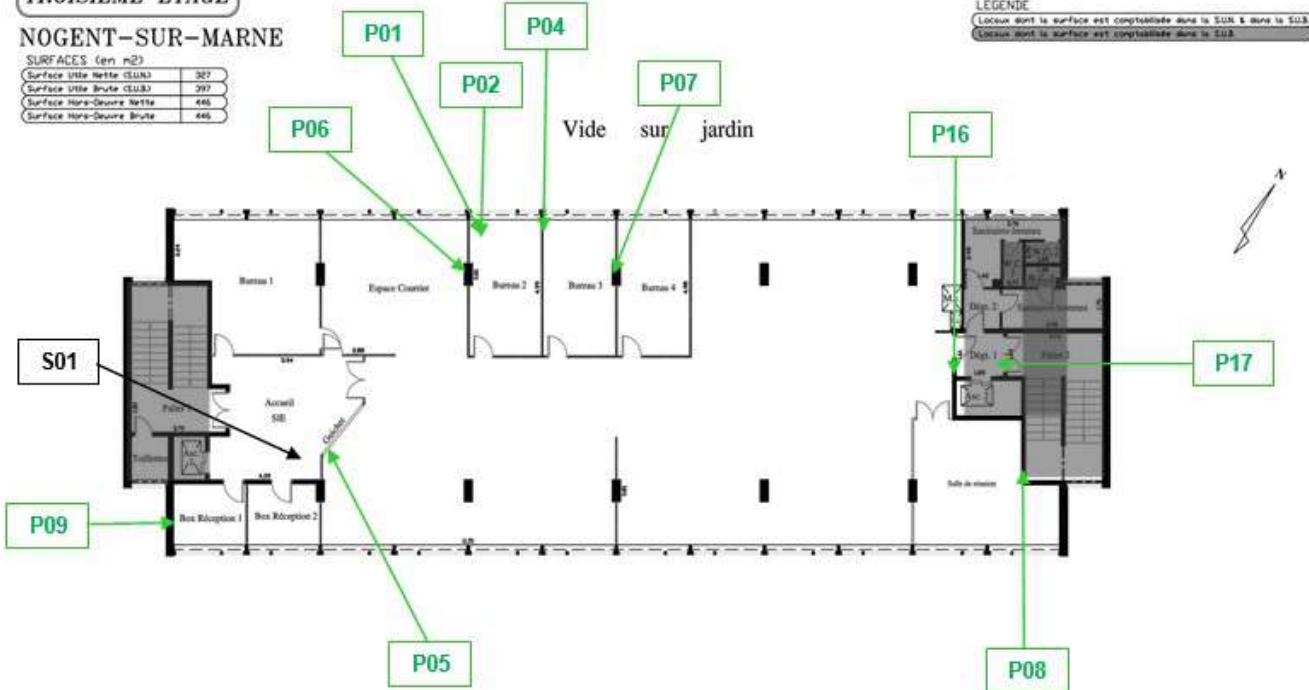
Matériaux et produits ne contenant  
pas d'amiante : après analyses

Zones non concernées par le  
diagnostic

### TROISIEME ETAGE

#### NOGENT-SUR-MARNE

SURFACES (en m <sup>2</sup> )	
Surface Utile Nette (SUN)	327
Surface Utile Brute (SUB)	397
Surface Hors-Œuvre Nette	446
Surface Hors-Œuvre Brute	446



#### Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : DDFIP NOGENT S.MARNE - Bureaux R+3 et R+4	Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE	Localisation : R+3
Réalisé par : Alexis AUDESSON	N° de planche : 1 / 5	





planche de repérage des  
matériaux et produits  
contenant de l'amiante

La planche de repérage est  
indissociable du rapport

Centre des finances publiques  
De Nogent sur Marne  
130 rue Jean Soulés  
94130 NOGENT S/ MARNE  
R+3  
Planche 2/4

