

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



BIEN IMMOBILIER CONCERNE :

22 rue Mirabeau
87000 LIMOGES

Propriétaire

DRFIP33 Division Domaine PGD
24 rue François De Sourdis
BP908
33000 BORDEAUX

Demandeur

DRFIP33 Division Domaine PGD
24 rue François De Sourdis
BP908
33000 BORDEAUX

SYNTHESE DU RAPPORT :

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Date du rapport : 03/11/2021

Date de commande : 03/11/2021

Date de visite : 18/10/2021

Nombre de pages : 76

Fait à : LIMOGES CEDEX

Référence du dossier : 2111CNALI2128-057

Nombre de prélèvements : 0

Le présent rapport est établi par
Stephane Simo

dont les compétences sont certifiées
par : **SOCOTEC**

sur la durée de validité du 07/07/2017
au 06/07/2022

Certificat de compétence :
n° DTI / 1911-002

Contrat d'assurance :
AXA /
n° 37503519275087 / échéance
31/12/2021

Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.

Sommaire

I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE	3
1. PROGRAMME DU REPERAGE	3
2. PERIMETRE DU REPERAGE.....	3
II. CONCLUSIONS	3
III. OBJET DE LA MISSION.....	6
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	7
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	7
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	14
1. PRESTATIONS REALISEES	14
2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	14
3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE	14
4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION....	15
5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION.....	15
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	16
1. COMPOSANTS DE LA LISTE A CONTENANT DE L'AMIANTE.....	16
2. COMPOSANTS DE LA LISTE B CONTENANT DE L'AMIANTE.....	16
3. COMPOSANTS DE LA LISTE A NE CONTENANT PAS D'AMIANTE.....	20
4. COMPOSANTS DE LA LISTE B NE CONTENANT PAS D'AMIANTE.....	21
5. COMPOSANTS DE LA LISTE A POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES..	23
6. COMPOSANTS DE LA LISTE B POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES..	23
VI. AUTRES COMPOSANTS REPERES HORS LISTES A ET B	24
1. AUTRES COMPOSANTS CONTENANT DE L'AMIANTE PORTES A LA CONNAISSANCE DE L'OPERATEUR.....	24
2. AUTRES COMPOSANTS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE PORTES A LA CONNAISSANCE DE L'OPERATEUR.....	24
VII. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	24
ANNEXE 1 - FICHES D'IDENTIFICATION	25
ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS	27
ANNEXE 3 - PV ANALYSES	34
ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS	35
ANNEXE 5 - GRILLES D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE – CONSEQUENCES REGLEMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS	44
ANNEXE 6 - CERTIFICAT DE COMPETENCES	73
ANNEXE 7 - ATTESTATION D'ASSURANCE.....	75

I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

1. PROGRAMME DU REPERAGE

Matériaux et produits des listes A et B.

2. PERIMETRE DU REPERAGE

Immeuble de bureaux en béton sur 3 niveaux

II. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante :

Niveau	Local	Matériau ou produit	Etat de conservation et obligations réglementaires
Néant			

Matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante :

Niveau	Local	Matériau ou produit	Etat de conservation et préconisations
Sous-Sol	Pièce 3	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
Rez de chaussée	Dégagement 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage	Palier 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 2	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 3	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 4	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 5	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 6	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 7	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 8	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 9	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 10	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

	Pièce 11	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Dégagement 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Palier 2	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 12	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Dégagement 2	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 13	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 14	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 15	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 16	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 17	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 18	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 19	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 20	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage	Palier 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 2	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 3	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 4	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 5	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 6	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 7	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

	Pièce 8	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 9	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 10	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 11	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Palier 2	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 12	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Dégagement 1	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Dégagement 2	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 13	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 14	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 15	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 16	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 17	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 18	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
	Pièce 19	Dalles de sol	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
Extérieur	Bâtiment	Conduits EP	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

D'autres composants contenant de l'amiante, présents dans l'immeuble mais ne faisant pas partie des listes réglementaires (A ou B), peuvent avoir été portés à la connaissance de l'opérateur au cours de sa mission : ils sont mentionnés au chapitre 6 « Autres composants repérés ».

Dans le cas où certaines parties d'immeuble concernées par la mission n'ont pas été rendues accessibles lors de la visite de l'opérateur, des investigations complémentaires ou la mise à disposition de moyens d'accès devront être mis en place par le donneur d'ordre (le détail figure au § IV.3).

III. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti préalable à l'élaboration du DTA. Elle comporte :

- La recherche de la présence des matériaux et produits des listes A et B accessibles sans travaux destructifs ;
- L'identification et la localisation des matériaux et produits qui contiennent de l'amiante ;
- L'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de leur risque de dégradation lié à leur environnement.

Le présent rapport est destiné à **constituer le Dossier Technique Amiante de l'immeuble**.

L'intervention de SOCOTEC a pour référentiel les articles R 1334-20 et R 1334-21 du Code de la Santé Publique et les textes qui leur sont liés (en particulier arrêtés du 12 et 21 décembre 2012 et du 26 juin 2013 relatif aux composants des listes A et B). Elle est effectuée dans le cadre de la norme NF X 46-020. Elle porte sur les composants des listes A et B définis dans l'annexe 13-9 au code de la santé publique, accessibles sans travaux destructifs.

Liste A mentionnée à l'article R. 1334-20

Composant de la liste A à vérifier ou à sonder
Flocages
Calorifugeages
Faux plafonds

Liste B mentionnée à l'article R. 1334-21

Composant	Partie du composant à vérifier ou à sonder
1. Parois verticales intérieures	Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs).
	Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres
2. Planchers et plafonds	Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.
	Planchers.
3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs	Conduits de fluides (air, eau, autres fluides)
	Clapets/volets coupe-feu
	Portes coupe-feu
	Vide-ordures
4. Eléments extérieurs	Toitures.
	Bardages et façades légères.
	Conduits en toiture et façade.

1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : Bureaux
Date de construction / PC : Date du permis de construire non connue
ERP 3eme et 4eme catégorie

Immeuble de bureaux en béton sur 3 niveaux

2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Localisation	Description
Sous-Sol - Garage	Sol Béton Mur Pierres Plafond Ciment
Sous-Sol - Chaufferie	Mur Béton
Sous-Sol - Pièce 1	Sol Béton Mur Béton Plafond Ciment
Sous-Sol - Palier	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Dégagement chaufferie	Sol Béton Mur Béton Plafond Ciment
Sous-Sol - Dégagement	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 2	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 3	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 4	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 5	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Panneaux collés et/ou vissés
Sous-Sol - Palier 2	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Peinture
Sous-Sol - Dégagement 2	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 6	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 7	Sol Carrelage, dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 8	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 9	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 10	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture

Localisation	Description
Sous-Sol - Pièce 11	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 12	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 13	Sol Béton Mur Béton, peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 14	Sol Béton Mur Béton, peinture Plafond Peinture
Sous-Sol - Pièce 15	Sol Béton Mur Béton, briques Plafond Ciment
Sous-Sol - Pièce 16	Sol Béton Mur Béton, briques Plafond Ciment
Sous-Sol - Escalier	Sol Dalles de sol Mur Béton, peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Entrée 1	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Dégagement 1	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 1	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 2	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 3	Sol Dalles de sol Mur Plâtre peint Plafond Faux plafond, peinture
Rez de chaussée - Pièce 4	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 5	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 6	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 7	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 8	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 9	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 10	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Rez de chaussée - Pièce 11	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture

Localisation	Description
Rez de chaussée - Entrée 2	Sol Revêtement en lès avec sous-couche Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Sanitaires 1	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
Rez de chaussée - Sanitaires 2	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
Rez de chaussée - Wc 1	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
Rez de chaussée - Wc 2	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
Rez de chaussée - Wc 3	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
Rez de chaussée - Dégagement 2	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Dégagement 3	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 12	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 13	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 14	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 15	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 16	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 17	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 18	Sol Carrelage Mur Toile de verre + peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Escalier 1	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Escalier 2	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
Rez de chaussée - Dégagement 4	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Dégagement 5	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 20	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond

Localisation	Description
Rez de chaussée - Pièce 21	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 22	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 23	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 24	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 25	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 26	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 27	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Pièce 28	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Sanitaires 3	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Sanitaires 4	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Wc 4	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Wc 5	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Local	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Faux plafond
Rez de chaussée - Entrée 3	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond
1er étage - Palier 1	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 1	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Pièce 2	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 3	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 4	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 5	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture

Localisation	Description
1er étage - Pièce 6	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 7	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 8	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 9	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 10	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 11	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Dégagement 1	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Palier 2	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 12	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Sanitaires 1	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Sanitaires 2	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Wc 1	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Wc 2	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Wc 3	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Wc 4	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Wc 5	Sol Carrelage Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Dégagement 2	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 13	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 14	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 15	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture

Localisation	Description
1er étage - Pièce 16	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 17	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 18	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 19	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Pièce 20	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
1er étage - Escalier 1	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
1er étage - Escalier 2	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
2ème étage - Palier 1	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 1	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 2	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 3	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 4	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 5	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 6	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 7	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 8	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 9	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 10	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Pièce 11	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Palier 2	Sol Carrelage Mur Papier peint Plafond Faux plafond

Localisation	Description
2ème étage - Pièce 12	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Dégagement 1	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Dégagement 2	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Faux plafond
2ème étage - Sanitaires 1	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Sanitaires 2	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Wc 1	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Wc 2	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Wc 3	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Wc 4	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Wc 5	Sol Carrelage Mur Peinture et faïence Plafond Peinture
2ème étage - Escalier	Sol Dalles de sol Mur Peinture Plafond Peinture
3ème étage - Local ascenseur	Sol Béton Mur Béton Plafond Ciment
2ème étage - Pièce 13	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
2ème étage - Pièce 14	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
2ème étage - Pièce 15	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
2ème étage - Pièce 16	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
2ème étage - Pièce 17	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
2ème étage - Pièce 18	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
2ème étage - Pièce 19	Sol Dalles de sol Mur Papier peint Plafond Peinture
Extérieur - Bâtiment	

IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

1. PRESTATIONS REALISEES

- ☒ Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- ☒ Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC
Laboratoire(s) d'analyse : Il n'a pas été fait appel à un laboratoire d'analyse
- ☒ Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- ☒ Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) :
> Sans accompagnateur

3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

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		

Parties non visitées

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

Autres informations sur le déroulement de la mission

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

Occupation des locaux : Vide

4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUE A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Les rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	Rapport amiante n° LI/CTC/05/1212/DB/DB daté du 13/04/2005

Observations :

Néant

5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION

Les plans des parties d'immeuble concernées par la mission sont les suivants.

Etage	Intitulé du plan
22 rue Mirabeau bat A et B sous-sol_1	22 rue Mirabeau bat A et B sous-sol_1
22 rue Mirabeau bat C sous-sol_1	22 rue Mirabeau bat C sous-sol_1
22 rue Mirabeau bat A et B RDC_1	22 rue Mirabeau bat A et B RDC_1
22 rue Mirabeau bat C RDC_1	22 rue Mirabeau bat C RDC_1
22 rue Mirabeau bat A et B étage 1_1	22 rue Mirabeau bat A et B étage 1_1
22 rue Mirabeau bat A et B étage 2_1	22 rue Mirabeau bat A et B étage 2_1

V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage des composants des listes A et B classés par localisation.

Successivement sont présentés :

Les composants contenant de l'amiante (§ 5.1 et 5.2),

Les composants des listes A et B repérés sans amiante (§5.3 et 5.4)

Les composants des listes A et B pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire pour identifier l'amiante n'a pas encore été effectuée (§ 5.5 et 5.6)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

En colonnes 3 et 4 des tableaux, figurent les numéros d'identification du composant et/ou du prélèvement : ceux-ci sont repris sur le(s) PV d'analyse, sur le(s) plan(s) et sur les fiches d'identification.

1. COMPOSANTS DE LA LISTE A CONTENANT DE L'AMIANTE

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Etat de conservation et obligations réglementaires
Néant	-					

2. COMPOSANTS DE LA LISTE B CONTENANT DE L'AMIANTE

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Etat de conservation et préconisations
Sous-Sol - Pièce 3	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-001		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
Rez de chaussée - Dégagement 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-016		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Palier 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-061		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-062		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-063		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 3	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-064		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 4	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-065		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Etat de conservation et préconisations
1er étage - Pièce 5	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 066		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 6	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 067		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 7	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 068		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 8	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 069		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 9	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 070		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 10	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 071		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 11	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 072		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Dégagement 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 073		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Palier 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 074		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 12	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 075		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Dégagement 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 076		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 13	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 077		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Etat de conservation et préconisations
1er étage - Pièce 14	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 078		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 15	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 079		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 16	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 080		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 17	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 081		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 18	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 082		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 19	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 083		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
1er étage - Pièce 20	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 084		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Palier 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 087		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 088		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 089		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 3	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 090		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 4	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 091		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Etat de conservation et préconisations
2ème étage - Pièce 5	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 092		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 6	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 093		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 7	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 094		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 8	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 095		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 9	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 096		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 10	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 097		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 11	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 098		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Palier 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 099		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 12	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 100		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Dégagement 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 101		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Dégagement 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 102		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 13	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO- 103		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)	Etat de conservation et préconisations
2ème étage - Pièce 14	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-104		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 15	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-105		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 16	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-106		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 17	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-107		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 18	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-108		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
2ème étage - Pièce 19	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-109		Présence d'amiante (Suivant documentation consultée)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation
Extérieur - Bâtiment	Conduits	Conduits	ZPSO-122		Présence d'amiante (Sur jugement de l'opérateur)	EP Surveiller l'évolution de l'état de conservation

3. COMPOSANTS DE LA LISTE A NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Rez de chaussée - Entrée 2	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-028		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Dégagement 2	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-029		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Dégagement 3	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-030		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 12	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-031		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 13	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-032		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 14	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-033		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 15	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-034		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 16	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-035		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 17	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-036		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 18	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-037		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Rez de chaussée - Dégagement 4	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-041		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Dégagement 5	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-042		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 20	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-045		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 21	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-046		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 22	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-049		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 23	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-050		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 24	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-053		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 25	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-054		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 26	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-057		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 27	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-058		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Pièce 28	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-059		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
Rez de chaussée - Entrée 3	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-060		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Palier 1	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-111		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Dégagement 1	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-112		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Palier 2	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-113		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Dégagement 2	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-114		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 13	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-115		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 14	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-116		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 15	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-117		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 16	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-118		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 17	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-119		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 18	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-120		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)
2ème étage - Pièce 19	Faux plafonds	Faux plafonds	ZPSO-121		Absence d'amiante (Sur marquage du matériau)

4. COMPOSANTS DE LA LISTE B NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Sous-Sol - Palier	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-002		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Dégagement	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-003		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-004		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Sous-Sol - Pièce 4	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-005		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 5	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-006		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Dégagement 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-007		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 6	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-008		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 7	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-009		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 8	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-010		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 9	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-011		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 10	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-012		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 11	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-013		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Pièce 12	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-014		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Sous-Sol - Escalier	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-015		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-017		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-018		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 3	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-019		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 4	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-020		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 5	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-021		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 6	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-022		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 7	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-023		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 8	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-024		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 9	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-025		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 10	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-026		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 11	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-027		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Escalier 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-038		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Escalier 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-039		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Dégagement 4	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-040		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Dégagement 5	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-043		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 20	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-044		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 21	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-047		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)

