

Bureau Veritas Exploitation SAS

COMPIEGNE 2
5 ter rue Clément Ader
60200 COMPIEGNE France
Téléphone : 03 44 20 02 85
Mail : alexandre.kreitz@bureauveritas.com

A l'attention de BRIDRON Sylvie

OFFICE FRANCAIS DE LA BIODIVERSI
2 RUE DE STRASBOURG
60200 COMPIEGNE

Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante à intégrer au Dossier Technique Amiante

Article R1334-18 du Code de la Santé Publique, Norme NF X 46-020 du 5 aout 2017



Date(s) du repérage : le 10/01/2024

Nom du site : OFB - DIRECTION REGIONALE HDF - SD 60 - COMPIEGNE

Immeuble bâti objet du repérage :

OFB - 2 BD GAMBETTA
2 BOULEVARD GAMBETTA
60200 COMPIEGNE

Numéro d'affaire : 20585994

Référence du rapport : 20585994/S3.3.2.R

Rédigé le : 24/01/2024

Par l'opérateur de repérage : Alexandre KREITZ

Date de la commande : 10/11/2023

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATION Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX Certificat n° 14666018



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	30/06/2022	29/06/2029
Amiante avec mention	30/06/2022	29/06/2029

Ce rapport contient **28** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :

SOMMAIRE

1. CONCLUSIONS.....	3
1.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante.....	3
1.2. Obligation d'information.....	3
1.3. Recommandations réglementaires pour les produits et matériaux de la liste B.....	3
1.4. Eléments d'information.....	4
2. INFORMATIONS GENERALES.....	5
2.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	5
2.2. Intervenants.....	5
2.3. Opérateur(s) de repérage.....	5
2.4. Laboratoire(s).....	5
3. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....	6
3.1. Textes réglementaires.....	6
3.2. Programme de repérage.....	6
3.3. Méthodologie de la mission.....	7
3.4. Limites de la mission.....	7
4. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	9
4.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	9
4.2. Conditions de visite.....	9
5. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	9
5.1. Résultats détaillés.....	9
6. ANNEXES.....	11
6.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	11
6.2. Croquis de repérage.....	12
6.3. Photos.....	16
6.4. Grilles d'évaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B.....	17
6.5. Attestation d'assurance.....	19
6.6. Attestation sur l'honneur.....	21
6.7. Certificat de compétence.....	22
6.8. Rapports d'essais de laboratoire.....	23

1. CONCLUSIONS

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

1.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux ou produits de la liste B contenant de l'amiante				
Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	Résultat de l'évaluation de l'état de conservation
OFB / RDC / Local RDC - 01	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), avec colle	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 02	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 03	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 04	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 05	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 05	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	AC1
OFB / R+1 / WC 2	Conduit	Conduit	fibres-ciment	EP
OFB / Enveloppe extérieure / Toiture	Conduit	Conduit	fibres-ciment	EP

1.2. 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.

1.3. Recommandations réglementaires pour les produits et matériaux de la liste B

Il est recommandé au propriétaire de faire procéder à :

Pour les produits et matériaux ayant obtenu la recommandation *évaluation périodique (EP)* :

Le(s) matériau(x) ou produit(s) concerné(s) contenant de l'amiante et l'étendue des dégradations qu'il(s) présente(nt) et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le(s) matériau(x) ou produit(s). Cette évaluation périodique consiste à :

- a) contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas, et, le(s) cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) rechercher, le(s) cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

Pour les zones homogènes ayant obtenu la recommandation «action corrective de premier niveau (AC1)»

Le(s) matériau(x) ou produit(s) concerné(s) contenant de l'amiante et l'étendue des dégradations qu'il(s) présente(nt) et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés. Cette action corrective de premier niveau consiste à :

- a) rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
- b) procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
- c) veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
- d) contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que, le(s) cas échéant, leur protection, demeurent en bon état de conservation.

Obligation en cas de travaux de retrait ou de confinement et avant toute restitution des locaux traités :

Obligation du propriétaire de faire réaliser un examen visuel de l'état des surfaces traitées par un opérateur de repérage répondant aux conditions de l'article L. 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation.

Il fait également procéder à une mesure du niveau d'empoussièrement dans l'air à l'issue du déconfinement qui doit être inférieur ou égal à cinq fibres par litre.

1.4. Éléments d'information

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

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

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

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

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes. Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet www.sinoe.org.

2. INFORMATIONS GENERALES

2.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: OFB - 2 BD GAMBETTA
2 BOULEVARD GAMBETTA
60200 COMPIEGNE

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
OFB - 2 BD GAMBETTA	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

2.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	OFFICE FRANCAIS DE LA BIODIVERSI Sylvie BRIDRON	2 RUE DE STRASBOURG 60200 COMPIEGNE	0344385252 sylvie.bridron@ofb.gouv.fr
Propriétaire	OFFICE FRANCAIS DE LA BIODIVERSI Sylvie BRIDRON	2 RUE DE STRASBOURG 60200 COMPIEGNE	0344385252 sylvie.bridron@ofb.gouv.fr
Accompagnateur	OFB Virginie LENGRAND	2 rue de Strasbourg 60200 COMPIEGNE	03.44.38.50.62 virginie.lengrand@ofb.gouv.fr
Accompagnateur	OFB Nathalie LE FOLL	2 rue de Strasbourg 60200 COMPIEGNE	03.44.38.52.50 nathalie.le-foll@ofb.gouv.fr

2.3. 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 N° de SIRET : 790 184 675 00326	Alexandre KREITZ	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	14666018	30/06/2022	29/06/2029

2.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins Analyses pour le Batiment Nord	1-1593	557, route de NoyellesP.A. du PommierCS 20013 62110HENIN-BEAUMONTFrance	+33 3 21 08 80 20

3. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits des listes A et B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique, en vue de la constitution du Dossier Technique Amiante.