a

**Matériaux et produits contenant de  
l'amiante :**

**P03 et 11 Ragréage gris + Colle jaune  
sous sol plastique – Plancher**

Zones non concernées par le  
diagnostic

### TROISIEME ETAGE

NOGENT-SUR-MARNE

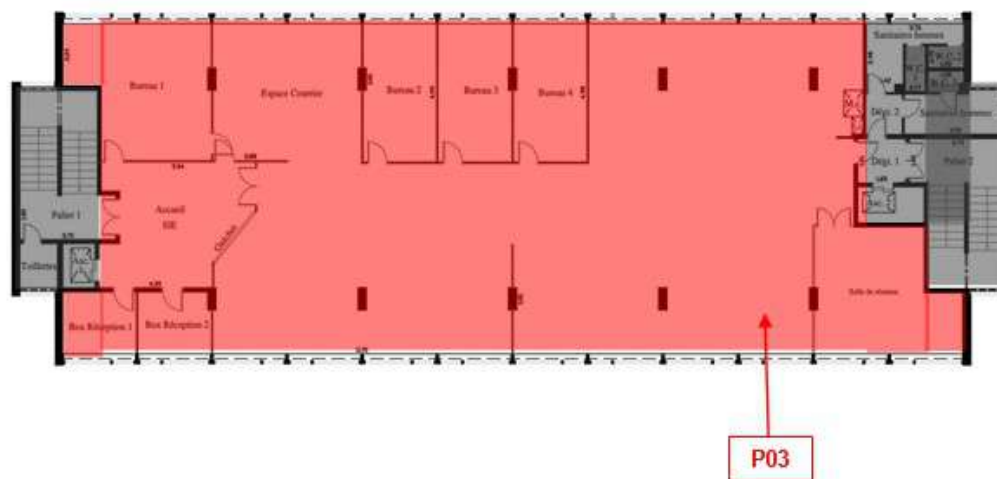
SURFACES (en m²)

Surface Utile Nette (SUN)	327
Surface Utile Brute (SUB)	397
Surface Hors-Œuvre Nette	446
Surface Hors-Œuvre Brute	446

Vide sur jardin

#### LEGENDE

Locaux dont la surface est comptabilisée dans la SUN & dans la SUB  
Locaux dont la surface est comptabilisée dans la SUB



#### Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : DDFIP NOGENT S.MARNE -  
Bureaux R+3 et R+4

Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE

Localisation : R+3

Réalisé par : Alexis AUDESSON

N° de planche : 2 / 5



**planche de repérage des  
matériaux et produits**

*La planche de repérage est  
indissociable du rapport*

**Centre des Finances Publiques de  
Nogent-sur-Marne  
1 rue Jean Soules  
94130 – Nogent-sur-Marne  
R+3 / R+4**

**Planche de repérage complémentaire  
suite à la visite du 16/03/2026**



**Matériaux et produits ne contenant  
pas d'amiante : après analyses**

P19 : Enduit ciment – Plafond  
P20 : Plot de colle – Plafond  
P21 : Isolant – Plafond  
P24 : Isolant – Plafond  
P28 : Enduit ciment – Plafond  
P29 : Plot de colle – Plafond  
P30 : Enduit ciment – Plafond



**Matériaux et produits contenant de  
l'amiante : après analyses**

P22 : Enduit ciment – Plafond  
P23 : Plot de colle – Plafond  
P25 : Enduit ciment – Plafond  
P26 : Plot de colle – Plafond  
P27 : Plot de colle – Plafond



