

## Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis avant démolition (Listes C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé publique)

Numéro de dossier : 120224/IDDIAGS/0139  
Date du repérage : 19/02/2024



### Références réglementaires et normatives

Textes réglementaires	La mission est effectuée en application de l'article L4531-1 du code du travail conjointement aux arrêtés du 21 décembre 2012, du 26 juin 2013 et du 16 juillet 2019 et conformément aux articles R.1334-19, R.1334-22, R.1334-23, R.1334-24, R.1334-29-6 et l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique, issues du décret 2011-629 du 3 juin 2011.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

### Immeuble bâti visité

Adresse	Rue : ..... <b>BATIMENT C</b> <b>1ère AVENUE</b> Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n°: <b>Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété</b> Code postal, ville : . <b>59118 WAMBRECHIES (France)</b> <b>Références cadastrales 636 à 895</b>
Périmètre de repérage :	..... <b>Ensemble du bâtiment</b>
Type de logement :	..... <b>Immeuble complet 2 niveaux</b>
Fonction principale du bâtiment :	..... <b>Industrie</b>
Date de construction :	..... <b>&lt; 1997</b>

### Le propriétaire et le commanditaire

Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : ... <b>PORTS DE LILLE</b> Adresse : ..... <b>PLACE LEROUX DE FAUQUEMONT</b> <b>CS 91394</b> <b>59014 LILLE CEDEX (France)</b>
Le commanditaire	Nom et prénom : ... <b>PORTS DE LILLE - Mme Sabrina CHIBANI</b> Adresse : ..... <b>PLACE LEROUX DE FAUQUEMONT</b> <b>CS 91394</b> <b>59014 LILLE CEDEX (France)</b>

Le(s) signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage ----- Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	ID M'HAND FARID	Opérateur de repérage	WE-CERT "Qualit'compétences" 9 rue de Saintignon, 57100 THIONVILLE	Obtention : 09/02/2024 Échéance : 08/07/2032 N° de certification : C2023-SE12-060

Raison sociale de l'entreprise : **ID DIAGS** (Numéro SIRET : **92055958000013**)  
Adresse : **51 Rue des Usines, 59600 MAUBEUGE**  
Désignation de la compagnie d'assurance : **AXA**  
Numéro de police et date de validité : **11113534804 - 01/01/2025**

Le rapport de repérage

Date d'émission du rapport de repérage : 26/02/2024, remis au propriétaire le 27/02/2024
Diffusion : le présent rapport de repérage ne peut être reproduit que dans sa totalité, annexes incluses
Pagination : le présent rapport avec les annexes comprises, est constitué de 51 pages

## Sommaire

- 1 Les conclusions**
- 2 Le(s) laboratoire(s) d'analyses**
- 3 La mission de repérage**
  - 3.1 L'objet de la mission
  - 3.2 Le cadre de la mission
    - 3.2.1 L'intitulé de la mission
    - 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission
    - 3.2.3 L'objectif de la mission
    - 3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire.
    - 3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)
    - 3.2.6 Le périmètre de repérage effectif
- 4 Conditions de réalisation du repérage**
  - 4.1 Bilan de l'analyse documentaire
  - 4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ
  - 4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur
  - 4.4 Plan et procédures de prélèvements
- 5 Résultats détaillés du repérage**
  - 5.0 Liste des matériaux (Liste C) reconnus visuellement
  - 5.1 Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, états de conservation, conséquences réglementaires (fiche de cotation)
  - 5.2 Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse
  - 5.3 Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante sur justificatif
  - 5.4 Liste des zones, présentée par catégorie
  - 5.5 Récapitulatif zone par zone
- 6 Signatures**
- 7 Annexes**

## 1. – Les conclusions

### 1.1. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2, il a été repéré :

- des matériaux et produits contenant de l'amiante sur anciennes analyses :  
**Panneaux et plaques (Rez de chaussée - Douche)**

- des matériaux et produits ayant fait l'objet d'analyse, ne contenant pas d'amiante :  
Colle de carrelage (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1)  
Ragréage (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1)  
Colle de Plinthes (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1)  
Enduit mur plâtre (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente)  
Enduit + calicot (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Bureau 4; Rez de chaussée - Bureau 5; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente)

chaussée - Sas; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente)  
Colle de faïence (Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1)  
Colle de carrelage (Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche)  
Colle de plinthes (Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche)  
Ragréage (Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche)  
Enduit mur plâtre (Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3)  
Enduit + calicot (Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3)  
Colle de faïence (Rez de chaussée - Sanitaire 2)  
Colle de faïence (Rez de chaussée - Douche)  
Dalle béton (Rez de chaussée - Hall)  
Sol pvc + Colle (1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente)  
Sol pvc + Colle (1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3)  
Isolant (Rez de chaussée - Hall)  
Isolant intérieur (Rez de chaussée - Hall; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2)  
Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; Parties extérieures)

- des matériaux et produits ayant déjà fait l'objet d'analyse, statués ne contenant pas d'amiante :  
Panneaux et plaques (Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente)

1.2. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2 les locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations complémentaires sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Raison
Ensemble du bâtiment	Matériau en fondation (Non visible)	En cas de découverte de matériaux suspects non répertoriés dans le présent rapport de repérage, il conviendra d'en avertir ID DIAGS pour identification et actualisation du rapport

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

Raison sociale et nom de l'entreprise : ... FLASHLAB LONGJUMEAU  
Adresse : ..... 1 CHE DE SAULXIER 91160 LONGJUMEAU  
Numéro de l'accréditation Cofrac : ..... 1-5952 / 798923660

### 3. – La mission de repérage

#### 3.1 L'objet de la mission

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

#### 3.2 Le cadre de la mission

##### 3.2.1 L'intitulé de la mission

«Rapport de mission de repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante avant démolition».

##### 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission

L'article R. 1334-19 du code de la construction et de l'habitation prévoit que « Les propriétaires des immeubles bâtis mentionnés à l'article R. 1334-14 font réaliser, préalablement à la démolition de ces immeubles, un repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante ».

Conjointement, l'article L4531-1 du code du travail prévoit au titre de l'évaluation des risques que le maître d'ouvrage, doit réaliser un repérage de tout agent cancérigène portant sur les matériaux susceptibles d'en contenir et qui doivent faire l'objet de travaux. Cette mission est soumise aux obligations relatives aux activités et interventions sur des matériaux ou appareils susceptibles de libérer des fibres d'amiante (articles R 4412-97 à 113 et R 4412-139 et suivants du code du travail)

La mission, s'inscrivant dans ce cadre, se veut conforme aux textes réglementaires de référence mentionnés en page de couverture du présent rapport.

##### 3.2.3 L'objectif de la mission

«Le repérage a pour objectif d'identifier et de localiser tous les matériaux et produits contenant de l'amiante dans l'immeuble à démolir.»

Des listes de matériaux pouvant contenir de l'amiante sont définies de façon non exhaustive dans l'annexe 13-9 du Code de la santé publique est l'annexe 13.9 (liste C) et par la norme NFX 46-020.