3.1. Textes réglementaires

Code de la Santé Publique : articles L1334-12-1, R1334-17, R1334-18, R1334-20, R1334-21, R1334-23, R1334-24, R1334-27 à 29, R1334-29-3, R1334-29-5, R1334-29-7 alinéas 2 et 3, annexe 13-9

Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis

Arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, modifié par l'arrêté du 26 juin 2013

Arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante et du risque de dégradation lié à l'environnement ainsi que le contenu du rapport de repérage, modifié par l'arrêté du 26 juin 2013

Arrêté du 1^{er} juin 2015 relatif aux modalités de transmission au préfet des rapports de repérage des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante.

Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis.

3.2. Programme de repérage

Dans le cadre de notre mission, le programme de repérage est le suivant :

Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique

Composant à sonder ou à vérifier
Flocages
Calorifugeages
Faux plafonds

Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique

Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1. Parois verticales intérieures	
Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs).	Enduits projetés, revêtements durs (plaques menuiseries, amiantement) et entourages de poteaux (carton, amiantement, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu.
Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux de cloisons.
2. Planchers et plafonds	
Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux collés ou visés.
Planchers.	Dalles de sol.
3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs	
Conduites de fluides (air, eau, autres fluides ...).	Conduits, enveloppes de calorifuges.
Clapets / volets coupe-feu.	Clapets, volets, rebouchage.
Portes coupe-feu.	Joints (tresse, bandes).
Vide-ordures.	Conduits.
4. Éléments extérieurs	

Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
Toitures.	Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composites, fibres-ciment), bardeaux bitumineux.
Bardages et façades légères.	Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibre-ciment).
Conduits en toiture et façades.	Conduits en amiante-ciment : eaux pluviales, eaux usées, conduits de fumée.

3.3. Méthodologie de la mission

Lors de la première phase, l'opérateur de repérage recherche les matériaux et produits des listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique accessibles sans investigation approfondie destructive.

A cette fin, il examine de façon exhaustive toutes les différentes parties de l'immeuble bâti. Il détermine les zones présentant des similitudes d'ouvrage et les zones homogènes.

Les zones présentant des similitudes d'ouvrage permettent d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements pour analyse.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels qui doivent être justifiés par l'opérateur, certaines parties de l'immeuble bâti ne sont pas accessibles, l'opérateur de repérage le précise et en mentionne les motifs.

Lors de la deuxième phase, en prenant en compte les zones présentant des similitudes d'ouvrage, l'opérateur de repérage identifie et localise parmi les matériaux et produits des listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique ceux qui contiennent de l'amiante.

A cette fin, il conclut quant à la présence d'amiante dans ces matériaux et produits, pour chacun des matériaux et produits repérés à l'issue de la première phase, en fonction des informations et des moyens dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés.

En cas de doute, il détermine les matériaux et produits dont il convient de prélever et d'analyser un ou des échantillons pour pouvoir conclure quant à la présence d'amiante. Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur pour les matériaux et produits de la liste A, et sur la première couche accessible pour les produits et matériaux de la liste B. 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 l'article R. 1334-24 du Code de la Santé Publique, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité.

L'opérateur conclut définitivement à l'absence ou à la présence d'amiante pour chaque matériau ou produit repéré.

Pour les matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique : l'opérateur de repérage précise le critère (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante, marquage du matériau, document consulté, résultat d'analyse de matériau ou produit) qui lui a permis de conclure quant à la présence ou à l'absence d'amiante.

Pour les matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique : l'opérateur de repérage précise le critère (matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante, marquage du matériau, document consulté, résultat d'analyse de matériau ou produit) qui lui a permis de conclure quant à la présence ou l'absence d'amiante.

Pour chacun des matériaux et produits repérés, en fonction de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence d'amiante. Dans ce cas, il précise dans sa conclusion que le critère qui lui a permis de conclure est son jugement personnel.

Lors de la troisième phase, l'opérateur de repérage évalue par zone homogène l'état de conservation des matériaux ou produits des listes A et B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique contenant de l'amiante :

liste A : en application des critères des grilles d'évaluations définies en annexes de l'arrêté du 12 décembre 2012 modifié,

liste B : selon les critères de la grille d'évaluation définis en annexe de l'arrêté liste B du 12 décembre 2012 modifié.

3.4. Limites de la mission

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission.

Il n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante :

avant travaux, et n'est pas adapté ni suffisant à l'évaluation du risque amiante en cas de travaux selon l'article R. 4412-97 du Code du Travail,

avant démolition, tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adapté ni suffisant à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) des listes A et B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique est réalisée sur les matériaux accessibles sans sondage destructif, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de la norme NF X 46-020 et des arrêtés du 12 décembre 2012 modifiés relatifs aux listes A et B.