**Plot de colle**



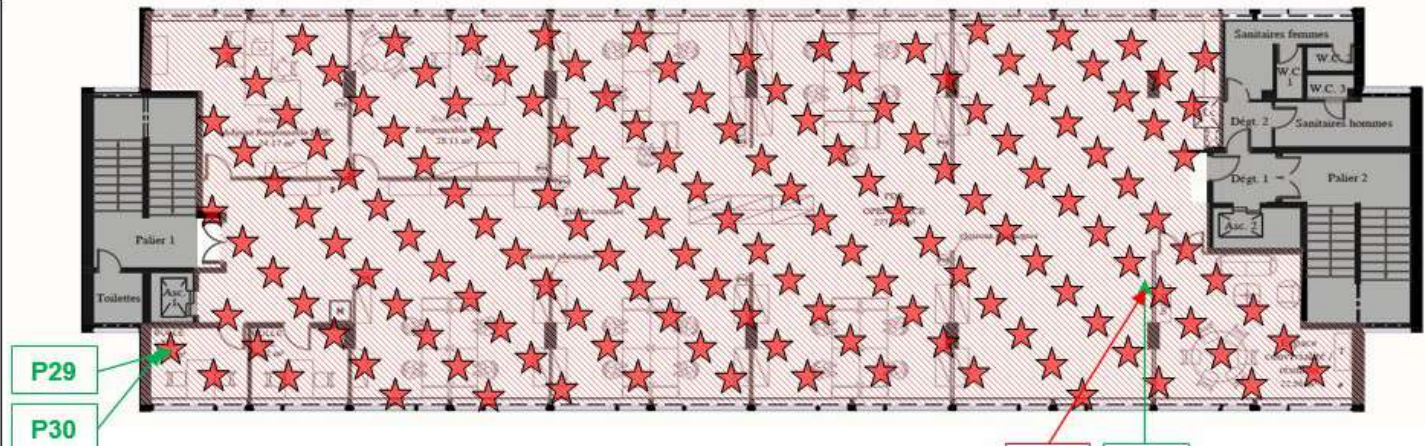
**Enduit ciment**



**Hors périmètre**

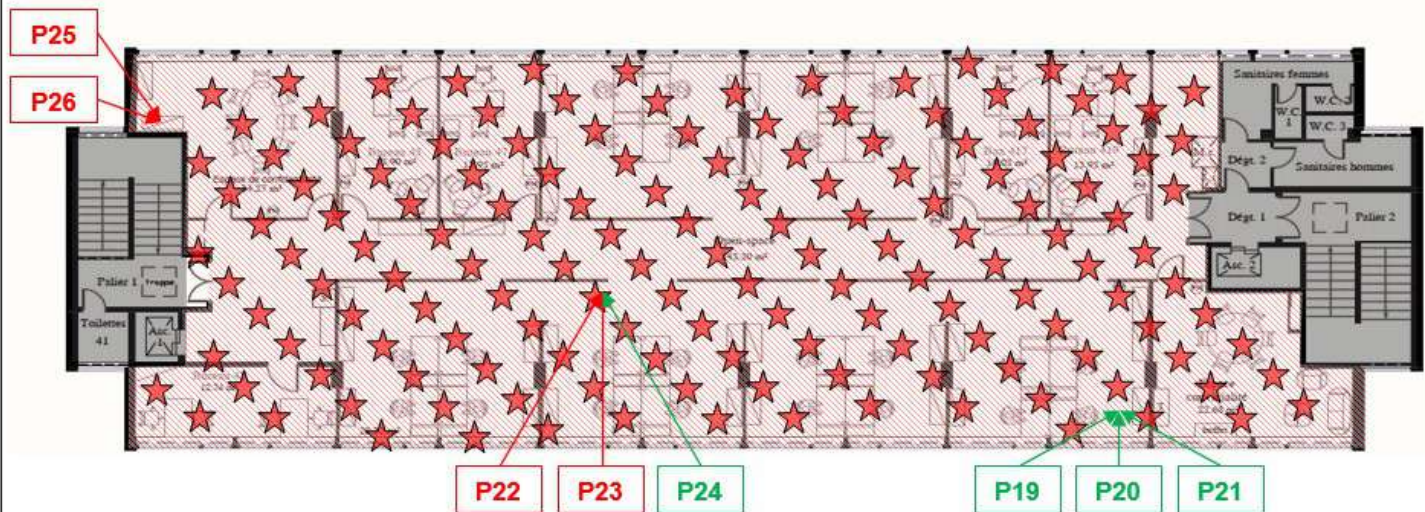
**TROISIEME ETAGE**

Vide sur jardin



**QUATRIEME ETAGE**

Vide sur jardin



**Planche de repérage** (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : DDFIP NOGENT S.MARNE -  
Bureaux R+3 et R+4

Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE

Localisation : R+3

Réalisé par : Alexis AUDESSON

N° de planche : 3 / 5





planche de repérage des  
matériaux et produits  
contenant de l'amiante

La planche de repérage est  
indissociable du rapport

Centre des finances publiques  
De Nogent sur Marne  
130 rue Jean Soulés  
94130 NOGENT S/ MARNE  
R+4  
Planche 3/4