##### 3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire

Le programme de repérage est défini par la liste C de l'Annexe 13.9 du Code de la santé publique et l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Août 2017

#### Extrait de l'annexe 13.9 (liste C) du Code de la santé publique modifié (liste non exhaustive)

Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
<b>1. Toiture et étanchéité</b>	
Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment
Ardoises	Ardoises composites
	Ardoises fibres-ciment
Eléments ponctuels	Conduits de cheminée
	Conduits de ventilation
	Conduits d'évacuation d'eau
Revêtements bitumineux d'étanchéité	Bardeaux d'asphalte
	Bardeaux bitume ("shingle")
	Pare-vapeur
	Revêtements
Accessoires de toitures	Colles
	Rivets
	Faîtages
	Closoirs
<b>2. Façades</b>	
Panneaux sandwichs	Plaques
	Joints d'assemblage
	Tresses
Bardages	Plaques fibres-ciment
	Bacs fibres-ciment
	Ardoises fibres-ciment
Appuis de fenêtres	Isolants sous bardages
	Eléments fibres-ciment
<b>3. Parois verticales intérieures et enduits</b>	
Murs et cloisons	Flocages
	Enduits projetés
	Revêtements durs (plaques planes fibres-ciment)
	Joints de dilatation
Poteaux (périphériques et intérieurs)	Flocages
	Enduits projetés

	Joint de dilatation Entourage de poteaux (carton) Entourage de poteaux (fibres-ciment) Entourage de poteaux (matériau sandwich) Entourage de poteaux (carton+plâtre) Peintures intumescentes
Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (tresses) Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (carton) Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (fibres-ciment)
Gaines et coffres verticaux	Flocages Enduits projetés coupe-feu Enduits lissés coupe-feu Enduits talochés coupe-feu Panneaux
Portes coupe-feu, portes pare-flammes	Vantaux Joints
<b>4. Plafonds et faux-plafonds</b>	
Plafonds	Flocages Enduits projetés Panneaux collés ou vissés Coffrages perdus (carton-amiante) Coffrages perdus (fibres-ciment) Coffrages perdus (composites)
Poutres et charpentes (périphériques et intérieures)	Flocages Enduits projetés Peintures intumescentes
Interfaces entre structures	Rebouchage de trémies Jonctions avec la façade Calfeutrements Joints de dilatation
Gaines et coffres horizontaux	Flocages Enduits projetés Panneaux Jonction entre panneaux
Faux-plafonds	Panneaux Plaques
<b>5. Revêtements de sol et de murs</b>	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques Colles bitumineuses Revêtement plastique avec sous-couche Chape maigre Calfeutrement des passages de conduits Revêtement bitumineux des fondations
Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux Revêtements durs (plaques de menuiseries) Revêtements durs (fibres-ciment) Colles des carrelages
<b>6. Conduits, canalisations et équipements</b>	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides)	Calorifugeages Enveloppes de calorifuges Conduits fibres-ciment
Conduits de vapeur, fumée, échappement	Conduits fibres-ciment joints entre éléments Mastics Tresses Manchons
Clapets / volets coupe-feu	Clapets coupe-feu Volets coupe-feu Rebouchage
Vide-ordures	Conduit fibres-ciment
<b>7. Ascenseurs et monte-charge</b>	
Portes et cloisons palières	Portes palières Cloisons palières
Trémie	Flocages Bourres Jonction murs / plancher Joints mousse
Machinerie	Flocages Bourres Jonction murs / plancher Joints mousse
<b>8. Equipements divers</b>	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes.....	Bourres Tresses Joints Calorifugeages Peintures anti-condensation Plaques isolantes internes Plaques isolantes externes

	Tissu amiante
<b>9. Installations industrielles</b>	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourres
	Tresses
	Joint
	Calorifugeages
	Peintures anti-condensation
	Plaques isolantes
	Tissu amiante
	Freins
	Embrayages
<b>10. Coffrages perdus</b>	
Coffrages et fonds de coffrages perdus	Éléments fibres-ciment

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

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



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

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

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

### 3.2.6 Le périmètre de repérage effectif

Il s'agit de l'ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concerné par la mission de repérage figurant sur le schéma de repérage joint en annexe à l'exclusion des locaux ou parties d'immeuble n'ayant pu être visités.

Etendu de la démolition :

**Néant**

Liste des pièces visitées

Rez de chaussée - Hall,  
Rez de chaussée - Hall d'entrée,  
Rez de chaussée - Local,  
Rez de chaussée - Local 1,  
Rez de chaussée - Local 2,  
Rez de chaussée - Plateau,  
Rez de chaussée - Dégagement,  
Rez de chaussée - Dégagement 1,  
Rez de chaussée - Dégagement 2,  
Rez de chaussée - Bureau 1,  
Rez de chaussée - Bureau 2,  
Rez de chaussée - Bureau 3,  
Rez de chaussée - Sanitaire 1,  
Rez de chaussée - Sanitaire 2,

Rez de chaussée - Wc 1,  
Rez de chaussée - Wc 2,  
Rez de chaussée - Sas,  
Rez de chaussée - Douche,  
1er étage - Palier,  
1er étage - Plateau,  
1er étage - Dégagement 3,  
1er étage - Dégagement 4,  
1er étage - Dégagement 5,  
1er étage - Bureau 4,  
1er étage - Bureau 5,  
1er étage - Sanitaire 3,  
1er étage - Wc 3,  
1er étage - Technique,  
1er étage - Salle détente

## 4. – Conditions de réalisation du repérage

### 4.1 Bilan de l'analyse documentaire

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	- DTA N° 2006CHNLI2008522/BAT C WAMBRECHIES du 20/07/2020
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	- Néant
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	- Néant

Observations :

**Néant**

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

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 19/02/2024

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Mme Sabrina CHIBANI PORTS DE LILLE

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

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

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

### 4.4 Plan et procédures de prélèvements

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



## 5. – Résultats détaillés du repérage

## 5.0 Liste des matériaux (Liste C) reconnus visuellement


Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Etat de conservation	Commentaires
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	<u>Identifiant:</u> ZPSO-001-P001; P002 <u>Description:</u> Colle de carrelage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
	<u>Identifiant:</u> ZPSO-002-P003; P004 <u>Description:</u> Ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
	<u>Identifiant:</u> ZPSO-003-P005; P006 <u>Description:</u> Colle de Plinthes <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<u>Identifiant:</u> ZPSO-004-P007; P008 <u>Description:</u> Enduit mur plâtre <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<u>Identifiant:</u> ZPSO-005-P009; P010 <u>Description:</u> Enduit + calicot <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Etat de conservation	Commentaires
Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	<u>Identifiant:</u> ZPSO-006-P011; P012 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche	<u>Identifiant:</u> ZPSO-007-P013; P014 <u>Description:</u> Colle de carrelage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
	<u>Identifiant:</u> ZPSO-008-P015; P016 <u>Description:</u> Colle de plinthes <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
	<u>Identifiant:</u> ZPSO-009-P017; P025 <u>Description:</u> Ragréage <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	<u>Identifiant:</u> ZPSO-010-P018; P019 <u>Description:</u> Enduit mur plâtre <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
	<u>Identifiant:</u> ZPSO-011-P020; P021 <u>Description:</u> Enduit + calicot <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Sanitaire 2	<u>Identifiant:</u> ZPSO-012-P022 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Douche	<u>Identifiant:</u> ZPSO-013-P023; P024 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Hall	<u>Identifiant:</u> ZPSO-014-P026; P027 <u>Description:</u> Dalle béton <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<u>Identifiant:</u> ZPSO-015-P028; P029 <u>Description:</u> Sol pvc + Colle <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	<u>Identifiant:</u> ZPSO-016-P030; P031 <u>Description:</u> Sol pvc + Colle <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Hall	<u>Identifiant:</u> ZPSO-017-P032 <u>Description:</u> Isolant <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		