Cette recherche ne peut cependant être exhaustive compte tenu de la multitude de formes que peut prendre l'amiante et le caractère aléatoire et sporadique de son ajout aux matériaux du bâtiment. Certains MPCA des listes A et B de l'annexe 13-9

du Code de la Santé Publique peuvent donc ne pas être mis en évidence par la méthode de recherche réglementaire : détermination de zones présentant des similitudes d'ouvrage, fréquence de sondages à l'intérieur de celles-ci conformément à la norme NF X 46-020.

Il n'est ainsi pas exclu que certains MPCA des listes A et B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique non visibles et inaccessibles sans démontage particulier ou investigation approfondie destructrice puissent être mis en évidence ultérieurement lors d'opérations de travaux, de démolition ou de réhabilitation.

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 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.

4. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : le 10/01/2024

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

Rapports de repérage amiante :

Aucun rapport de repérage antérieur nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
Plans des locaux (RDC et R+1)	/	Plan

4.2. 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
Absence de communication des anciens rapports de repérage

5. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

5.1. 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

États de conservation et obligations/recommandations :

1 = évaluation périodique du matériau ou produit dans les 36 mois

2 = mesure d'empoussièrement dans les 3 mois

3 = travaux de retrait ou de confinement achevés dans les 36 mois

EP = évaluation périodique

AC1 = action correctrice de 1^{er} niveau

AC2 = action correctrice de second niveau

EC = État de conservation

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
OFB / RDC / Local RDC - 01	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), avec colle	P003	Résultat d'analyse	/	OUI	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 02	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	idem P001	Résultat d'analyse	Recouvert par du lino	OUI	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 03	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	P001	Résultat d'analyse	/	OUI	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 04	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	idem P001	Résultat d'analyse	/	OUI	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 05	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	idem P001	Résultat d'analyse	/	OUI	AC1
OFB / RDC / Local RDC - 05	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), noir(e), avec colle	P002	Résultat d'analyse	/	OUI	AC1
OFB / R+1 / Dégagement 2	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle	/	Ne contient pas d'amiante par nature	Dalles récentes type ARMSTRONG	NON	/
OFB / R+1 / Sanitaires	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), avec colle	P004	Résultat d'analyse	/	NON	/
OFB / R+1 / WC 1	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), avec colle	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON	/
OFB / R+1 / WC 2	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), avec colle	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON	/
OFB / R+1 / WC 2	Conduit	Conduit	fibre-ciment	/	Jugement personnel	Ressort en toiture	OUI	EP
OFB / R+1 / Local R+1 - 01	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle	/	Ne contient pas d'amiante par nature	Dalles récentes type ARMSTRONG	NON	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 02	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle	/	Ne contient pas d'amiante par nature	Dalles récentes type ARMSTRONG	NON	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 03	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, vert(e), avec colle	P005	Résultat d'analyse	/	NON	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 03	Plafond	Faux plafond	fibre minérale artificielle	/	Ne contient pas d'amiante par nature	Dalles récentes type ARMSTRONG	NON	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 07	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, blanc(he), avec colle	idem P004	Résultat d'analyse	/	NON	/
OFB / Enveloppe extérieure / Toiture	Conduit	Conduit	fibre-ciment	/	Jugement personnel	Provient du WC 2 situé au R+1	OUI	EP