Localisation	Composant		N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Rez de chaussée - Pièce 22	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-048		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 23	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-051		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 24	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-052		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 25	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-055		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
Rez de chaussée - Pièce 26	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-056		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
1er étage - Escalier 1	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-085		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
1er étage - Escalier 2	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-086		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)
2ème étage - Escalier	Dalles de sol	Dalles de sol	ZPSO-110		Absence d'amiante (Suivant documentation consultée)

5. COMPOSANTS DE LA LISTE A POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES

Localisation	Composant		N° Matériau	Conclusion (justification)
Néant	-			

6. COMPOSANTS DE LA LISTE B POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES

Localisation	Composant		N° Matériau	Conclusion (justification)
Néant	-			

VI. AUTRES COMPOSANTS REPERES HORS LISTES A ET B

1. AUTRES COMPOSANTS CONTENANT DE L'AMIANTE PORTES A LA CONNAISSANCE DE L'OPERATEUR

Localisation	Composant	N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Néant	-			

2. AUTRES COMPOSANTS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE PORTES A LA CONNAISSANCE DE L'OPERATEUR

Localisation	Composant	N° Matériau	N° Prélèvement	Conclusion (justification)
Néant	-			

VII. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT

Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, en particulier lorsque les cotations des matériaux sont en note 3 (pour les matériaux de la liste A), AC1, AC2 (pour les matériaux de la liste B situés à l'intérieur de bâtiments occupés ou fréquentés), le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante, les interventions suivantes :

- > Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- > Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.

Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.

ANNEXE 1 - FICHES D'IDENTIFICATION



Matériaux : ZPSO-016
 Prélèvement :
 Description : Dalles de sol
 Localisation : Rez de chaussée - Dégagement 1
 Résultat : Présence d'amiante
 Quantité :



Matériaux : ZPSO-028
 Prélèvement :
 Description : Faux plafonds
 Localisation : Rez de chaussée - Entrée 2
 Résultat : Absence d'amiante
 Quantité :



Matériaux : ZPSO-122
 Prélèvement :
 Description : Conduits
 Localisation : Extérieur - Bâtiment
 Résultat : Présence d'amiante
 Quantité :

ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS

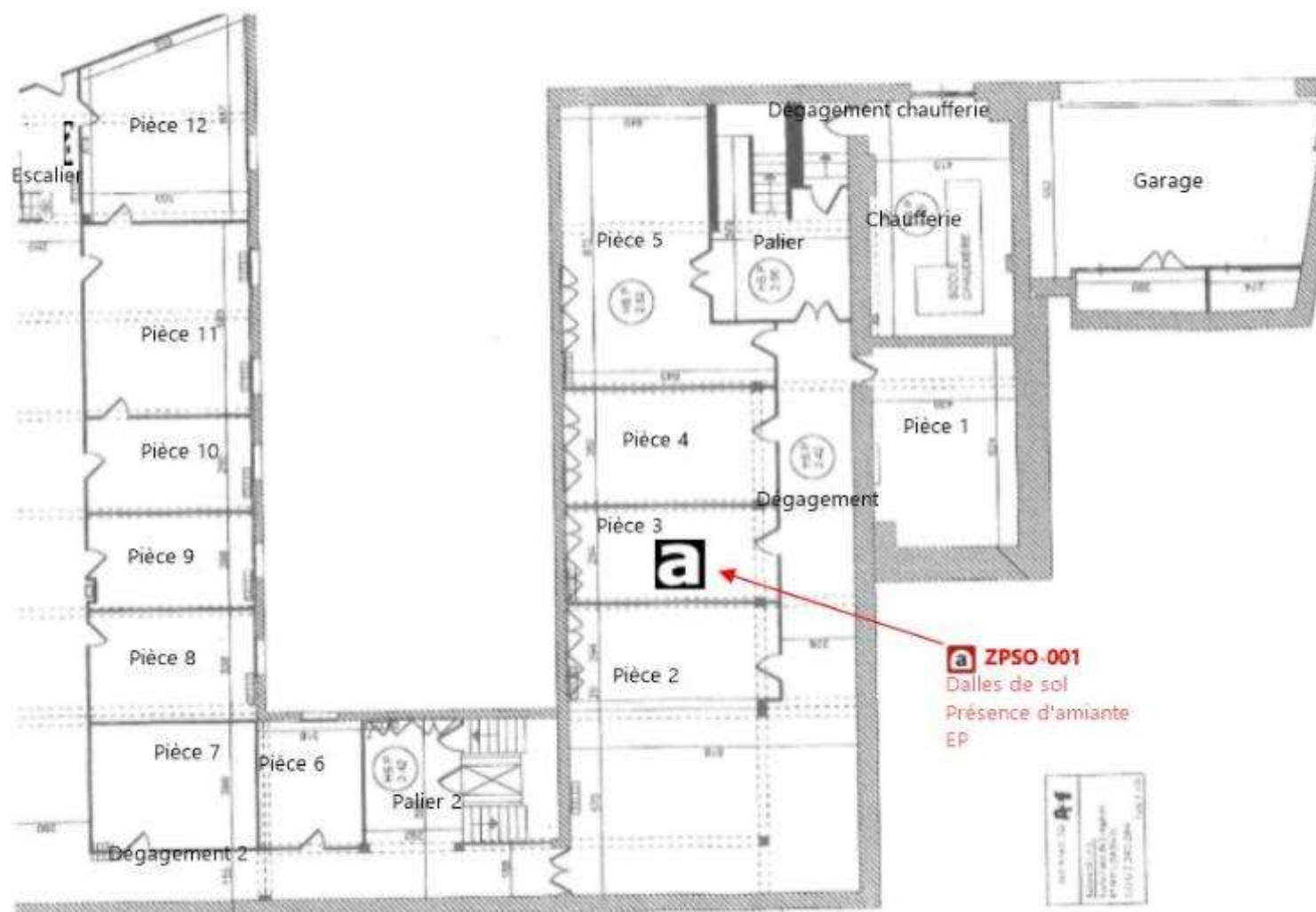


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Stéphane Simo
 Dossier n° 2111CNALI2128-057 du 03/11/2021
 Adresse du bien : 22 rue Mirabeau (Non communiqué) 87000 LIMOGES