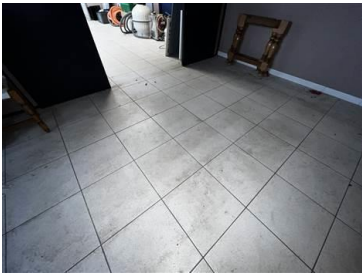

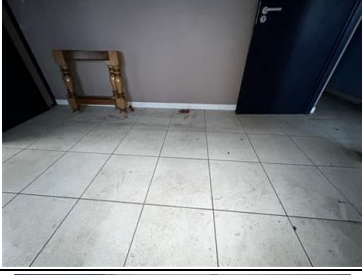

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Etat de conservation	Commentaires
Rez de chaussée - Hall; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2	<u>Identifiant: ZPSO-018-P033</u> <u>Description: Isolant intérieur</u> <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; Parties extérieures	<u>Identifiant: ZPSO-019-P034</u> <u>Description: Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure</u> <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)		
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<u>Identifiant: ZPSO-020</u> <u>Description: Panneaux et plaques</u> <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u>	Absence d'amiante (Sur anciennes analyses)		
Rez de chaussée - Douche	<u>Identifiant: ZPSO-021</u> <u>Description: Panneaux et plaques</u> <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u> <u>Quantité estimée: 2 U</u>	Présence d'amiante (Sur anciennes analyses)	Bon état	






### 5.1 Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, états de conservation, conséquences réglementaires (fiche de cotation)

#### Matériaux ou produits contenant de l'amiante






Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Etat de conservation et préconisations	Photo
Rez de chaussée - Douche	<u>Identifiant: ZPSO-021</u> <u>Description: Panneaux et plaques</u> <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP: C</u> <u>Quantité estimée: 2 Plaques</u>	Présence d'amiante (Sur anciennes analyses)	Bon état	


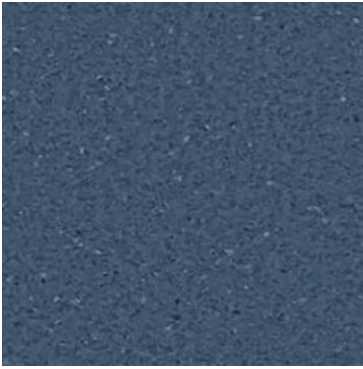



## 5.2 Listes des matériaux et produits ne contenant pas d'amiante après analyse

Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-001-P001; P002</p> <p><u>Description:</u> Colle de carrelage</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-002-P003; P004</p> <p><u>Description:</u> Ragréage</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-003-P005; P006</p> <p><u>Description:</u> Colle de Plinthes</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-004-P007; P008</p> <p><u>Description:</u> Enduit mur plâtre</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	

Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-005-P009; P010</p> <p><u>Description:</u> Enduit + calicot</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-006-P011; P012</p> <p><u>Description:</u> Colle de faïence</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-007-P013; P014</p> <p><u>Description:</u> Colle de carrelage</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-008-P015; P016</p> <p><u>Description:</u> Colle de plinthes</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-009-P017; P025</p> <p><u>Description:</u> Ragréage</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	




Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	<u>Identifiant:</u> ZPSO-010-P018; P019 <u>Description:</u> Enduit mur plâtre <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	
	<u>Identifiant:</u> ZPSO-011-P020; P021 <u>Description:</u> Enduit + calicot <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	
Rez de chaussée - Sanitaire 2	<u>Identifiant:</u> ZPSO-012-P022 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	
Rez de chaussée - Douche	<u>Identifiant:</u> ZPSO-013-P023; P024 <u>Description:</u> Colle de faïence <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	
Rez de chaussée - Hall	<u>Identifiant:</u> ZPSO-014-P026; P027 <u>Description:</u> Dalle béton <u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C	

Localisation	Identifiant + Description	Photo
1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-015-P028; P029</p> <p><u>Description:</u> Sol pvc + Colle</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-016-P030; P031</p> <p><u>Description:</u> Sol pvc + Colle</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
Rez de chaussée - Hall	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-017-P032</p> <p><u>Description:</u> Isolant</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
Rez de chaussée - Hall; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-018-P033</p> <p><u>Description:</u> Isolant intérieur</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; Parties extérieures	<p><u>Identifiant:</u> ZPSO-019-P034</p> <p><u>Description:</u> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure</p> <p><u>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</u> C</p>	



5.3 Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante sur justificatif

Localisation	Identifiant + Description	Photo
Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	<p><b>Identifiant:</b> ZPSO-020 <b>Description:</b> Panneaux et plaques <b>Liste selon annexe.13-9 du CSP:</b> C <b>Justificatif:</b> Sur anciennes analyses</p>	

## 5.4 Liste des zones, présentée par catégorie


## 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités

Sans objet

## 2 - Parois verticales extérieures et Façades

## ZPSO-019 : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure

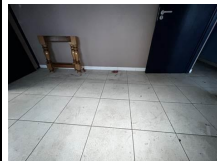
Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; Parties extérieures	1	<p><u>Identifiant</u> : ZPSO-019</p> <p><u>Description</u> : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée - Bureau 1	P034	

## 3 - Parois verticales intérieures


## ZPSO-003 : Colle de carrelage

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	1	<p><u>Identifiant</u> : ZPSO-003</p> <p><u>Description</u> : Colle de Plinthes</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée - Bureau 1 : Mur Rez de chaussée - Sanitaire 1	P005; P006	


## ZPSO-004 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-004 <u>Description</u> : Enduit mur plâtre <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Dégagement : Mur Rez de chaussée - Bureau 1	P007; P008	

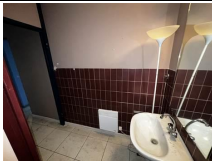
## ZPSO-005 : Bandes calicot

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-005 <u>Description</u> : Enduit + calicot <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Dégagement Rez de chaussée - Bureau 1 : Mur	P009; P010	


## ZPSO-006 : Colle de faïence

## Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	1	Identifiant : ZPSO-006 Description : Colle de faïence Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Sanitaire 1 : Mur Rez de chaussée - Wc 1 : Mur	P011; P012	