6. ANNEXES

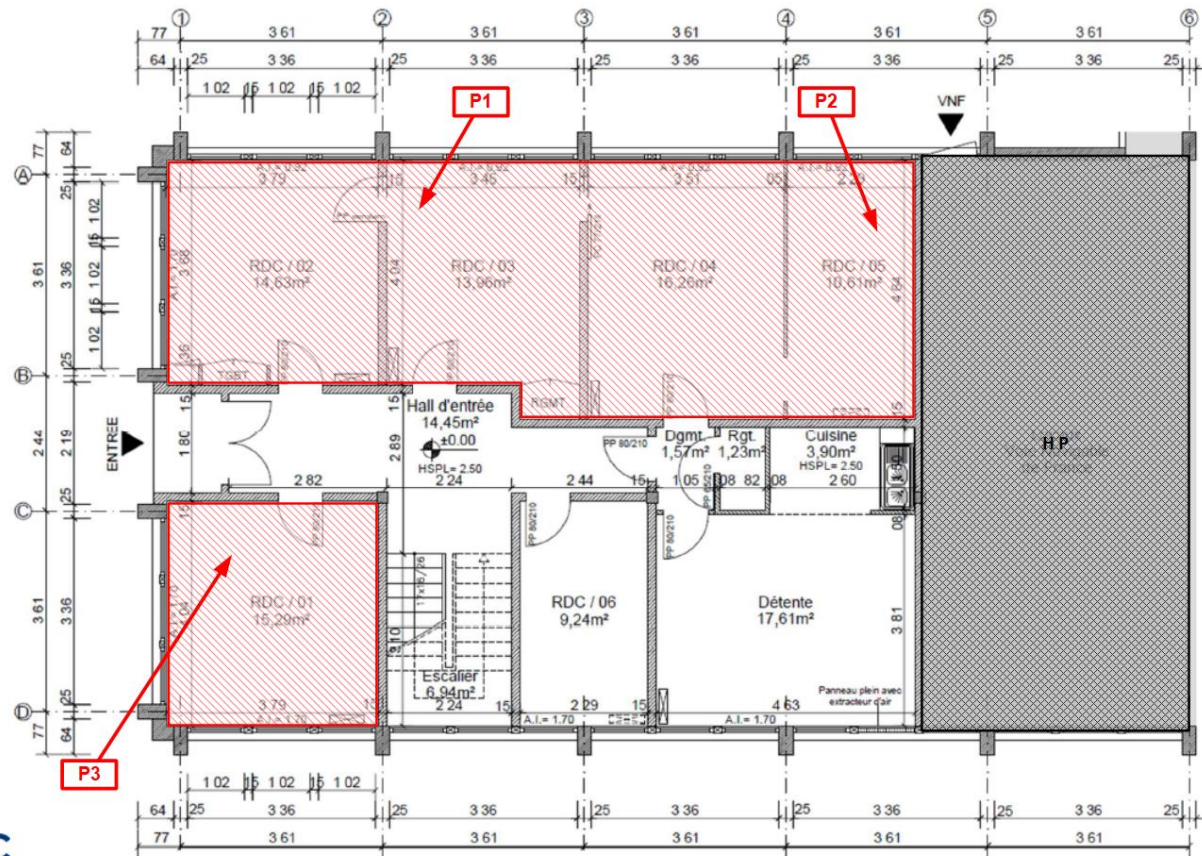
6.1. Parties d'immeuble bâti visitées

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

Localisation	Commentaires
OFB / RDC / Hall d'entrée	/
OFB / RDC / Dgmt.	/
OFB / RDC / Rgt.	/
OFB / RDC / Escalier	/
OFB / RDC / Local RDC - 01	/
OFB / RDC / Local RDC - 02	/
OFB / RDC / Local RDC - 03	/
OFB / RDC / Local RDC - 04	/
OFB / RDC / Local RDC - 05	/
OFB / RDC / Local RDC - 06	/
OFB / RDC / Détente	/
OFB / RDC / Cuisine	/
OFB / R+1 / Dégagement 1	/
OFB / R+1 / Dégagement 2	/
OFB / R+1 / Escalier	/
OFB / R+1 / Sanitaires	/
OFB / R+1 / WC 1	/
OFB / R+1 / WC 2	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 01	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 02	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 03	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 04	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 05	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 06	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 07	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 08	/
OFB / R+1 / Local R+1 - 09	/
OFB / Enveloppe extérieure / Façades	/
OFB / Enveloppe extérieure / Toiture	/

6.2. Croquis de repérage

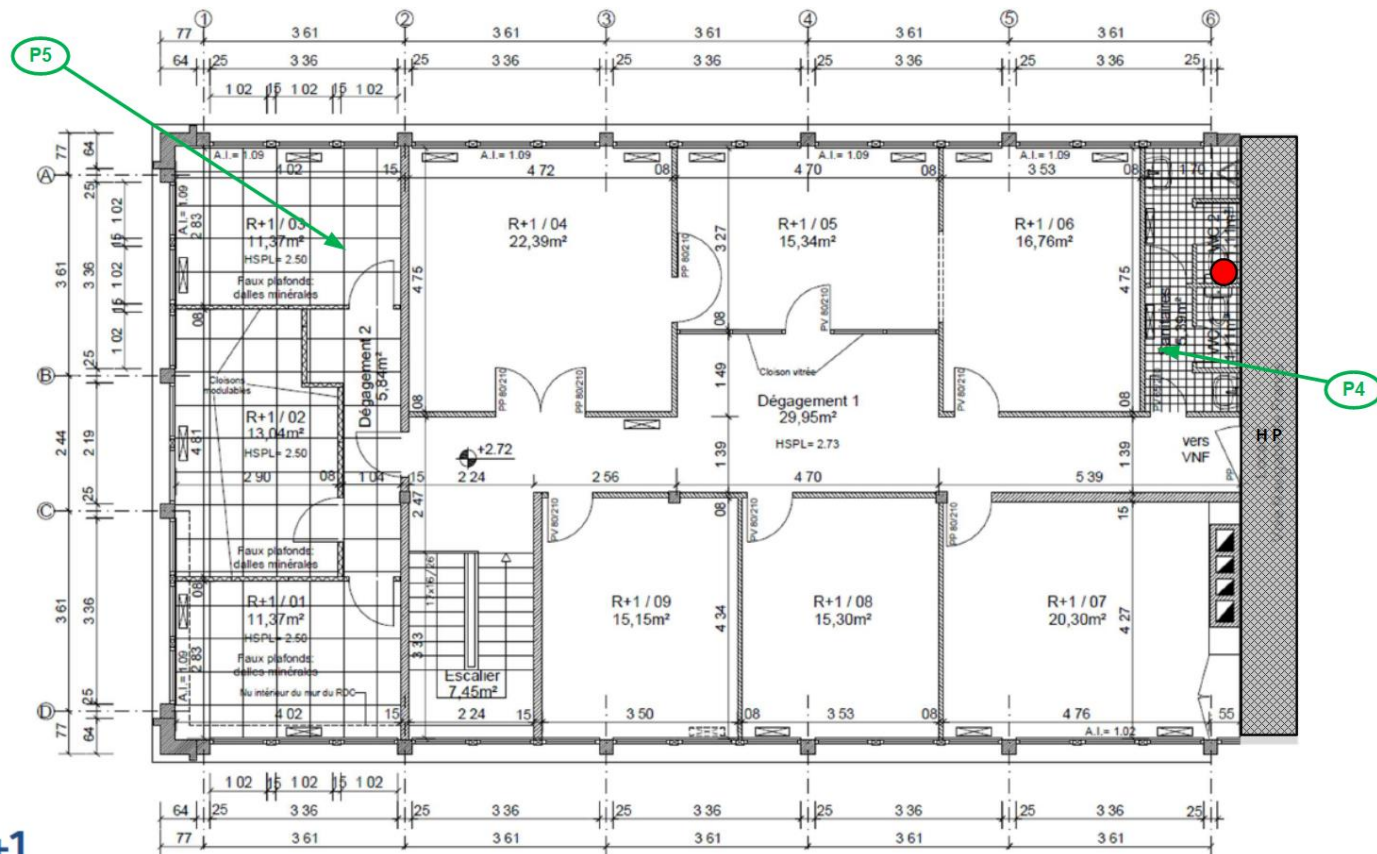
Planche de repérage technique		Légende		Situation du bien
RDC	Adresse : OFB 2 boulevard Gambetta 60200 COMPIEGNE	Px → Prélèvement n°X contenant de l'amiante	 Dalle de sol	
	Date de visite : 10/01/2024	Px → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
	Auteur : A. KREITZ	S → Sondage	IA → Investigation approfondie à réaliser	
	N° Dossier : 20585994	NV Non visité	HP Hors périmètre de repérage (hors mission)	
Plan/Elevation	Indice : 0			



