

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

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

REFERENCES MISSION

Rapport N° : 26313489/S1/1/AM-RTV_V1

Rédigé le : 02/05/2025

Référence au programme de travaux :

N°Mail client réalisé le 01/04/2025 par Paul PEGEON

DONNEUR D'ORDRE

Paul PEGEON

86 rue PASTEUR

69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT

SITE D'INTERVENTION

BATIMENT GAIA ASM

86 rue PASTEUR

69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT

Ascenseur


Latitude : 45.749200 / Longitude : 4.837100



SYNTHESE DE CONCLUSION



OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Maxime VERNAY	Diagnosticteur	23549635	Maxime VERNAY
			

Le présent rapport ne peut être reproduit qu'intégralement.

SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION	3
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage	4
2. CONCLUSIONS	5
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante	5
2.2. Obligations réglementaires	6
3. INFORMATIONS GENERALES	7
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	7
3.2. Parties prenantes	7
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE	7
4.1. Références réglementaires	7
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
5.1. Date(s) de visite(s)	8
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	8
5.3. Conditions spécifiques	8
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	8
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
6.1. Matériaux et produits repérés	9
6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	13
7. ANNEXES	14
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	14
7.2. Photos prélèvements	15
7.3. Photos observations	18
7.4. Attestation d'assurance	19
7.5. Certificat de compétence	21
7.6. Croquis de repérage	22
7.7. Rapport d'analyse du laboratoire	32

BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets



1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

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

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

Description succincte du programme des travaux
Remplacement complet de l'ascenseur du bâtiment GAIA.

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

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

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

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

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

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
03 - Parois verticales intérieures	
Gaines et coffres verticaux	Bandes calicot, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux), Panneaux
Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Coffrages perdus, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints coupe-feu, Joints d'assemblage, Joints de dilatation, Peinture, Revêtements durs
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colles de carrelage, Colles de faïence, Colles de plinthe, Dalles plastique, Joints de carrelage, Joints de faïence, Joints de plinthe, Moquettes murales
04 - Plafonds et faux plafonds	
Plafonds	Bandes calicot, Coffrages perdus, Colles de carrelage, Enduits de jointoiement des plaques de plâtre, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Enduits lissés, projetés ou talochés, Enduits projetés, Flocages, Fourreaux, Joints de carrelage, Joints de dilatation, Panneaux collés, Panneaux vissés
05 - Planchers et planchers techniques	
Revêtements de sol	Colles bitumineuses, Colles de carrelage, Colles non bitumineuses, Dalles de sol, Dalles moquettes avec entrecoche noire, Joints de carrelage, Joints de dilatation et d'assemblage, Moquettes, Peintures de sol, Plaques en fibres-ciment, Ragréages, Sols coulés à base ciment, Sous-couches des revêtements souples
07 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques	
Cloisons palières ascenseur	Panneaux
Matériel en machinerie ascenseur	Eléments de protection contre les arcs électriques, Freins d'ascenseurs, Joints plats, Tresses
Parois des ascenseurs	Calfeutrement entre mur et plancher, Colles, Isolants, Joints, Panneaux décoratifs, Plaques
Portes palière ascenseur	Panneaux

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

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

Partie(s) du bâtiment :

Ensemble de l'ascenseur sur 7 niveaux (Trémie, Cabine, Paliers, Machinerie)

2. CONCLUSIONS

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

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

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

N°ZPSO	Localisation	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Aspect	Couleur
2	R+5 -> Machinerie ascenseur	Revêtements de sol	Fourreaux	Fibres-ciment	Gris

2.2. Obligations réglementaires

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

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

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

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

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse : BATIMENT GAIA ASM
86 rue PASTEUR
69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
BATIMENT GAIA ASM	Enseignement supérieur / Recherche	ERP de la 3ème et la 4ème catégorie	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	Non communiqué

3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Paul PEGEON	Donneur d'ordre	/	86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	0687220559
Paul PEGEON	Accompagnateur	/	/	+33 6 87 22 05 59 - paul.pegeon@univ-lyon2.fr