## ZPSO-010 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

## Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	1	Identifiant : ZPSO-010 Description : Enduit mur plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Sanitaire 1 Rez de chaussée - Sanitaire 2	P018; P019	

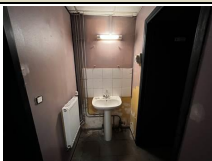
## ZPSO-011 : Bandes calicot

## Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	1	Identifiant : ZPSO-011 Description : Enduit + calicot Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Sanitaire 1 Rez de chaussée - Sanitaire 2	P020; P021	


## ZPSO-012 : Colle de faïence

## Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaire 2	1	Identifiant : ZPSO-012 Description : Colle de faïence Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Sanitaire 2 : Mur	P022	


## ZPSO-013 : Colle de faïence

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Douche	1	<u>Identifiant : ZPSO-013</u> <u>Description : Colle de faïence</u> <u>Résultat : Absence d'amiante</u>	Oui Rez de chaussée - Douche	P023; P024	

## ZPSO-018 : Isolant intérieur fibreux

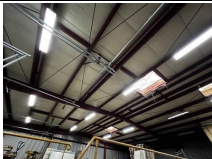
Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2	1	<u>Identifiant : ZPSO-018</u> <u>Description : Isolant intérieur</u> <u>Résultat : Absence d'amiante</u>	Oui Rez de chaussée - Bureau 1	P033	

## 4 - Plafonds et faux plafonds


## ZPSO-017 : Isolant posé dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall	1	<u>Identifiant : ZPSO-017</u> <u>Description : Isolant</u> <u>Résultat : Absence d'amiante</u>	Oui Rez de chaussée - Hall : Plafond	P032	


## ZPSO-020 : Panneaux et plaques

## Niveau : Rez de chaussée

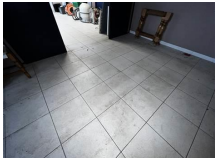



Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	1	<u>Identifiant : ZPSO-020</u> <u>Description : Panneaux et plaques</u> <u>Résultat : Absence d'amiante</u>	Aucun prélèvement		

## ZPSO-021 : Panneaux et plaques

## Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Douche	1	<u>Identifiant : ZPSO-021</u> <u>Description : Panneaux et plaques</u> <u>Quantification : 2 U</u> <u>Résultat : Présence d'amiante</u>	Aucun prélèvement		


## 5 - Planchers et planchers techniques

ZPSO-001 : Colle de carrelage					
Niveau : Rez de chaussée					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO-001 <u>Description</u> :Colle de carrelage <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Plateau : Sol Rez de chaussée - Sanitaire 1 : Sol	P001; P002	
ZPSO-002 : Ragréage					
Niveau : Rez de chaussée					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO-002 <u>Description</u> :Ragréage <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Plateau Rez de chaussée - Sanitaire 1	P003; P004	
ZPSO-007 : Colle de carrelage					
Niveau : Rez de chaussée					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO-007 <u>Description</u> :Colle de carrelage <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Bureau 3 Rez de chaussée - Sas : Sol	P013; P014	
ZPSO-008 : Colle de carrelage					
Niveau : Rez de chaussée					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO-008 <u>Description</u> :Colle de plinthes <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Bureau 3 : Mur Rez de chaussée - Sas : Mur	P015; P016	



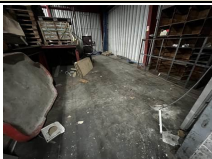
## ZPSO-009 : Ragréage

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-009 <u>Description</u> : Ragréage <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Local : Sol Rez de chaussée - Sas	P017; P025	


## ZPSO-014 : Ragréage

Niveau : Rez de chaussée

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Hall	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-014 <u>Description</u> : Dalle béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée - Hall : Sol	P026; P027	

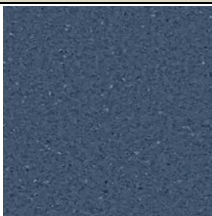
## ZPSO-015 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-015 <u>Description</u> : Sol pvc + Colle <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage - Plateau : Sol 1er étage - Salle détente	P028; P029	

## ZPSO-016 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement 3; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO-016 <u>Description</u> : Sol pvc + Colle <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage - Dégagement 3 1er étage - Sanitaire 3	P030; P031	

**6 - Conduits et accessoires intérieurs**

**Sans objet**

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

**Sans objet**

**8 - Équipements divers et accessoires**

**Sans objet**

**9 - Fondations et soubassements**

**Sans objet**

**10 - Aménagements, voiries et réseaux divers**

**Sans objet**

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




**Sans objet**

## 5.5 Récapitulatif zone par zone

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
ZPSO-001	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1</p> <p><u>Echantillons</u> : P001; P002</p> <p><u>Description</u> : Colle de carrelage</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-002	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1</p> <p><u>Echantillons</u> : P003; P004</p> <p><u>Description</u> : Ragréage</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-003	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1</p> <p><u>Echantillons</u> : P005; P006</p> <p><u>Description</u> : Colle de Plinthes</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-004	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p><u>Echantillons</u> : P007; P008</p> <p><u>Description</u> : Enduit mur plâtre</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-005	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p><u>Echantillons</u> : P009; P010</p> <p><u>Description</u> : Enduit + calicot</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-006	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1</p> <p><u>Echantillons</u> : P011; P012</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
ZPSO-007	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche</p> <p><u>Echantillons</u> : P013; P014</p> <p><u>Description</u> : Colle de carrelage</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-008	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche</p> <p><u>Echantillons</u> : P015; P016</p> <p><u>Description</u> : Colle de plinthes</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-009	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche</p> <p><u>Echantillons</u> : P017; P025</p> <p><u>Description</u> : Ragréage</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-010	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3</p> <p><u>Echantillons</u> : P018; P019</p> <p><u>Description</u> : Enduit mur plâtre</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-011	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3</p> <p><u>Echantillons</u> : P020; P021</p> <p><u>Description</u> : Enduit + calicot</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-012	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Sanitaire 2</p> <p><u>Echantillons</u> : P022</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
ZPSO-013	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Douche</p> <p><u>Echantillons</u> : P023; P024</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-014	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall</p> <p><u>Echantillons</u> : P026; P027</p> <p><u>Description</u> : Dalle béton</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-015	<p><u>Localisation</u> : 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p><u>Echantillons</u> : P028; P029</p> <p><u>Description</u> : Sol pvc + Colle</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-016	<p><u>Localisation</u> : 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3</p> <p><u>Echantillons</u> : P030; P031</p> <p><u>Description</u> : Sol pvc + Colle</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-017	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall</p> <p><u>Echantillons</u> : P032</p> <p><u>Description</u> : Isolant</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-018	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée - Hall; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p><u>Echantillons</u> : P033</p> <p><u>Description</u> : Isolant intérieur</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
ZPSO-019	<p><b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; Parties extérieures</p> <p><b>Echantillons :</b> P034</p> <p><b>Description :</b> Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure</p>	<p><b>Absence d'amiante</b> (Après analyse en laboratoire)</p>	
ZPSO-020	<p><b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p><b>Echantillons :</b></p> <p><b>Description :</b> Panneaux et plaques</p>	<p><b>Absence d'amiante</b> (Sur anciennes analyses)</p>	
ZPSO-021	<p><b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Douche</p> <p><b>Echantillons :</b></p> <p><b>Description :</b> Panneaux et plaques</p>	<p><b>Présence d'amiante</b> (Sur anciennes analyses)</p>	