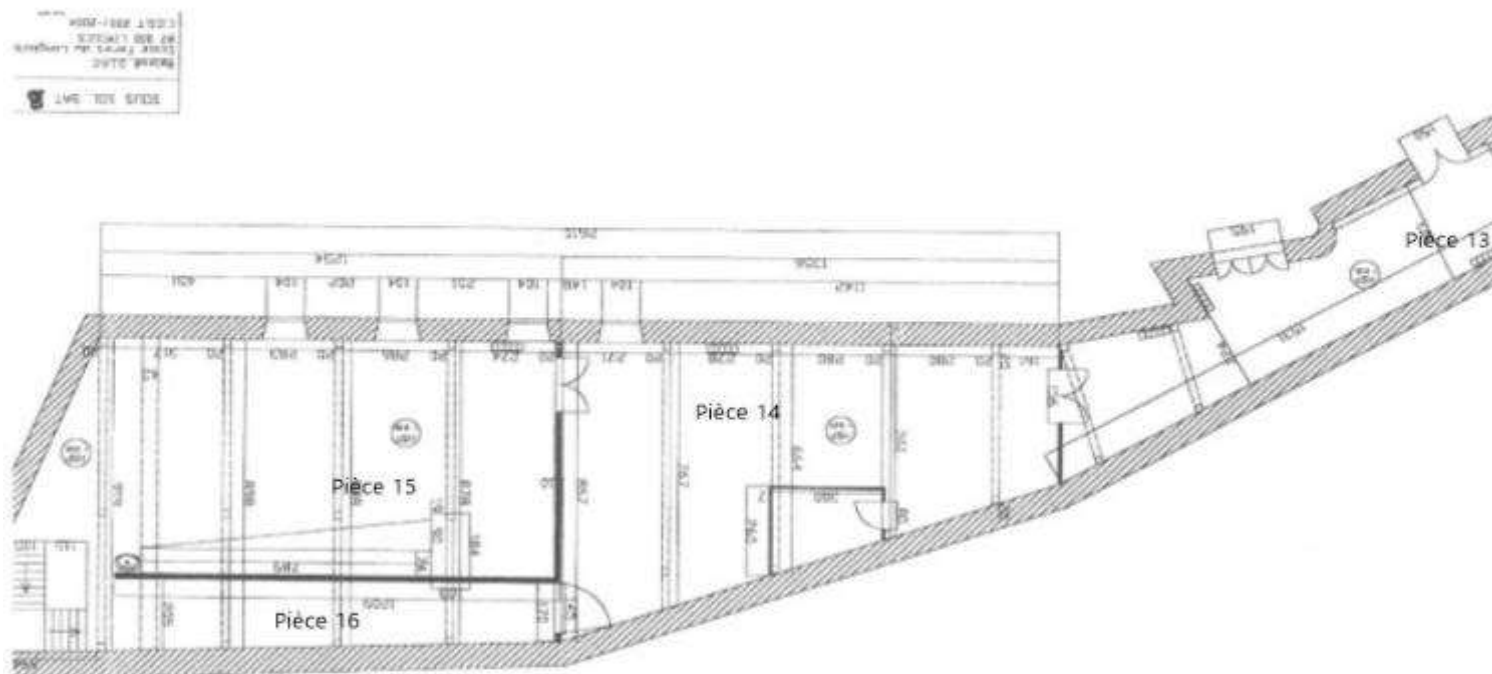


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Stephane Simo
Dossier n° 2111CNALI2128-057 du 03/11/2021
Adresse du bien : 22 rue Mirabeau (Non communiqué) 87000 LIMOGES

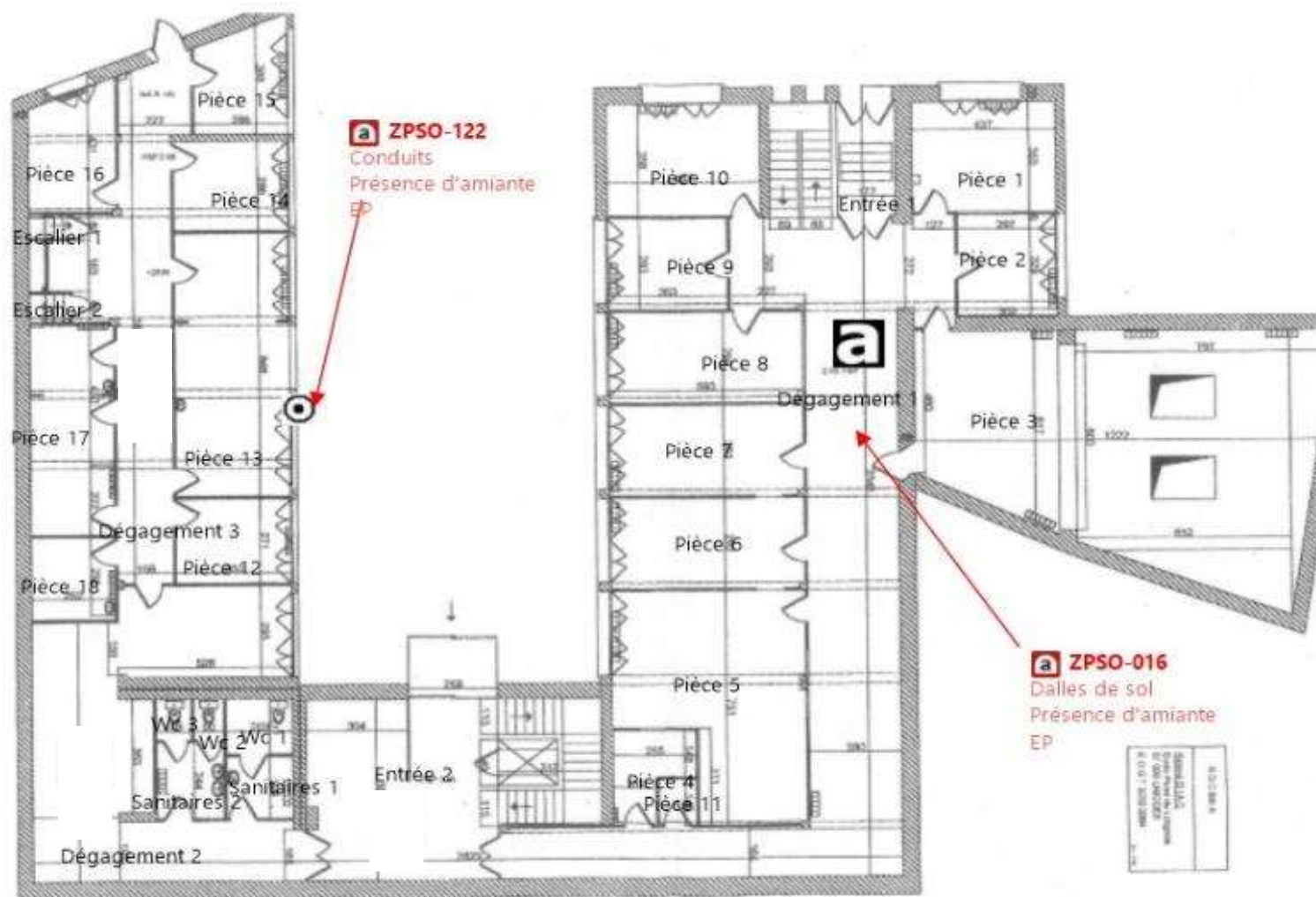


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Stéphane Simo
Dossier n° 2111CNALI2128-057 du 03/11/2021
Adresse du bien : 22 rue Mirabeau (Non communiqué) 87000 LIMOGES