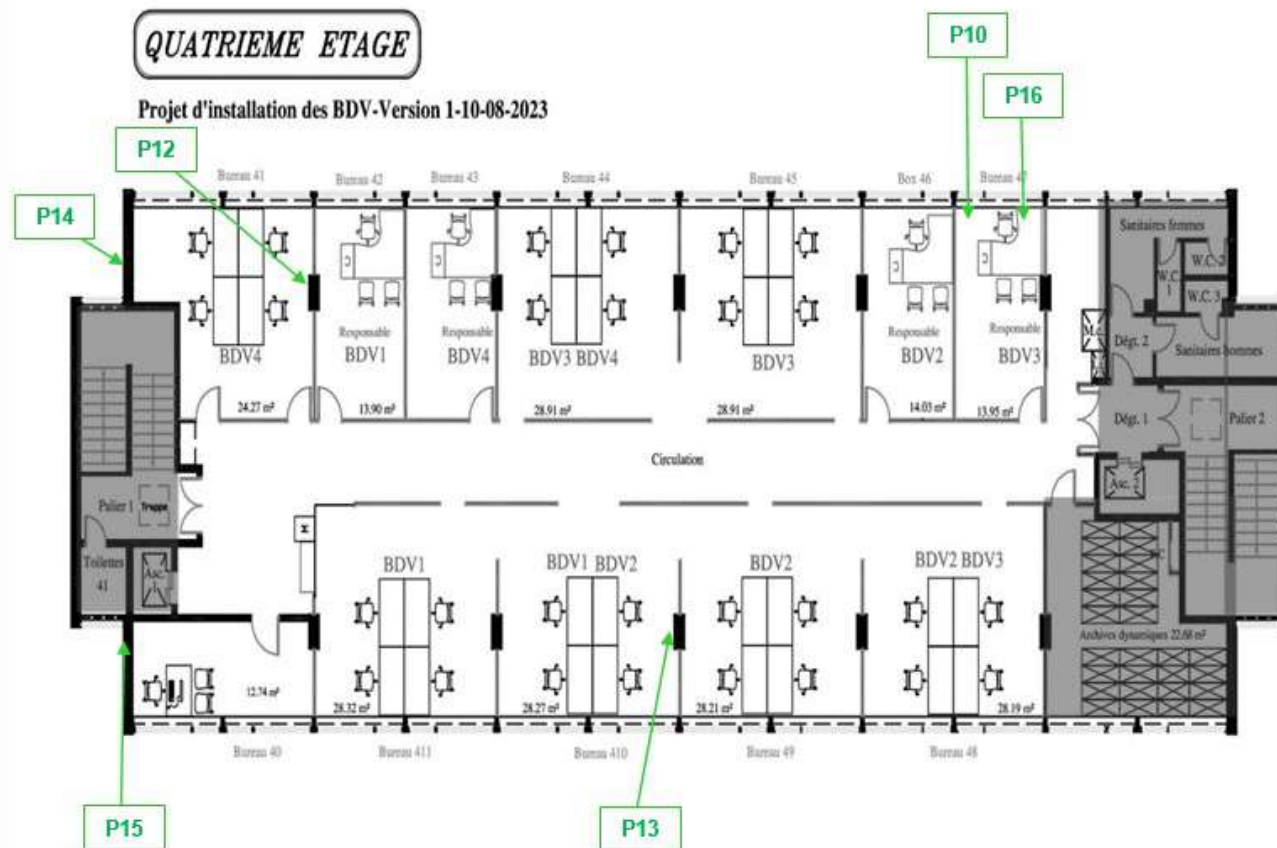


Matériaux et produits ne contenant  
pas d'amiante : après analyses

Zones non concernées par le  
diagnostic

### QUATRIEME ETAGE

Projet d'installation des BDV - Version 1-10-08-2023



#### Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : DDFIP NOGENT S.MARNE -  
Bureaux R+3 et R+4

Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE

Localisation : R+4

Réalisé par : Alexis AUDESSON

N° de planche : 4 / 5



planche de repérage des  
matériaux et produits  
contenant de l'amiante

La planche de repérage est  
indissociable du rapport

Centre des finances publiques  
De Nogent sur Marne  
130 rue Jean Soulés  
94130 NOGENT S/ MARNE  
R+4  
Planche 4/4