## 6. – Signatures

*Nota :* Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **WE-CERT "Qualit'compétences"** - 9 rue de Saintignon, 57 100 THIONVILLE (*détail sur [www.info-certif.fr](http://www.info-certif.fr)*)

Fait à **MAUBEUGE**, le **26/02/2024**

Par : **ID M'HAND FARID**

Signature du représentant :





**ANNEXES**

Au rapport de mission de repérage n° 120224/IDDIAGS/0139

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

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

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

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

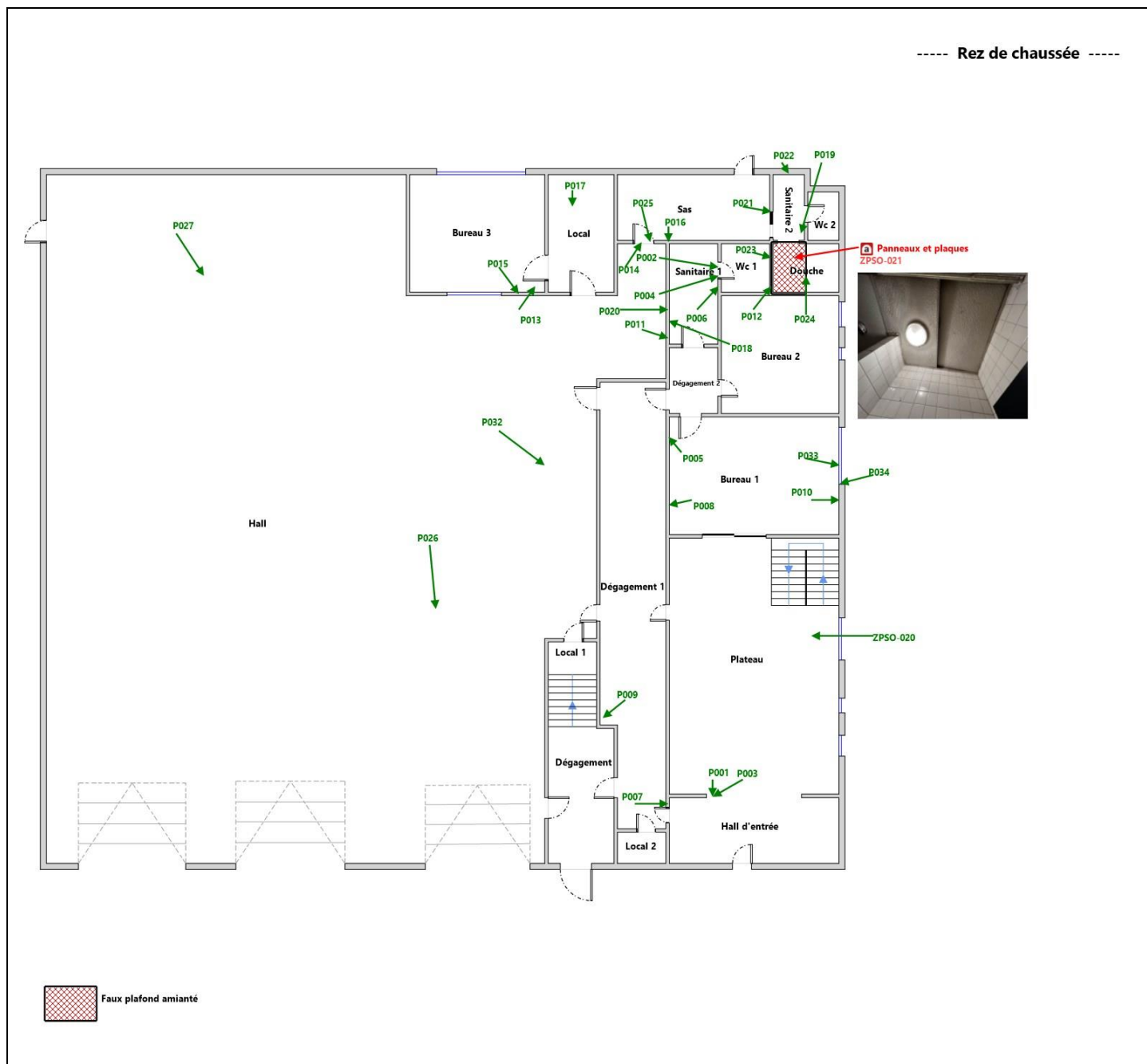
Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

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

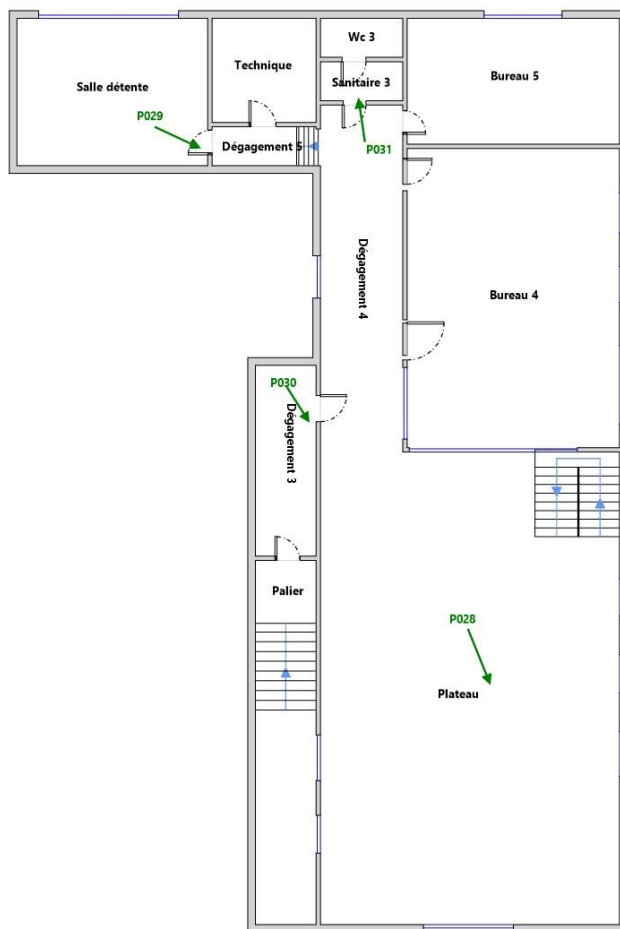
Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

**Sommaire des annexes****7 Annexes****7.1 Schéma de repérage****7.2 Rapports d'essais****7.3 Recommandations générales de sécurité****7.4 Documents annexés au présent rapport**