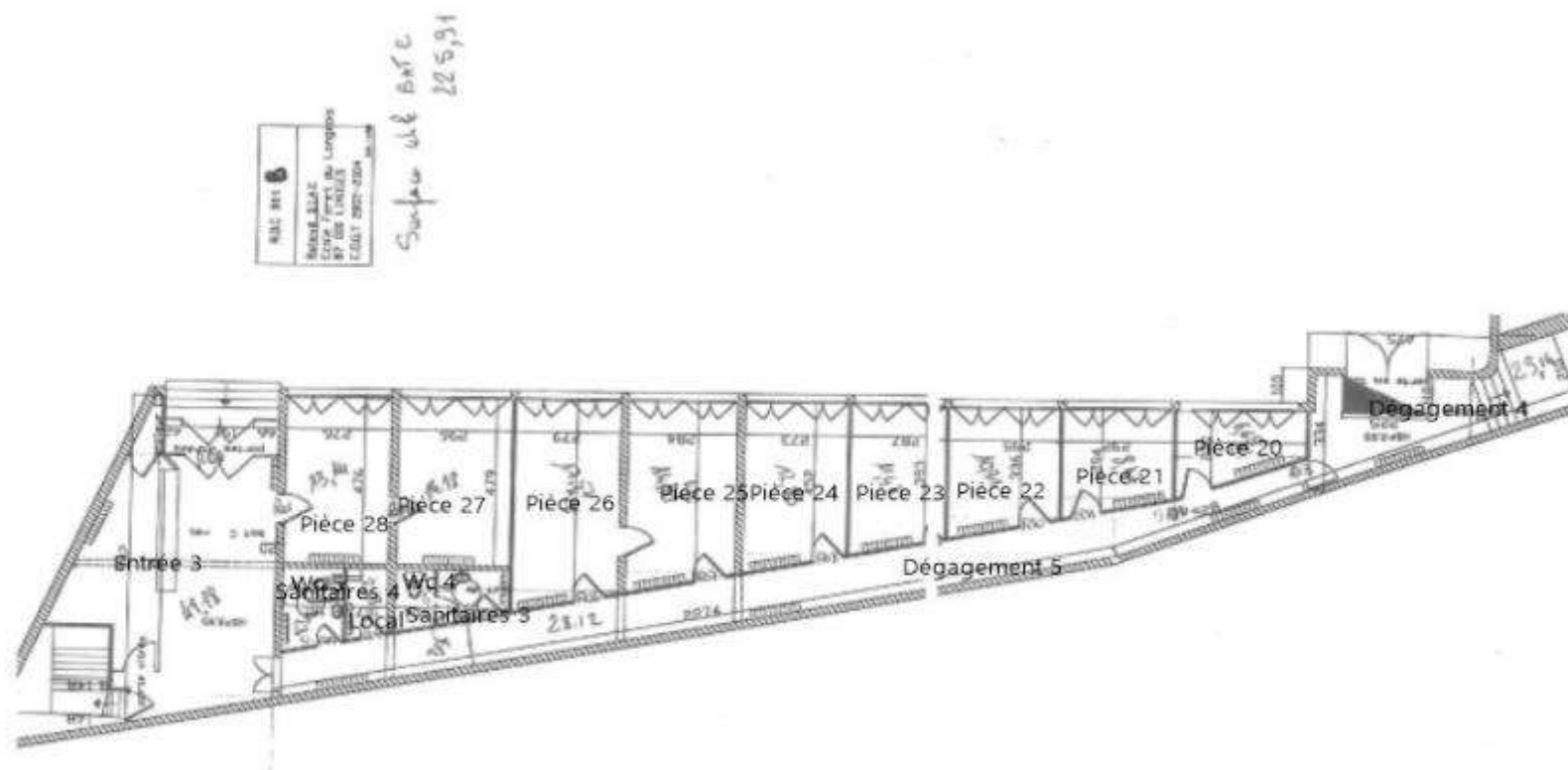


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Stephane Simo
 Dossier n° 2111CNALI2128-057 du 03/11/2021
 Adresse du bien : 22 rue Mirabeau (Non communiqué) 87000 LIMOGES

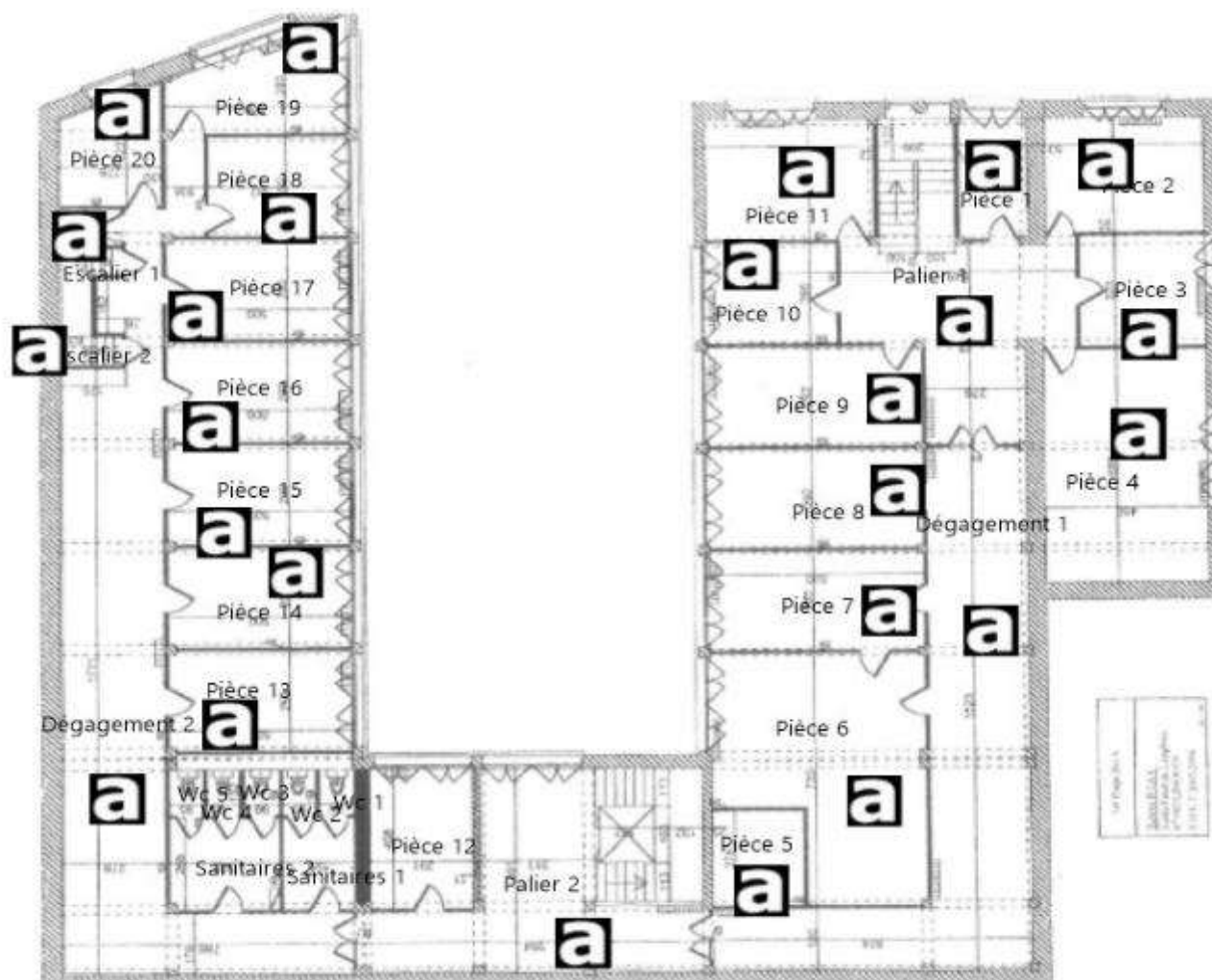


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Stéphane Simo
 Dossier n° 2111CNALI2128-057 du 03/11/2021
 Adresse du bien : 22 rue Mirabeau (Non communiqué) 87000 LIMOGES