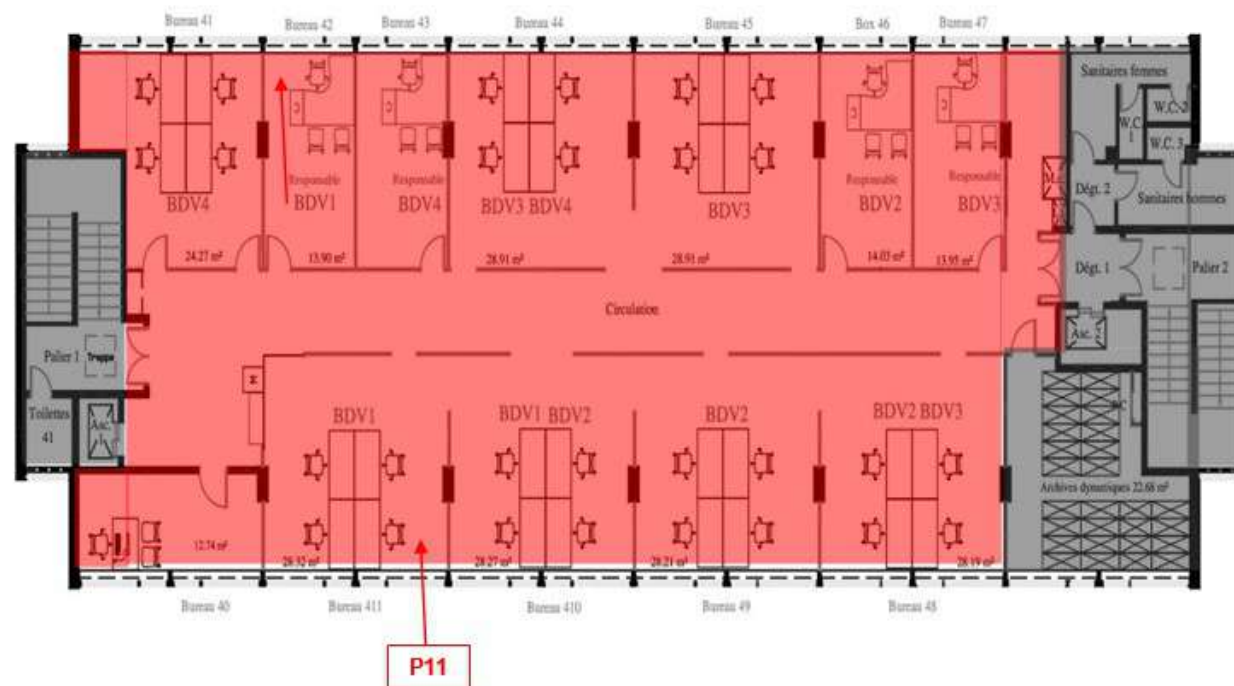
**Matériaux et produits contenant de  
l'amiante :**

**P03 et 11 Ragréage gris + Colle jaune  
sous sol plastique – Plancher**

Zones non concernées par le  
diagnostic

## QUATRIEME ETAGE

Projet d'installation des BDV-Version 1-10-08-2023



### Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : DDFIP NOGENT S.MARNE -  
Bureaux R+3 et R+4

Adresse : 1 RUE JEAN SOULES 94130 NOGENT SUR MARNE

Localisation : R+4

Réalisé par : Alexis AUDESSON

N° de planche : 5 / 5

### 7.3. Photos



Prélèvement - P001 : R+3 / Open space - Lé plastique-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P002 : R+3 / Open space - Ragréage, Colle-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P003 : R+3 / Bureau 2 à 4 - Ragréage, Colle-  
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P004 : R+3 / Bureau 2 à 4 - Panneau de cloison-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P005 : R+3 / Open space - Panneau de cloison-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P006 : R+3 / Bureau 2 à 4 - Enduit- (Absence  
d'amiante)



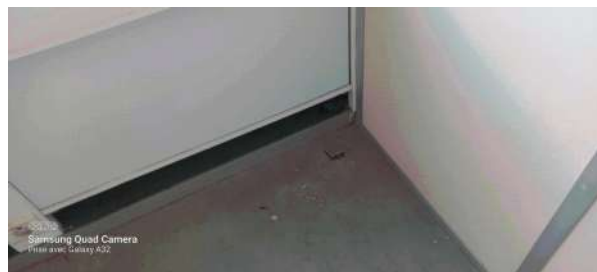
Prélèvement - P007 : R+3 / Bureau 2 à 4 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P008 : R+3 / Bureau 5 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P010 : R+4 / Bureau 47 - Ragraage, Colle- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P011 : R+4 / Bureau 411 - Ragraage, Colle- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P012 : R+4 / Bureau 41 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P013 : R+4 / Bureau 410 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P014 : R+4 / Bureau 41 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P015 : R+4 / Bureau 40 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P016 : R+4 / Bureau 47 - Panneau- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P017 : R+3 / Dégagement 1 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P018 : R+3 / Dégagement 1 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P19 : R+4 / Bureau 48 à 49 - Enduit- (Absence d'amiante)





Prélèvement - P20 : R+4 / Bureau 48 à 49 - Plot de colle-  
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P22 : R+4 / Bureau 410 - Enduit- (Présence  
d'amiante)