## 7.1 - Annexe - Schéma de repérage



----- 1er étage -----



## Légende

	Conduit en fibro-ciment		Dalles de sol	<p>Nom du propriétaire : <b>PORTS DE LILLE</b> Adresse du bien : <b>BATIMENT C</b> <b>1ère AVENUE</b> <b>59118</b> <b>WAMBRECHIES (France)</b></p>
	Conduit autre que fibro-ciment		Carrelage	
	Brides		Colle de revêtement	
	Dépôt de Matériaux contenant de l'amiante		Dalles de faux-plafond	
	Matériau ou produit sur lequel un doute persiste		Toiture en fibro-ciment	
	Présence d'amiante		Toiture en matériaux composites	

## Photos

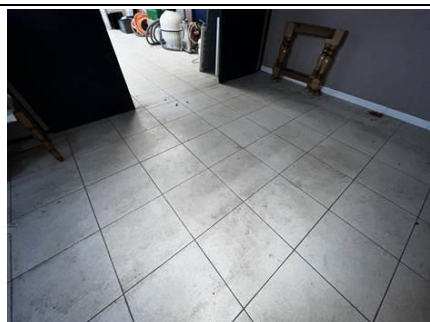


Photo n° PhA001

Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1

Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols

Partie d'ouvrage : Colle de carrelage

Description : Colle de carrelage

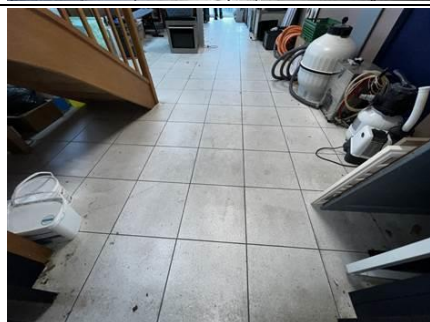


Photo n° PhA002

Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1

Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols

Partie d'ouvrage : Ragréage

Description : Ragréage

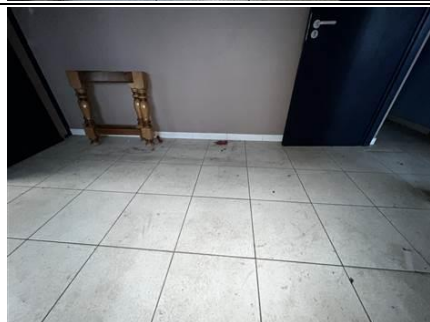


Photo n° PhA003

Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1

Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres

Partie d'ouvrage : Colle de carrelage

Description : Colle de Plinthes





	<p>Photo n° PhA004</p> <p>Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p>Description : Enduit mur plâtre</p>
	<p>Photo n° PhA005</p> <p>Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p>Partie d'ouvrage : Bandes calicot</p> <p>Description : Enduit + calicot</p>
	<p>Photo n° PhA006</p> <p>Localisation : Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Wc 1</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres</p> <p>Partie d'ouvrage : Colle de faïence</p> <p>Description : Colle de faïence</p>
	<p>Photo n° PhA007</p> <p>Localisation : Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche</p> <p>Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols</p> <p>Partie d'ouvrage : Colle de carrelage</p> <p>Description : Colle de carrelage</p>



Photo n° PhA008

Localisation : Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche  
Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols  
Partie d'ouvrage : Colle de carrelage  
Description : Colle de plinthes



Photo n° PhA009

Localisation : Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; Rez de chaussée - Douche  
Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols  
Partie d'ouvrage : Ragréage  
Description : Ragréage



Photo n° PhA010

Localisation : Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3  
Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés  
Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché  
Description : Enduit mur plâtre



Photo n° PhA011

Localisation : Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Douche; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3  
Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)  
Partie d'ouvrage : Bandes calicot  
Description : Enduit + calicot



Photo n° PhA012

Localisation : Rez de chaussée - Sanitaire 2  
Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres  
Partie d'ouvrage : Colle de faïence  
Description : Colle de faïence







	<p>Photo n° PhA013  Localisation : Rez de chaussée - Douche  Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres  Partie d'ouvrage : Colle de faïence  Description : Colle de faïence</p>
	<p>Photo n° PhA014  Localisation : Rez de chaussée - Hall  Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols  Partie d'ouvrage : Ragréage  Description : Dalle béton</p>
	<p>Photo n° PhA017  Localisation : Rez de chaussée - Hall  Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds  Partie d'ouvrage : Isolant posé dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond  Description : Isolant</p>
	<p>Photo n° PhA018  Localisation : Rez de chaussée - Hall; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Local 1; Rez de chaussée - Local 2; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2  Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)  Partie d'ouvrage : Isolant intérieur fibreux  Description : Isolant intérieur</p>





Photo n° PhA019

Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sas; Parties extérieures

Ouvrage : 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures

Partie d'ouvrage : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure

Description : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure



Photo n° PhA020

Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Local; Rez de chaussée - Plateau; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Dégagement 1; Rez de chaussée - Dégagement 2; Rez de chaussée - Bureau 1; Rez de chaussée - Bureau 2; Rez de chaussée - Bureau 3; Rez de chaussée - Sanitaire 1; Rez de chaussée - Sanitaire 2; Rez de chaussée - Wc 1; Rez de chaussée - Wc 2; Rez de chaussée - Sas; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente

Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds

Partie d'ouvrage : Panneaux et plaques

Description : Panneaux et plaques



Photo n° PhA021

Localisation : Rez de chaussée - Douche

Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds

Partie d'ouvrage : Panneaux et plaques

Description : Panneaux et plaques



Photo n° PhA015

Localisation : 1er étage - Palier; 1er étage - Plateau; 1er étage - Dégagement 4; 1er étage - Dégagement 5; 1er étage - Bureau 4; 1er étage - Bureau 5; 1er étage - Technique; 1er étage - Salle détente

Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Sol pvc + Colle

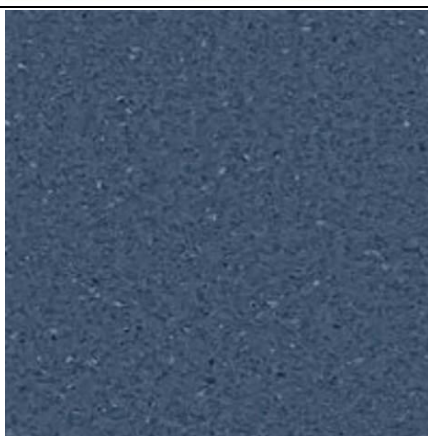


Photo n° PhA016

Localisation : 1er étage - Dégagement 3; 1er étage - Sanitaire 3; 1er étage - Wc 3

Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Sol pvc + Colle

## 7.2 - Annexe - Rapports d'essais

## Identification des échantillons prélevés :

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO-001-P001	Rez de chaussée - Plateau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de carrelage <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-001-P002	Rez de chaussée - Sanitaire 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de carrelage <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-002-P003	Rez de chaussée - Plateau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Ragréage <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-002-P004	Rez de chaussée - Sanitaire 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Ragréage <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-003-P005	Rez de chaussée - Bureau 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de carrelage	Colle de Plinthes <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-003-P006	Rez de chaussée - Sanitaire 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de carrelage	Colle de Plinthes <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-004-P007	Rez de chaussée - Dégagement	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit mur plâtre <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-004-P008	Rez de chaussée - Bureau 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit mur plâtre <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	