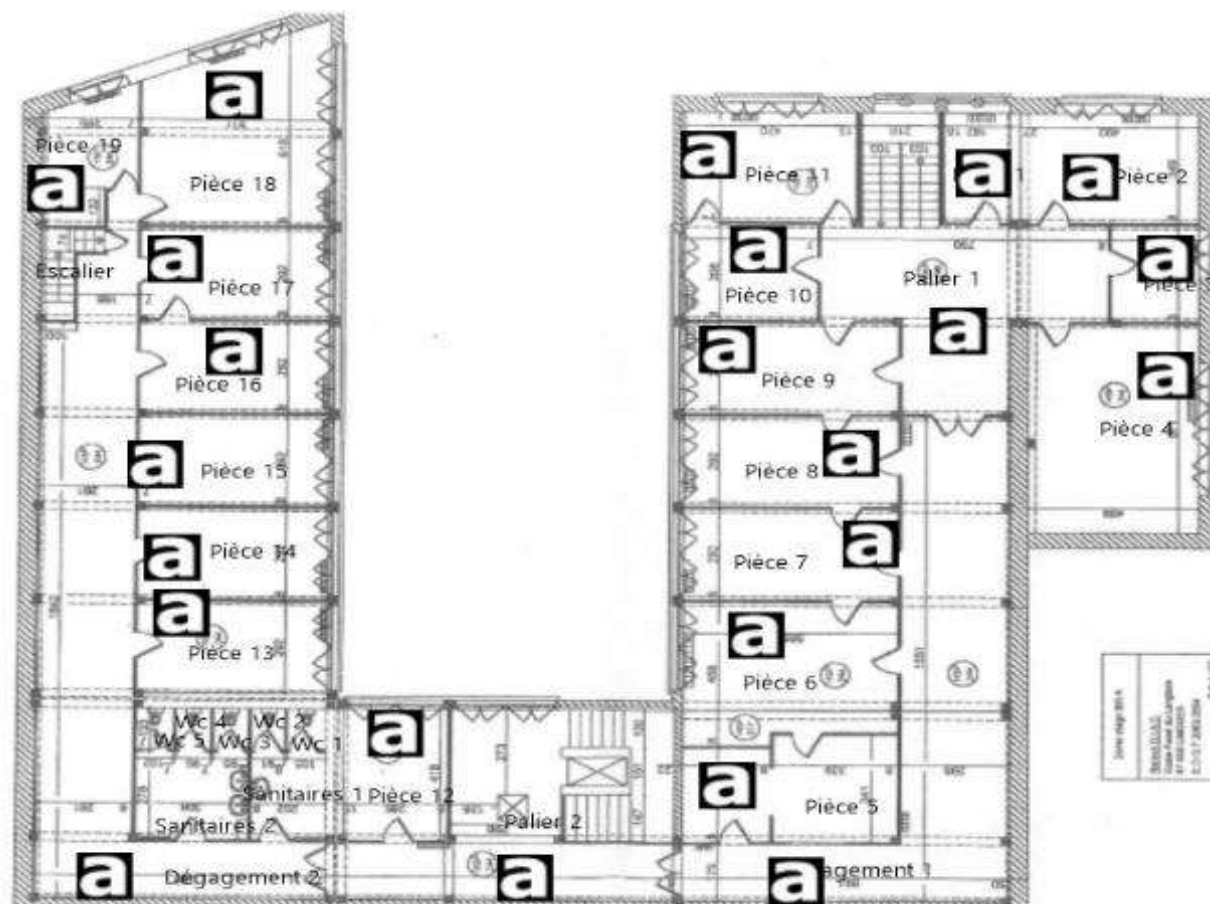


Planche (croquis) de repérage technique effectué par le cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC, auteur : Stéphane Simo
Dossier n° 2111CNALI2128-057 du 03/11/2021
Adresse du bien : 22 rue Mirabeau (Non communiqué) 87000 LIMOGES

ANNEXE 3 - PV ANALYSES

Aucun rapport d'essai n'a été fourni ou n'est disponible

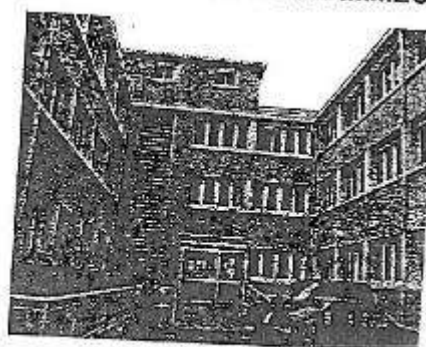
ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS


SOCOTEC

 AGENCE DE LIMOGES
 5 rue Columbin
 L'EM d'ESTER Technopôle
 BP 6833
 87068 LIMOGES

RAPPORT DE REPERAGE DE L'AMIANTE

AVANT TRAVAUX SUR UN IMMEUBLE



Bien immobilier concerné	BATIMENTS A, B et C 22 rue Mirabeau 87060 LIMOGES CEDEX	N° de l'affaire : CVX077002 N° de relevés : LIMOGES_89
Propriétaire	D.I.A.C. 22 rue Mirabeau 87060 LIMOGES CEDEX	Référence du rapport L/CTC/05/1212/06/08
Demandeur	D.I.A.C. 22 rue Mirabeau 87060 LIMOGES CEDEX	Date de la visite : 06/04/2005

CONCLUSION

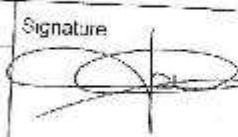
PRESENCE D'AMIANTE DANS LES DALLES DE SOL AINSI QUE DANS LA COLLE AUX 1ER, 2EME ETAGE DES BATIMENTS A et B.

PRESENCE D'AMIANTE DANS LES DALLES DE REZ DE CHAUSSEE AINSI QUE DANS LA COLLE, DLS BATIMENTS A et B.


PRESENCE D'AMIANTE DANS LES DALLES DE LA CUISINE DU SOUS-SOL BATIMENT B

ABSENCE D'AMIANTE DANS LA STRUCTURE DES MURS PORTEURS, REFENDS, PLANCHERS, CLOISONS, DE TOUS LES ETAGES DES TROIS BATIMENTS.

Le présent rapport comprend 7 pages et en annexe 6 plan(s), 1 PV d'analyse de laboratoire.

Fait à LIMOGES, le 13/04/2005	Auteur du rapport : MAILLON Didier Référence de l'attestation de compétence : 11 75 00884 75 Delivrée par SOCOTEC	Signature 
----------------------------------	---	--

*Je soussigné S. Maillon Bessé
Chargé de l'inspection
Saisie n°1 le 13.04.2005*

Dossier : OVO777007	Rapport n° LIMOTC/05/2128/01	Reperage de l'amiante avant travaux	
Immeuble : BATIMENTS A, B et C - 87060 LIMOGES CEDEX			

Sommaire

1.	OBJET DE LA MISSION	2
1.1.	Description de l'immeuble	2
1.2.	Décomposition de l'immeuble	2
2.	DÉROULEMENT DE LA MISSION	3
2.1	Documents examinés pour la visite	3
2.2	Liste des composants recherchés dans le cadre de la présente mission	3
2.3	Particularités de la visite	4
2.4	Autres informations sur le déroulement de la mission	4
3.	RÉSULTATS DÉTAILLÉS DE LA RECHERCHE	5
3.1	Composants contenant de l'amiante	5
3.2	Composants à risque ne contenant pas d'amiante	5
3.3	Composants non analysés susceptibles de contenir de l'amiante	6
4.	INVESTIGATIONS À PRÉVOIR EN PHASE TRAVAUX	7
	ANNEXE	

1/ 1. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti préalablement à des travaux de réhabilitation.


L'intervention de SOCOTEC est effectuée selon la norme NF X 46-020. La mission est destinée à fournir aux différents intervenants de l'opération de réhabilitation, des informations sur la présence d'amiante dans les composants. Il appartient à chacun des intervenants d'en tirer les conséquences pour respecter ses propres obligations.

1/1. 1.1. Description de l'immeuble

Bâtiments à ossature en béton, datant des années 60, composés de:
1 sous/sol, 1 RdC et 2 étages pour les bâtiments A et B
1 sous/sol + 1 RdC pour le bâtiment C.