Prélèvement - P23 : R+4 / Bureau 410 - Plot de colle-  
(Présence d'amiante)



Prélèvement - P25 : R+4 / Bureau 41 - Enduit- (Présence  
d'amiante)



Prélèvement - P26 : R+4 / Bureau 41 - Plot de colle- (Présence  
d'amiante)



Prélèvement - P27 : R+3 / Open space - Plot de colle-  
(Présence d'amiante)





Prélèvement - P28 : R+3 / Open space - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P29 : R+3 / Box réception 1 - Plot de colle- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P30 : R+3 / Box réception 1 - Enduit- (Absence d'amiante)



déclaré - : R+3 / Open space - Faux plafond- (Absence d'amiante)

## 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.**  
Tour Alto, 4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

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 :

- Diagnostics amiante et inventaires des matières dangereuses à bord des navires et matériel flottant
- 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 et dépistage du radon dans les bâtiments, cavités, lieux souterrains, recherche des sources, voies d'entrées et de transfert, mesure de flux d'exhalation des sols
- 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

## Attestation d'assurance

### Autres missions :

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

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 2026 au 31 décembre 2026 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 23 décembre 2025.

Pour la compagnie



## 7.5. Certificat de compétence



# CERTIFICAT

N° DTI / 1910-014

Certifie par la présente que :

**Alexis AUDESSON**

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	12/02/2020	11/02/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	12/02/2020	11/02/2027
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	15/12/2022	14/12/2029
TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	30/10/2019	29/10/2024

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 7 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 30 octobre 2008 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 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



ACCREDITATION N° 44095  
PORTÉE DISPONIBLE SUR  
WWW.COFRAC.FR

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)  
SOCOTEC Certification France - 13, cours Volny 82977 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 460 964 308 - [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)

Thomas Hennion, Directeur opérationnel

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificat

Attribué à

Woody DART

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessous répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code de la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité.

### DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Plomb sans mention (CREP)	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	21/12/2017	20/12/2022
Amiante sans mention	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	30/09/2022	29/09/2029
Amiante avec mention	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	30/09/2022	29/09/2029

Date : 07/10/2022

Numéro de certificat : 16108511

Laurent Croguennec, Président

\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification/das](http://www.bureauveritas.fr/certification/das)

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92837 Paris-la-Défense CEDEX

**cofrac**



**CERTIFICATION  
DE PERSONNES**  
ACCREDITATION  
N°14-0083  
Voir des sites et  
portails disponibles  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## **7.6. Rapports d'essais de laboratoire**

**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Woody DART**

6 Boulevard d'Archimède

77420 CHAMPS SUR MARNE

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

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-067326-01

Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16

Page 1/7

Dossier N° : 24A011817

Date de réception : 19/04/2024

Date d'analyse : 19/04/2024

Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3JZ6741 Réf. prél : P001 R+3/ Open space/Revêtement de sol - (cassant/bleu(e))	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (bleu)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	BV3JZ6742 Réf. prél : P002 R+3/ Open space/Plancher - Colle - (jaune/sur ragréage) + Réf. prél : P002 R+3/ Open space/Plancher - Ragréage - (compact/gris(e)/sous lino bleu)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003 (1)	BV3JZ6743 Réf. prél : P003 R+3/ Bureau 2 à 4/Plancher - Ragréage - (compact/blanc(he)/sol s lino) + Réf. prél : P003 R+3/ Bureau 2 à 4/Plancher - Colle - (jaune/sur ragréage)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (gris) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)(i)	<b>MET</b> * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1751