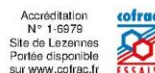
Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO-005-P009	Rez de chaussée - Dégagement	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Bandes calicot	Enduit + calicot  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-005-P010	Rez de chaussée - Bureau 1	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Bandes calicot	Enduit + calicot  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-006-P011	Rez de chaussée - Sanitaire 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-006-P012	Rez de chaussée - Wc 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-007-P013	Rez de chaussée - Bureau 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de carrelage  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-007-P014	Rez de chaussée - Sas	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de carrelage  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-008-P015	Rez de chaussée - Bureau 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de plinthes  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-008-P016	Rez de chaussée - Sas	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de plinthes  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-009-P017	Rez de chaussée - Local	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Ragréage  <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO-010-P018	Rez de chaussée - Sanitaire 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit mur plâtre <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-010-P019	Rez de chaussée - Sanitaire 2	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit mur plâtre <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-011-P020	Rez de chaussée - Sanitaire 1	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Bandes calicot	Enduit + calicot <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-011-P021	Rez de chaussée - Sanitaire 2	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Bandes calicot	Enduit + calicot <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-012-P022	Rez de chaussée - Sanitaire 2	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-013-P023	Rez de chaussée - Douche	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-013-P024	Rez de chaussée - Douche	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO-009-P025	Rez de chaussée - Sas	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Ragréage <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-014-P026	Rez de chaussée - Hall	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Dalle béton <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-014-P027	Rez de chaussée - Hall	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Dalle béton <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-015-P028	1er étage - Plateau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Sol pvc + Colle <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-015-P029	1er étage - Salle détente	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Sol pvc + Colle <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-016-P030	1er étage - Dégagement 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Sol pvc + Colle <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-016-P031	1er étage - Sanitaire 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Sol pvc + Colle <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-017-P032	Rez de chaussée - Hall	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds	Isolant posé dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond	Isolant <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-018-P033	Rez de chaussée - Bureau 1	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Isolant intérieur fibreux	Isolant intérieur <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO-019-P034	Rez de chaussée - Bureau 1	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure <b>Analyse à réaliser:</b> Toutes les couches (1 à 1)	

## Copie des rapports d'essais :

RAPPORT D'ESSAI N° 24FPN000472  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION DE FIBRES D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59116 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
---	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-001 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-001-P001 - Colle de carrelage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Plateau <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Ictefaux	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-002 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-001-P002 - Colle de carrelage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 1 <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Joliettre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-003 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-002-P003 - Ragréage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Plateau <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Ictefaux	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonné observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

1/10



<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59116 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
---	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-004 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-002-P004 - Ragréage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 1 <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Ictefaux	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-005 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-003-P005 - Colle de Plinthes <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Bureau 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau semi dur beige de type colle de carrelage, Peinture blanche, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Ictefaux	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-006 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-003-P006 - Colle de Plinthes <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau semi dur beige de type colle de carrelage, Peinture blanche, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Ictefaux	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-007 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-004-P007 - Enduit mur plâtre <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Dégagement <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Peinture bleue, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	Ictefaux	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonné observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

2/10

<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-008 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-004-P008 - Enduit mur plâtre <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Bureau 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Peinture grise, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-009 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-005-P009 - Enduit + calicot <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Dégagement <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Papier cartonné, Peinture bleue, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-010 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-005-P010 - Enduit + calicot <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Bureau 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Papier cartonné, Peinture blanche, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-011 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-005-P011 - Colle de faïence <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau semi dur beige de type colle de carrelage, Peinture blanche, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonnée observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

3/10

<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-012 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-005-P012 - Colle de faïence <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Wc 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau semi dur beige de type colle de carrelage, Peinture blanche, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-013 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-007-P013 - Colle de carrelage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Bureau 3 <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-014 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-007-P014 - Colle de carrelage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sas <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-015 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-008-P015 - Colle de plinthes <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Bureau 3 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau semi dur gris, Papier cartonné, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jélatrine	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonnée observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

4/10





<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-016 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-008-P016 - Colle de plinthes <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sas <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-017 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-009-P017 - Ragréage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Local <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-018 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-010-P018 - Enduit mur plâtre <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Peinture marron, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-019 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-010-P019 - Enduit mur plâtre <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 2 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Peinture orange, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonnage observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

5/10



<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-020 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-011-P020 - Enduit + calicot <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 1 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Papier cartonné, Peinture marron et jaune, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-021 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-011-P021 - Enduit + calicot <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 2 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau friable plâtreux blanc, Papier cartonné, Peinture violette, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-022 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-012-P022 - Colle de faïence <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sanitaire 2 <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau semi dur blanc, Peinture grise et blanche, Indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-023 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-013-P023 - Colle de faïence <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Douche <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur blanc	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonnage observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

6/10



<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-024 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-013-P024 - Colle de falence <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Douche <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-025 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-009-P025 - Ragréage <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Sas <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-026 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-014-P026 - Dalle béton <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Hall <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-027 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-014-P027 - Dalle béton <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Hall <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau semi dur gris	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifié par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonné observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

7/10



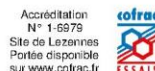
<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-028 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-015-P028 - Sol pvc + Colle <b>Localisation :</b> 1er étage - Plateau <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau souple gris et noir de type revêtement de sol, Colle jaune, indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-029 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-015-P029 - Sol pvc + Colle <b>Localisation :</b> 1er étage - Salle de détente <b># Observation(s) :</b> Les couches sont adhérentes ou entremêlées et d'épaisseurs insuffisantes pour les dissocier.							
# Matériau souple gris et noir de type revêtement de sol, Colle jaune, indissociables	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-030 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-016-P030 - Sol pvc + Colle <b>Localisation :</b> 1er étage - Dégagement 3 <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau souple bleu de type revêtement de sol, Trace(s) de Colle jaune	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
# Colle jaune avec bois	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-031 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-016-P031 - Sol pvc + Colle <b>Localisation :</b> 1er étage - Sanitaire 3 <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau souple bleu de type revêtement de sol, Trace(s) de Colle jaune	N/A	#1	# Calcinat, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jdelattre	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifié par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonné observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

8/10



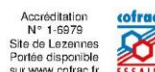
<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