1/2. 1.2. Décomposition de l'immeuble

Niveau -1
Rez de chaussée
Niveau +1 Bâtiments A et B uniquement
Niveau +2 Bâtiments A et B uniquement
Locaux techniques, machinerie ascenseur
Cage d'escalier de secours bâtiment B

Dossier : QV0077002	Rapport n° LVC1005/12/DB/DB	Repérage de l'amiante avant travaux 
Immeuble : BATIMENTS A, B et C - 87000 LIMOGES CEDEX		

2/ 2. DEROULEMENT DE LA MISSION

L'intervention a comporté les prestations suivantes :

- ☒ Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble
- ☒ Visite de l'immeuble après évacuation des occupants et du mobilier pour examen visuel de reconnaissance des composants susceptibles de contenir de l'amiante listés au chapitre 2.2.
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous traitant de SOCOTEC.
- ☒ Enregistrement des données sur la localisation des produits et matériaux.
- ☒ Rédaction du présent rapport.

2/1. 2.1 Documents examinés pour la visite

Plans descriptifs des locaux :

Niveau -1

Sous/sol A et B

Sous/sol C

Rez de chaussée

RdC bâtiment A et B

RdC bâtiment C

Niveau +1 Bâtiments A et B uniquement

1er étage bâtiment A et B

Niveau +2 Bâtiments A et B uniquement

2ème étage bâtiment A et B

PV d'analyse de laboratoire antérieurs au présent repérage (non joints au rapport)


n° PV : AFTST-M0005 Laboratoire : EMSL France Date : 26/02/1998

Rapports de repérage antérieurs au présent repérage (non joints au rapport)

Organisme : AFITES! n° : AFTST-M0005 Date : 10/03/1998 Objet : Rep. flocage+cajon flocage+taux-plafond

2/2. 2.2 Liste des composants recherchés dans le cadre de la présente mission

La présente mission de repérage de l'amiante avant travaux de réhabilitation porte sur les produits et matériaux incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble et mentionnés à l'article 1de l'arrêté du 2 janvier 2002 et dans la norme NF X 46 020.

Dossier : QV0077/002	Rapport n° 1/MCTC/05/12/2/DBRX1	Repérage de l'amiante avant travaux	
Immeuble : BATIMENTS A, B et C - 87050 LIMOGES CEDEX			

2/3. 2.3 Particularités de la visite

Accompagnateur : Madame BIDAUD

local machinerie d'ascenseur, absence de câbles.

2/4. 2.4 Autres informations sur le déroulement de la mission

Le repérage de matériaux susceptibles de comporter de l'amiante a été réalisé en vue du projet de réhabilitation globale des installations électriques, portant sur tous les étages, des 3 bâtiments.

Dossier : DVC057/002	Rapport n° LIM/IC/05/1212/D3/D6	Reperage de l'amiante avant travaux
Immeuble : BATIMENTS A, B et C - 87000 LIMOGES CEDEX		

3/ 3. RESULTATS DETAILLES DE LA RECHERCHE

Les tableaux suivants décrivent les résultats de la recherche classés par localisation. Successivement sont présentés :

Les composants contenant de l'amiante (§ 3.1).

Les composants ne contenant pas d'amiante (§ 3.2)

Les composants non analysés pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire n'a pas encore été effectuée (§ 3.3).

Les analyses des échantillons prélevés par SOCOTEC ont été effectuées par le(s) laboratoire(s) suivant(s) :

1 : PRYSM ALGADE Technopôle Le Polygone 46 rue de la Télématique 42950 Saint ETIENNE

2 : EMSL France 15 rue du 19 janvier 92380 GARCHES



3/1. 3.1 Composants contenant de l'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
Niveau -1		
Dalles de sol plastique 30x30 grise + colle idem 2ème étage	cuisine	Visuel
Rez de chaussée		
Dalles de sol plastique Dalle beige marbrée 30x30	circulation	Visuel
Dalles de sol plastique 30x30 noire + colle amiantée	toute la circulation	004/RDC / META / PRYSM ALGADE
Dalles de sol plastique 30x30 jaune + colle amiantée	circulation	005/RDC / META / PRYSM ALGADE
Niveau +1 Bâtiments A et B uniquement		
Dalles de sol plastique 30x30 grise + colle amiantée, idem 2 étage	circulation + bureaux A et B	Visuel
Niveau +2 Bâtiments A et B uniquement		
Dalles de sol plastique 30x30 grise + colle amiantée	circulation + bureaux A et B	001/A2 / META / PRYSM ALGADE




3/2. 3.2 Composants à risque ne contenant pas d'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
Niveau +1		
Calorifugeage et enveloppe	local chaufferie	98/P101R / MOLP / EMSL France
Rez de chaussée		

Rapport du 11/04/2005

Page 5 sur 8

Dossier : 040077002	Rapport n° LDC 16/05/1212/03/DB	Repérage de l'amiante avant travaux
Immeuble : IMTLEMENTS A, B et C - 87000 LIMOGES CEDEX		




3/2. 3.2 Composants à risque ne contenant pas d'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Mode de reconnaissance : n° échantillon / analyse / Laboratoire
Faux plafond 60X120 blanc	circulation	Visuel
Faux plafond 60X60 blanc	entrée, couloir, bureaux	Visuel
Niveau +2 Bâtiments A et B uniquement		
Faux plafond 60X60 blanc	circulation + bureaux A et B	96/P1019 / MOLP / EMSL France
Locaux techniques machinerie ascenseur		
Calorifugeage bourrelet de laine	Sas d'accès à la machinerie d'ascenseur	Visuel
Cage d'escalier de secours bâtiment B		
Dalles de sol plastique 30X30 grise	palier et contre-marche escalier de secours B	002713 / META / PRYSM ALGADE



3/3. 3.3 Composants non analysés susceptibles de contenir de l'amiante

Identité du composant	Précision sur localisation	Commentaires
Ensemble des locaux concernés par la mission (voir §1.2 et §2.3)		
Néant		

Dossier : QV0077/002	Rapport n° LMC 1405/1212/DIAMS	Repérage de l'amiante AVANT TRAVAUX	
Immeuble : BATIMENTS A, B et C - 87050 LIMOGES CEDEX			

4/ 4. INVESTIGATIONS A PREVOIR EN PHASE TRAVAUX

Parties d'ouvrages non accessibles avant travaux de réhabilitation	Causes de l'inaccessibilité	Investigations complémentaires à réaliser entre les étapes de la réhabilitation
machinerie ascenseur	absence de clé	si nécessaire, visite complémentaire au démarrage des travaux

COPIE



RAPPORT D'ESSAI N° SOC 05/04/1809

Recherche de fibres d'amiante dans des matériaux

Référence échantillon	Lieu de prélèvement	Description de l'échantillon	Type de fibres d'amiante détecté	Aucune fibre d'amiante n'a été détectée	Norme Méthode
001/A/2 Dalle de sol	D.I.A.C. Bâtiment A, 2 nd étage, couloir	Matériau hétérogène, composé de deux parties non friables, grises, à structure compacte, ne contenant pas de fibres visibles à l'œil nu.	Chrysotile		NF X 43-050 MET
002/B Dalle de sol	D.I.A.C. Palier, escalier de secours + contremarche	Matériau hétérogène, composé de deux parties non friables, - une grise, - une marron, à structure compacte, ne contenant pas de fibres visibles à l'œil nu.		X	NF X 43-050 MET
003/A/1 Colle	D.I.A.C. Bâtiment A, 1 ^{er} étage, local 111	Matériau non friable, noir, homogène, à structure compacte, ne contenant pas de fibres visibles à l'œil nu.	Chrysotile		NF X 43-050 MET
004/A/RDC Dalle de sol	D.I.A.C. Entrée, rez de chaussée, bâtiment A	Matériau hétérogène, composé de deux parties non friables, - une noire, - une marron, à structure compacte, ne contenant pas de fibres visibles à l'œil nu.	Chrysotile		NF X 43-050 MET
005/B/RDC Dalle de sol	D.I.A.C. Bâtiment B, rez de chaussée	Matériau non friable, beige, homogène, à structure compacte, ne contenant pas de fibres visibles à l'œil nu.	Chrysotile		NF X 43-050 MET

Une seule préparation est réalisée par échantillon, sauf remarque particulière.
 Tout échantillon est détruit 6 mois après délivrance des résultats sauf demande écrite contraire du client.