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-LE-067326-01 Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16 Page 2/7  
 Dossier N° : 24A011817 Date de réception : 19/04/2024 Date d'analyse : 19/04/2024  
 Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu) (ii)	<b>MET</b> * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	BV3JZ6744 Réf. prél : P004 R+3/ Bureau 2 à 4/Cloison sèche - Panneau de cloison - (carton-plâtre-peint/+ isolant laine minérale)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) en traces	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)(iii)	<b>MOLP</b> * / T1Q8	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	BV3JZ6745 Réf. prél : P005 R+3/ Open space/Cloison sèche - Panneau de cloison - (carton-peint-plâtre/+ isolant laine minérale)	Matériau de type peinture ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)(iii)	<b>MOLP</b> * / T1Q8	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
 67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
 S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
 1- 1751  
 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-LE-067326-01      Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16      Page 3/7  
 Dossier N° : 24A011817      Date de réception : 19/04/2024      Date d'analyse : 19/04/2024  
 Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	BV3JZ6746 Réf. prél : P006 R+3/ Bureau 2 à 4/Poteau - Enduit - (ciment-peint)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	BV3JZ6747 Réf. prél : P007 R+3/ Bureau 2 à 4/Poteau - Enduit - (ciment-peint)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	BV3JZ6748 Réf. prél : P008 R+3/ Bureau 5/Mur - Enduit - (peint-ciment)	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	BV3JZ6749 Réf. prél : P009 R+3/ Box réception 1/Mur - Enduit - (ciment-peint)	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	BV3JZ6750 Réf. prél : P010 R+4/ Bureau 47/Plancher - Colle - (jaune/sur ragréage) + Réf. prél : P010 R+4/ Bureau 47/Plancher - Ragréage - (compact/gris(e)/sous lino gris)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 1751  
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-LE-067326-01      Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16      Page 4/7  
 Dossier N° : 24A011817      Date de réception : 19/04/2024      Date d'analyse : 19/04/2024  
 Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011 (2)	BV3JZ6751 Réf. prél : P011 R+4/ Bureau 411/Plancher - Ragréage - (compact/gris(e)/sous lino gris) + Réf. prél : P011 R+4/ Bureau 411/Plancher - Colle - (jaune/sur ragréage)	Matériau semi-dur (bleu) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (granulaire) (rose) ; matériau de type colle (jaune) en traces(iv)	<b>MET</b> * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (granulaire) (rose)	<b>MET</b> * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> * / JX4B	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
012	BV3JZ6752 Réf. prél : P012 R+4/ Bureau 41/Poteau - Enduit - (ciment-peint)	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	BV3JZ6753 Réf. prél : P013 R+4/ Bureau 410/Poteau - Enduit - (ciment-peint)					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 1751  
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-LE-067326-01

Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16

Page5/7

Dossier N° : 24A011817

Date de réception : 19/04/2024

Date d'analyse : 19/04/2024

Référence dossier Client:1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	BV3JZ6754 Réf. prél : P014 R+4/ Bureau 41/Mur - Enduit - (peint-ciment)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc) ; matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	BV3JZ6755 Réf. prél : P015 R+4/ Bureau 40/Mur - Enduit - (peint-ciment)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	BV3JZ6756 Réf. prél : P016 R+4/ Bureau 47/Faux plafond - Panneau - (carton-fibreux/collé au plafond)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (gris) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	BV3JZ6757 Réf. prél : P017 R+3/ Dégagement 1/Plafond - Enduit - (ciment/gris(e))+ peinture gouttelette rose)	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1751

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-LE-067326-01      Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16      Page 6/7  
 Dossier N° : 24A011817      Date de réception : 19/04/2024      Date d'analyse : 19/04/2024  
 Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	BV3JZ6758 Réf. prél : P018 R+3/ Dégagement 1/Mur - Enduit - (ciment/gris(e)) + peinture gouttelette rose)	Matériau de type peinture (rose) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / FHTU	1 / 2 *	Calcination - * attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

### Observation(s) échantillon(s)

- (1) Le résultat de l'analyse indiqué pour la couche 01 de l'échantillon 24a011817-003 fait suite à une nouvelle préparation réalisée par bts2. Initialement, la première préparation avait été réalisée par t1q8
- (2) Le résultat de l'analyse indiqué pour la couche 01 de l'échantillon 24a011817-011 fait suite à une nouvelle préparation réalisée par bts2. Initialement, la première préparation avait été réalisée par t1q8

### Observation(s) couche(s)

- (i) 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.
- (ii) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (iii) Un matériau de type poussière est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (iv) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

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

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**.

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.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)  
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°  
1- 1751  
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-LE-067326-01

Date d'émission de rapport : 22/04/2024 11:16

Page 7/7

Dossier N° : 24A011817

Date de réception : 19/04/2024

Date d'analyse : 19/04/2024

Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/1\_22026773/1/2



Catherine Balwa  
Cheffe d'Equipe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**20, rue du Kochersberg  
67700 Saverne, FRANCETél: +33388916531: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: [www.eurofins.fr/amiante/analyses/](http://www.eurofins.fr/amiante/analyses/)