PLAN RDC

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : OFB - 2 BD GAMBETTA	Adresse : 2 BOULEVARD GAMBETTA 60200 COMPIEGNE	Localisation : OFB
Réalisé par : Alexandre KREITZ	N° de planche : 1 / 3	

Planche de repérage technique		Légende		Situation du bien
Adresse :	OFB 2 boulevard Gambetta 60200 COMPIEGNE	Px → Prélèvement n°X contenant de l'amiante	● Conduit circulaire vertical	
	Date de visite : 10/01/2024	Px → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante		
	Auteur : A. KREITZ	S → Sondage	IA → Investigation approfondie à réaliser	
	N° Dossier : 20585994	N V Non visité	H P Hors périmètre de repérage (hors mission)	
Plan/Elevation	Indice : 0			



PLAN R+1

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : OFB - 2 BD GAMBETTA	Adresse : 2 BOULEVARD GAMBETTA 60200 COMPIEGNE	Localisation : OFB
Réalisé par : Alexandre KREITZ	N° de planche : 2 / 3	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
TOITURE	Adresse :	OFB 2 boulevard Gambetta 60200 COMPIEGNE	<div>Px</div> <div>→</div> Prélèvement n°X contenant de l'amiante	
	Date de visite :	10/01/2024	<div>Px</div> <div>→</div> Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante	
	Auteur :	A. KREITZ	<div>S</div> <div>→</div> Sondage	
	N° Dossier :	20585994	<div>IA</div> <div>→</div> Investigation approfondie à réaliser	
Plan/Elevation	Planche :	3/3	<div>N V</div> Non visité	<div>HP</div> Hors périmètre de repérage (hors mission)
	Indice :	0		



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : OFB - 2 BD GAMBETTA	Adresse : 2 BOULEVARD GAMBETTA 60200 COMPIEGNE	Localisation : OFB
Réalisé par : Alexandre KREITZ	N° de planche : 3 / 3	

6.3. Photos



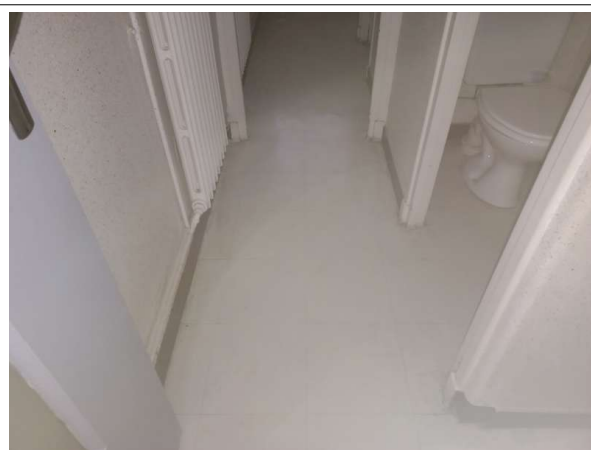
Prélèvement - P001 : OFB / RDC / Local RDC - 03 - Dalle de sol - AC1- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P002 : OFB / RDC / Local RDC - 05 - Dalle de sol - AC1- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P003 : OFB / RDC / Local RDC - 01 - Dalle de sol - AC1- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P004 : OFB / R+1 / Sanitaires - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P005 : OFB / R+1 / Local R+1 - 03 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)