MAJ AM

Page 2/2

**ANNEXE 5 -
GRILLES D’EVALUATION DE L’ETAT DE CONSERVATION DES
MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L’AMIANTE –
CONSEQUENCES REGLEMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS**

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

Aucune évaluation n'a été réalisée

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

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

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

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

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

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

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/> Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/> généralisée <input type="checkbox"/>	risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	EP
			risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : Sous-Sol - Pièce 3
Identifiant Matériau : ZPSO-001
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/> Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/> généralisée <input type="checkbox"/>	risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	EP
			risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : Rez de chaussée - Dégagement 1
Identifiant Matériau : ZPSO-016
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
			AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Palier 1
Identifiant Matériau : ZPSO-061
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
			AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 1
Identifiant Matériau : ZPSO-062
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 2
Identifiant Matériau : ZPSO-063
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>	ponctuelle <input type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 3
Identifiant Matériau : ZPSO-064
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 4
Identifiant Matériau : ZPSO-065
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 5
Identifiant Matériau : ZPSO-066
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 6
Identifiant Matériau : ZPSO-067
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 7
Identifiant Matériau : ZPSO-068
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 8
Identifiant Matériau : ZPSO-069
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 9
Identifiant Matériau : ZPSO-070
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 10
Identifiant Matériau : ZPSO-071
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 11
Identifiant Matériau : ZPSO-072
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Dégagement 1
Identifiant Matériau : ZPSO-073
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Palier 2
Identifiant Matériau : ZPSO-074
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 12
Identifiant Matériau : ZPSO-075
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Dégagement 2
Identifiant Matériau : ZPSO-076
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 13
Identifiant Matériau : ZPSO-077
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 14
Identifiant Matériau : ZPSO-078
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 15
Identifiant Matériau : ZPSO-079
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 16
Identifiant Matériau : ZPSO-080
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 17
Identifiant Matériau : ZPSO-081
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 18
Identifiant Matériau : ZPSO-082
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 19
Identifiant Matériau : ZPSO-083
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 1er étage - Pièce 20
Identifiant Matériau : ZPSO-084
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Palier 1
Identifiant Matériau : ZPSO-087
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 1
Identifiant Matériau : ZPSO-088
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 2
Identifiant Matériau : ZPSO-089
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 3
Identifiant Matériau : ZPSO-090
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 4
Identifiant Matériau : ZPSO-091
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 5
Identifiant Matériau : ZPSO-092
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 6
Identifiant Matériau : ZPSO-093
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 7
Identifiant Matériau : ZPSO-094
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 8
Identifiant Matériau : ZPSO-095
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 9
Identifiant Matériau : ZPSO-096
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 10
Identifiant Matériau : ZPSO-097
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 11
Identifiant Matériau : ZPSO-098
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Palier 2
Identifiant Matériau : ZPSO-099
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 12
Identifiant Matériau : ZPSO-100
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Dégagement 1
Identifiant Matériau : ZPSO-101
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Dégagement 2
Identifiant Matériau : ZPSO-102
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 13
Identifiant Matériau : ZPSO-103
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 14
Identifiant Matériau : ZPSO-104
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>			AC2	
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 15
Identifiant Matériau : ZPSO-105
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>			AC2	
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 16
Identifiant Matériau : ZPSO-106
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 17
Identifiant Matériau : ZPSO-107
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
		généralisée <input type="checkbox"/>	risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
				AC2

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 18
Identifiant Matériau : ZPSO-108
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>	ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>			AC2	
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : 2ème étage - Pièce 19
Identifiant Matériau : ZPSO-109
Matériau : Dalles de sol
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>	ponctuelle <input type="checkbox"/>	risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
			risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
			risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
	généralisée <input type="checkbox"/>		AC2	

Dossier n° 2111CNALI2128-057
Date de l'évaluation : 18/10/2021
Bâtiment / local ou zone homogène : Extérieur - Bâtiment
Identifiant Matériau : ZPSO-122
Matériau : Conduits
Résultat EP : Il est recommandé de réaliser une évaluation périodique.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Article R.1334-29-3 :

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

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

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

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

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

En fonction des situations particulières rencontrées lors de l'évaluation de l'état de conservation, des compléments et précisions à ces recommandations sont susceptibles d'être apportées.

ANNEXE 6 - CERTIFICAT DE COMPETENCES

ANNEXE 7 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre intermédiaire
MARSH SAS
 Département Construction
 Tour Ariane
 5, Place des Pyramides
 La Défense 9
 92088 Paris La Défense Cedex



Assurance et Banque

☎ 01 41 34 50 00

☎ 01 41 34 55 00

N°ORIAS 07 001 037

Site ORIAS www.orias.fr

Votre contrat

Construction : Responsabilité
 civile professionnelle et
 exploitation

Vos références

Contrat : 37503519275087

A effet du 01/01/2001

Cliant : 0010834120

SOCOTEC DIAGNOSTIC

21 Route d'Albert

62450 AVESNES LES BAPAUME

ATTESTATION D'ASSURANCE

L'entreprise d'assurance AXA France IARD atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC
 21 Route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME
 N°SIREN : 479 076 838 00032

Est bénéficiaire des garanties du contrat d'assurance n° 37503519275087 pour la période du 01/01/2021 au 31/12/2021.

Ce contrat garantit l'ensemble de ses responsabilités civile professionnelle et exploitation encourues du fait des missions qui lui sont confiées.

Ce contrat garantit, à hauteur de 1.500.000 € par sinistre, notamment :

Les missions relatives à l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériau contenant de l'amiante, prévus soit à l'article L.1334-12-1 du code de la santé publique et définie aux articles R.1334-20 à 25 du code de la santé publique, soit aux articles R.4412-97 à R.4412-97-6 du code du travail ainsi que toutes missions de vérification technique et d'assistance technique liées à l'amiante.

Les missions relatives à l'établissement du diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L.134-1 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations intérieures de gaz prévu à l'article L.134-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations électriques prévu à l'article L.134-7 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état relatif à la présence de termites dans les bâtiments prévu à l'article L.133-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions de diagnostic ou de vérification relatives à la présence de plomb dans les bâtiments ainsi que les missions relatives à l'établissement du constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L.1334-5 et L.1334-6 du code de la santé publique.

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

Fait à Nanterre le 23 décembre 2020

POUR LA SOCIETE :

Guillaume BORIE
 Directeur Général Délégué d'AXA France



AXA France IARD - SA au capital de 224 799 010 € - 122 057 460 RCS Nanterre TVA intracommunautaire n° FR 14 122 057 460 AXA France Vie - SA au capital de 487 723 075 50 € - 110 499 909 RCS Nanterre AXA ASSURANCES IARD Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle contre l'incendie, les accidents et risques divers. Siren 775 099 109 TVA intracommunautaire n° FR 19 775 099 109 AXA Assurances Vie Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation - Siren 355 457 245 - Siège social : 313, Terrasses de l'Ancre 92727 Nanterre Cedex. Jardillon - SA au capital de 14 627 894 68 € - 572 079 150 RCS Versailles - Siège social : 1, place Victorien Sardou 78160 Marly-le-Roi. AXA Assistance France Assurances - SA au capital de 31 275 660 6451 392 734 RCS Nanterre - Siège social : 6, rue André Gide 92320 Châtillon TVA intracommunautaire n° FR 94 492 392 734. Entreprises régies par le Code des assurances.