Phase analysée	Description microscopique MOLP	Préparation		Analyse			Résultat
		Nb	Traitement	Nb	Méthode	Analyste	
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-032 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-017-P032 - Isolant <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Hall <b># Observation(s) :</b> Présence de fibres minérales qui ne sont pas des fibres d'amiantes car les tests optiques réalisés par microscopie sont négatifs.							
# Matériau compact fibreux jaune	# Fibres de verre	#2	N/A	#2	# MOLP	qpruvost	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-033 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-018-P033 - Isolant intérieur <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Bureau 1 <b># Observation(s) :</b> Présence de fibres minérales qui ne sont pas des fibres d'amiantes car les tests optiques réalisés par microscopie sont négatifs. Le conditionnement des échantillons n'était pas conforme à réception, l'échantillon n'étant pas en double ensachage.							
# Matériau compact fibreux jaune	# Fibres de verre	#2	N/A	#2	# MOLP	qpruvost	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **
<b>Référence échantillon FlashLab :</b> 24FPN000472-034 <b>Référence échantillon client :</b> ZPSO-019-P034 - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure <b>Localisation :</b> Rez de chaussée - Hall <b># Observation(s) :</b>							
# Matériau souple incolore de type joint	N/A	#1	# Calcination, attaque acide et broyage manuel	#2	# META	jletatire	# Aucune fibre d'amiante n'a été détectée **

N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonné observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

9/10



<b>Client :</b> ID DIAGS FARID ID MTHAND 51 RUE DES USINES 59600 MAUBEUGE	<b>Référence FlashLab :</b> 24FPN000472 <b>Référence client :</b> 120224/IDDIAGS/0139 - PORTS DE LILLE <b>Adresse du site :</b> Nord BATIMENT C 1ère AVENUE 59115 WAMBRECHIES (France)	<b>Date de réception :</b> 21/02/2024 <b>Edition du rapport :</b> 23/02/2024 à 11:56
--	---	---

**Méthodes de préparation et d'analyse pour la recherche de fibres d'amiante dans les matériaux et produits :**  
MOLP : Microscopie Optique à Lumière Polarisée - Guide HSG 248 Appendice 2 et méthode interne de traitement IB 11 34.  
META : Microscopie Electronique à Transmission Analytique - Norme NF X 43-050 pour ses parties pertinentes et méthode interne de traitement IB 11 35 (Calcination, attaque acide et broyage manuel).  
\*\* MOLP : L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\* inférieure à la limite de détection.  
\*\* META : L'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

Validé par : DELATTRE Juliette  
Responsable Analyses



N/A = Non Applicable ou Non Concluant dans le cas d'un résultat.  
La limite de détection des fibres d'amiante de 0,1% en masse avec un niveau de confiance d'au moins 95 % est garantie par couche ou mélange de couches indissociables.  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Le laboratoire ne saurait être responsable de l'échantillonnage et du prélèvement des échantillons, qui incombent entièrement au demandeur.  
Sauf indication contraire en observation, chaque échantillon est considéré apte à être préparé.  
Seules les prestations identifiées par le symbole # dans ce document sont effectuées sous le couvert de l'accréditation, selon l'annexe du 1er octobre 2019 modifiée par l'annexe du 26 décembre 2019.  
\*Pour être échantillonné observable au MOLP, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm).

EB 11 70 v04 - 01/07/2021

10/10

## 7.3 - Annexe - Recommandations générales de sécurité



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

## 1. Informations générales

### a) Dangerosité de l'amiante

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## 3. Recommandations générales de sécurité

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret n° 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses.

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

### b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages,

voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie.

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

#### c. Filières d'élimination des déchets

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

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

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

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

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

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

#### e. Traçabilité

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

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

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

## 7.4 - Annexe - Autres documents

## Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



## Assurance et Banque

ATTESTATION

## AGENT

DEGAIGNE SAMUELLE ET NICOLAS

1 RUE DE LA GARE

59440 AVESNES SUR HELPE

Tél : 0327611591

Fax : 03 27 61 21 20

Email : AGENCE.DEGAIGNEAVESNES@AXA.FR

Portefeuille : 0059084344

ID M HAND FARID  
51 RUE DES USINES  
59600 MAUBEUGE FR

## Vos références :

Contrat n° 11113534804

Client n° 6014181304

AXA France IARD, atteste que :

ID M HAND FARID  
51 RUE DES USINES  
59600 MAUBEUGE

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 11113534804 ayant pris effet le 29/05/2023.

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

## DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS RELEVANT DU DDT

- Diagnostic de performance énergétique (DPE)
- Audit énergétique (AE)
- Diagnostic amiante (avant-vente, avant-location)
- Diagnostic plomb (CREP, DRIPP)
- Diagnostic immobilier termites
- Diagnostic Mérule
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz

## AUTRES DIAGNOSTICS

- Etat des lieux
- Loi Carrez (Métrage des bâtiments)
- Métrage de la surface habitable (Loi Boutin)
- Diagnostic amiante et plomb avant travaux et démolition

La garantie s'exerce à concurrence des montants de garanties figurant dans le tableau ci-après.

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

ID050620240103

## AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

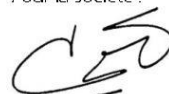
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 26 I-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

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

Fait à AVESNES SUR HELPE le 3 janvier 2024  
Pour la société :



#### MONTANTS DES GARANTIES

NATURE DES GARANTIES	LIMITE DES GARANTIES
Tous dommages garantis confondus sans pouvoir excéder pour :	9 000 000 € par année d'assurance
▪ Les dommages corporels	9 000 000 € par année d'assurance
▪ Les dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	1 200 000 € par année d'assurance
▪ Les dommages immatériels non consécutifs	150 000 € par année d'assurance
▪ les dommages aux biens confiés	150 000 par sinistre

#### Autres garanties

##### Autres garanties

▪ Tous dommages relevant de l'obligation d'assurance	500 000 € par année d'assurance dont 300 000 € par sinistre
<b>Risques environnementaux</b>	<b>1 000 000 € par année d'assurance</b>
▪ Atteinte à l'environnement accidentelle tous dommages confondus dont :	1 000 000 € par année d'assurance
- Le préjudice écologique et la responsabilité environnementale	100 000 € par année d'assurance

#### AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 26 I-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2





**WE-CERT**  
**CERTIFICAT DE COMPETENCES DIAGNOSTIQUEUR**  
**IMMOBILIER**

«Version 02»  
REV 00

Décerné à : **ID M'HAND Farid**

Sous le numéro : **C2023-SE12-060**

Domaine (S) concerné (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE ( <b>SANS MENTION</b> )	X
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE ( <b>MENTION</b> )	X
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	X
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	X
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	X
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS ( <b>SANS MENTION</b> )	Du 09/02/2024 Au 08/02/2031
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS ( <b>MENTION</b> )	Du 09/02/2024 Au 08/02/2031
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (METROPOLE)	X
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (DROM-COM)	X

Les compétences répondent aux exigences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application\*) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.

\* 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.

Délivré à Thionville, le 09/02/2024

Par WE-CERT  
Président



WE-CERT "Qualit'compétences" - 9 rue de Saintignon, 57 100 THIONVILLE  
Tél : 03 72 52 02 45 - mail : [admin@qualit-competences.com](mailto:admin@qualit-competences.com)  
SAS au capital de 7500 Euros - RCS de Thionville - Code APE / NAF, 7120B N°SIRET 88851995600021

**Aucun autre document n'a été fourni ou n'est disponible**