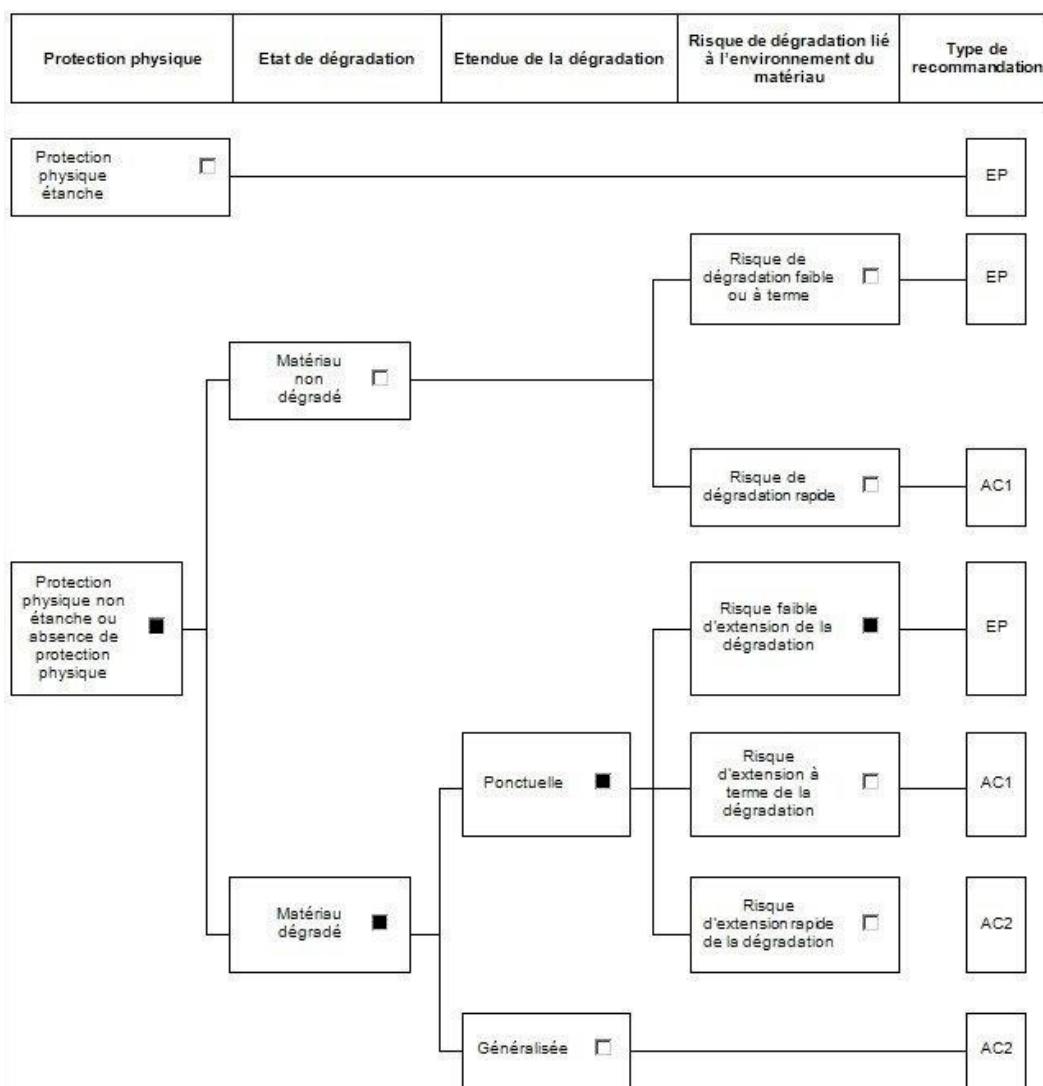


Déclaré - : OFB / R+1 / WC 2 - Conduit - EP- (Présence d'amiante)

6.4. Grilles d'évaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B

Grille d'évaluation de l'état de conservation de Conduit	
N° de dossier	20585994/S3/3
Date de l'évaluation	10/01/2024
Bâtiment	OFB - 2 BD GAMBETTA
Local ou zone homogène	OFB / Enveloppe extérieure / Toiture, OFB / R+1 / WC 2
Destination déclarée du local	Bureau