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1751

Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

**BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS**

**Monsieur Alexis AUDESSON**

6 Boulevard d'Archimède

77420 CHAMPS SUR MARNE

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

N° de rapport d'analyse : AR-26-LH-021112-01

Date d'émission de rapport : 18/03/2026 10:54

Page1/4

Dossier N° : 26H007819

Date de réception : 16/03/2026

Date d'analyse : 17/03/2026

Référence dossier Client:1510797622/22026773/S1/1/5\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	BV3LS6064 Réf. prél : P19 R+4/ Bureau 48 à 49/Plafond - Enduit - (ciment)	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (cémenteux) (gris)	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002 (1)	BV3LS6065 Réf. prél : P20 R+4/ Bureau 48 à 49/Plafond - Plot de colle	Matériau semi-dur (noir) ; matériau (beige) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	<b>MOLP</b> * / TGJ8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
003	BV3LS6066 Réf. prél : P21 R+4/ Bureau 48 à 49/Plafond - Isolant	Matériau (gris) en traces ; matériau souple (fibreux) (gris) ; matériau (gris) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004 (1)	BV3LS6067 Réf. prél : P22 R+4/ Bureau 410/Plafond - Enduit - (ciment)	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (cémenteux) (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces(i)	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / TGJ8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: - : +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <https://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

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

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



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

N° de rapport d'analyse : AR-26-LH-021112-01      Date d'émission de rapport : 18/03/2026 10:54      Page 2/4  
 Dossier N° : 26H007819      Date de réception : 16/03/2026      Date d'analyse : 17/03/2026  
 Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/5\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005 (1)	BV3LS6068 Réf. prél : P23 R+4/ Bureau 410/Plafond - Plot de colle	Matériau de type colle (gris) ; matériau (jaune) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
006 (1)	BV3LS6069 Réf. prél : P24 R+4/ Bureau 410/Plafond - Isolant	Matériau souple (fibreuse) (gris)	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007 (1)	BV3LS6070 Réf. prél : P25 R+4/ Bureau 41/Plafond - Enduit - (ciment)	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (ciment) (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / TGJ8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
008 (1)	BV3LS6071 Réf. prél : P26 R+4/ Bureau 41/Plafond - Plot de colle	Matériau de type colle (gris) ; matériau (jaune) en traces ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / TGJ8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
009 (1)	BV3LS6072 Réf. prél : P27 R+3/ Open space/Plafond - Plot de colle	Matériau de type colle (gris) ; matériau (jaune) en traces ; matériau (beige) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: - : +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <https://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

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

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





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

N° de rapport d'analyse : AR-26-LH-021112-01      Date d'émission de rapport : 18/03/2026 10:54      Page 3/4  
 Dossier N° : 26H007819      Date de réception : 16/03/2026      Date d'analyse : 17/03/2026  
 Référence dossier Client: 1510797622/22026773/S1/1/5\_22026773/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / TGJ8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
010 (1)	BV3LS6073 Réf. pré : P28 R+3/ Open space/Plafond - Enduit - (ciment)	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (ciment) (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / TGJ8	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
011 (1)	BV3LS6074 Réf. pré : P29 R+3/ Box réception 1/Plafond - Plot de colle	Matériau semi-dur (noir) ; matériau (jaune) en traces ; matériau (beige) en traces	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
012 (1)	BV3LS6075 Réf. pré : P30 R+3/ Box réception 1/Plafond - Enduit - (ciment)	Matériau (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (ciment) (gris)	<b>MET</b> * / V3DB	1 / 1 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *

### Observation(s) échantillon(s)

(1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

### Observation(s) couche(s)

(i) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection.

### 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 4 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: - : +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <https://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

ACCREDITATION N°  
1- 1592  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

N° de rapport d'analyse : AR-26-LH-021112-01

Date d'émission de rapport : 18/03/2026 10:54

Page4/4

Dossier N° : 26H007819

Date de réception : 16/03/2026

Date d'analyse : 17/03/2026

Référence dossier Client:1510797622/22026773/S1/1/5\_22026773/1/2

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, ceci afin d'éviter le risque d'inter-contamination. Les raisons de cette non séparation peuvent être : la trop grande adhérence des couches entre elles, des couches trop fines, le manque de matière d'une des couches, l'état de conservation dégradé d'une des couches.

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

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

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

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

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



Fatiha AIT MESSAOUD  
Chargé(e) de Relation Clients

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

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

80-84 rue des Meuniers, Bâtiment A1

92220 Bagneux, FRANCE

Tél: - : +33 6 40 53 83 18 - Fax: - - Site Web: <https://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

ACCREDITATION N°

1- 1592

Portée disponible sur

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