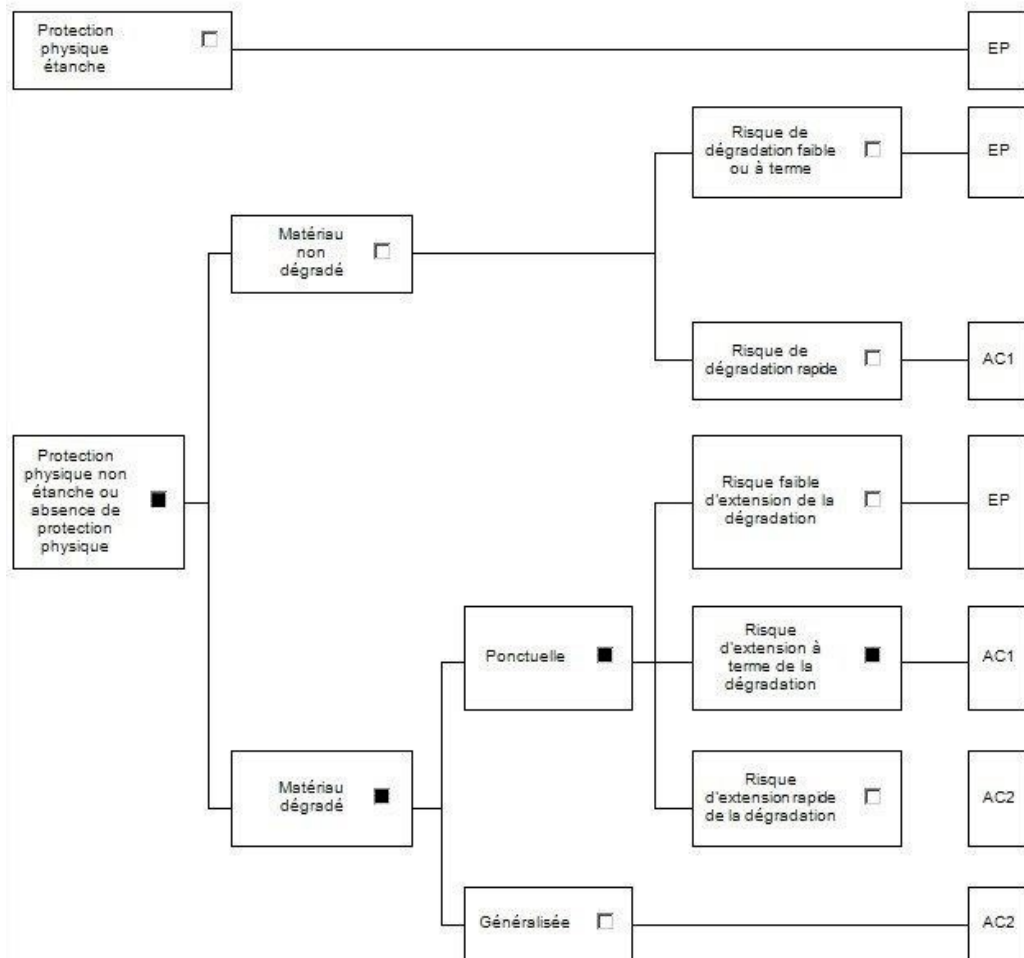
Résultat de la grille d'évaluation du Conduit	Conclusion : en fonction des résultats
Score EP	Evaluation périodique



Grille d'évaluation de l'état de conservation de Dalle de sol	
N° de dossier	20585994/S3/3
Date de l'évaluation	10/01/2024
Bâtiment	OFB - 2 BD GAMBETTA
Local ou zone homogène	OFB / RDC / Local RDC - 01, OFB / RDC / Local RDC - 02, OFB / RDC / Local RDC - 03, OFB / RDC / Local RDC - 04, OFB / RDC / Local RDC - 05
Destination déclarée du local	Bureau

Résultat de la grille d'évaluation du Dalle de sol	Conclusion : en fonction des résultats
Score AC1	Action corrective de premier niveau

Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
---------------------	---------------------	---------------------------	---	------------------------



6.5. Attestation d'assurance



ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

BUREAU VERITAS SERVICES France SAS
4 Place des Saisons
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

Bureau Veritas Exploitation SAS
4 Place des Saisons
92400 Courbevoie

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incombent à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic immobilier et notamment :

1) Diagnostic amiante

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulage,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipement concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité.
Cette activité comprend également la reprise provisoire d'étanchéité en toiture.
- Diagnostic portant sur la gestion des Produits, Matériaux et des Déchets (PMD) issus de la démolition ou rénovation significative de bâtiment (Décret n° 2021-822 du 25 juin 2021), y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

2) Autres diagnostics

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques –DPE- :
 - Location
 - Cession immobilière

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tel: +33(0)1 40 67 42 42
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z
Siège social: An den Dominikanern 11-27
50668 Cologne
Allemagne

- ERP
- Neuf
- Mise à jour du DPE,
- Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
- Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic méréule (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic méréule (hors DDT),
- Diagnostic Plomb avant / après travaux,
- Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
 - En cas de location / vente
 - Dans les parties communes
- Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
- Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb,
- Etat des lieux,
- Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
- Millièmes de copropriété,
- Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
- Sécurité piscine,
- Diagnostic technique Loi SRU,
- Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habilitation ou recevant du public.

3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.

4) Conseil en performance énergétique.

5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.

6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.

7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.

8) Concernant l'utilisation des appareils à plomb contenant des sources ionisantes l'Assureur note et précise que les garanties du contrat s'entendent y compris du fait de la détention l'usage et le transport de ces matériels, pour tous dommages causés aux tiers.

9) Laboratoire il est en outre précisé que pour les activités de laboratoire d'analyse d'échantillons (y compris les échantillons d'amiante) et de prélèvements d'air relatifs aux activités garanties, les garanties sont acquises notamment lors :

- De missions d'analyse d'échantillons de matériaux prélevés et identifiés par le client sous la responsabilité de BV que ces matériaux soient incorporés aux équipements du bâtiment ou aux équipements et process.
- Des missions de prélèvement sur les instructions du client et d'analyse de matériaux identiques à ceux-ci-dessus.

La présente attestation valable du 01/01/2024 à zéro heure au 31/12/2024 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

Paris, le 5 janvier 2024

MSIG Insurance Europe AG
65, rue de la Victoire - 55008 Paris
Tél : 01 40 67 42 42 - Fax : 01 40 67 12 34
RCS Paris 75343882 - APE 6512 Z

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tel: +33(0)1 40 67 42 42
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 75343882, APE 6512 Z
Siège social: An den Dominikanern 11-27
50668 Cologne
Allemagne

6.6. Attestation sur l'honneur

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

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

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

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

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

Alexandre KREITZ



6.7. Certificat de compétence

**BUREAU VERITAS**
Certification

Certificat
Attribué à
Alexandre KREITZ

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus 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 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*
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	30/06/2022	29/06/2029
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	30/06/2022	29/06/2029

Date :08/07/2022

Laurent Croguennec, Président

Numéro de certificat : 14666018



* 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-dtq

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX

**BUREAU VERITAS**

**cofrac**
CERTIFICATION DE PERSONNES
ACCREDITATION
N°4-0087
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

6.8. Rapports d'essais de laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Monsieur Alexandre KREITZ

5 Ter rue Clément Ader

60200 COMPIEGNE

Notre référence : AR-24-HB-003578-01

Numéro de dossier : 24N000882**Référence de dossier : 1510797864/20585994/S3/3/1_20585994/1/1**

Madame, Monsieur,

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

- N° 24N000882-001 - Référence *BV3KX4234 Réf. prél : P001 OFB/ RDC/ Local RDC - 03/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)-noir(e)/avec colle)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24N000882-002 - Référence *BV3KX4235 Réf. prél : P002 OFB/ RDC/ Local RDC - 05/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)-noir(e)/avec colle)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24N000882-003 - Référence *BV3KX4236 Réf. prél : P003 OFB/ RDC/ Local RDC - 01/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)/avec colle)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24N000882-004 - Référence *BV3KX4237 Réf. prél : P004 OFB/ R+1/ Sanitaires/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)/avec colle)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24N000882-005 - Référence *BV3KX4238 Réf. prél : P005 OFB/ R+1/ Local R+1 - 03/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e)/avec colle)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT NORD SAS**
Réception résultat

EUROFINS ABN
557 chemin de Noyelles
Parc du Pommier
62110 HENIN BEAUMONT

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-000404-01 Date d'émission de rapport : 18/01/2024 13:56 Page1/3
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE000190 Référence de suivi du dossier N° : 24N000882
Reçu au laboratoire le : 12/01/2024 Date de réception : 11/01/2024
Date d'analyse : 16/01/2024
Référence dossier Client:1510797864/20585994/S3/3/1_20585994/1/1
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24N000882-001 - BV3KX4234 Réf. prél : P001 OFB/ RDC/ Local RDC - 03/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)-no r(e)/avec colle)	Matériau de type colle bitumineux (noir)	MOLP * / YD8K	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET * / Q2FS	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (noir)	MET * / Q2FS	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
002	24N000882-002 - BV3KX4235 Réf. prél : P002 OFB/ RDC/ Local RDC - 05/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)-no r(e)/avec colle)	Matériau de type colle bitumineux (noir)	MOLP * / YD8K	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	MET * / Q2FS	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (noir)	MET * / Q2FS	1 / 2 *	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 3 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-000404-01

Date d'émission de rapport : 18/01/2024 13:56

Page 2/3

Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE000190

Référence de suivi du dossier N° : 24N000882

Reçu au laboratoire le : 12/01/2024

Date de réception : 11/01/2024

Date d'analyse : 16/01/2024

Référence dossier Client: 1510797864/20585994/S3/3/1_20585994/1/1

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003 (1)	24N000882-003 - BV3KX4236 Réf. prél : P003 OFB/ RDC/ Local RDC - 01/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)/avec colle)	Matériau de type colle (jaune)	MET [*] / Q2FS	1 / 2 [*]	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	MET [*] / Q2FS	1 / 2 [*]	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile [*]
004 (2)	24N000882-004 - BV3KX4237 Réf. prél : P004 OFB/ R+1/ Sanitaires/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/blanc(he)/avec colle)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	MET [*] / Q2FS	1 / 2 [*]	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
005	24N000882-005 - BV3KX4238 Réf. prél : P005 OFB/ R+1/ Local R+1 - 03/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e)/avec colle)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu)	MET [*] / Q2FS	1 / 2 [*]	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]
		Matériau de type colle (jaune)(i)	MET [*] / Q2FS	1 / 2 [*]	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées [*]

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Un matériau de type colle jaune est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

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

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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 *.

GRAND EST ANALYSES

42 rue des Tisserands

68124 Wintzenheim, FRANCE

Tél: : 03 89 77 22 59 - Fax: - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>

S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°

1-6977

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-000404-01	Date d'émission de rapport : 18/01/2024 13:56	Page3/3
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE000190	Référence de suivi du dossier N° : 24N000882	
Reçu au laboratoire le : 12/01/2024	Date de réception : 11/01/2024	
Date d'analyse : 16/01/2024		
Référence dossier Client:1510797864/20585994/S3/3/1_20585994/1/1		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS.		

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscopie 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 Microscopie 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.



Jessica Delepine
Responsable de Département
Laboratoire Wintzenheim

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 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 *.

GRAND EST ANALYSES
42 rue des Tisserands
68124 Wintzenheim, FRANCE
Tél: : 03 89 77 22 59 - Fax: - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>
S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°
1-6977
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