4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

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

4.1. Références réglementaires

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

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

5.1. Date(s) de visite(s)

Le 14/04/2025

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

Absence de documents, d'informations concernant :

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

5.3. Conditions spécifiques

- Présence d'occupant lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)

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

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Programme de travaux / Fiche de liaison	Paul PEGEON	01/04/2025	Mail client	/

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

6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

6.1. Matériaux et produits repérés

Abréviations du tableau :

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

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

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Sous-sol -> Palier	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	9	P11* N	/	AN	plafond béton	Non
Sous-sol -> Palier	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	6	P7* N	/	AN	/	Non
Sous-sol -> Palier	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	6	P7* N	/	AN	/	Non
Sous-sol -> Palier	Revêtements de sol	Colles de carrelage	Ciment	Gris	6	P8 N	/	AN	/	Non
Sous-sol -> Palier	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Gris	6	P8 N	/	AN	/	Non
Sous-sol -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	7	P9* N	/	AN	mur béton	Non
Sous-sol -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	8	P10* N	/	AN	mur parpaing	Non
Sous-sol -> Palier	Portes palière ascenseur	Panneaux	Métallique, Peint	Vert	4	Idem P 5	/	AN	portes palière	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
RDC -> Palier	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	Chape, Ciment	Gris	10	P12* N	/	AN	/	Non
RDC -> Palier	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	9	Idem P 11	/	AN	plafond béton	Non
RDC -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	7	Idem P 9	/	AN	mur béton	Non
RDC -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	8	Idem P 10	/	AN	mur parpaing	Non
RDC -> Palier	Portes palière ascenseur	Panneaux	Métallique, Peint	Vert	4	Idem P 5	/	AN	portes palière	Non
R+1 -> Palier	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	9	Idem P 11	/	AN	plafond béton	Non
R+1 -> Palier	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	Chape, Ciment	Gris	10	Idem P 12	/	AN	/	Non
R+1 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	7	Idem P 9	/	AN	mur béton	Non
R+1 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	8	Idem P 10	/	AN	mur parpaing	Non
R+1 -> Palier	Portes palière ascenseur	Panneaux	Métallique, Peint	Vert	4	Idem P 5	/	AN	portes palière	Non
R+2 -> Palier	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	9	P16 N	/	AN	plafond béton	Non
R+2 -> Palier	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	Chape, Ciment	Gris	10	P13 N	/	AN	/	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+2 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	7	P14 N	/	AN	mur béton	Non
R+2 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	8	P15 N	/	AN	mur parpaing	Non
R+2 -> Palier	Portes palière ascenseur	Panneaux	Métallique, Peint	Vert	4	Idem P 5	/	AN	portes palière	Non
R+3 -> Palier	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	9	Idem P 11	/	AN	plafond béton	Non
R+3 -> Palier	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	Chape, Ciment	Gris	10	Idem P 12	/	AN	/	Non
R+3 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	7	Idem P 9	/	AN	mur béton	Non
R+3 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	8	Idem P 10	/	AN	mur parpaing	Non
R+3 -> Palier	Portes palière ascenseur	Panneaux	Métallique, Peint	Vert	4	Idem P 5	/	AN	portes palière	Non
R+4 -> Palier	Portes palière ascenseur	Panneaux	Métallique, Peint	Vert	4	P5* N	/	AN	portes palière	Non
R+4 -> Palier	Plafonds	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	9	Idem P 11	/	AN	plafond béton	Non
R+4 -> Palier	Revêtements de sol	Sols coulés à base ciment	Chape, Ciment	Gris	10	Idem P 12	/	AN	/	Non
R+4 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	7	Idem P 9	/	AN	mur béton	Non

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
R+4 -> Palier	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Enduits lissés, projetés ou talochés	Ciment, Peint	Gris	8	Idem P 10	/	AN	mur parpaing	Non
R+5 -> Machinerie ascenseur	Revêtements de sol	Fourreaux	Fibres-ciment	Gris	2	P2* P	/	AN	/	Oui
R+5 -> Machinerie ascenseur	Revêtements de sol	Fourreaux	Fibres-ciment	Gris	2	P3 P	/	AN	/	Oui
R+5 -> Machinerie ascenseur	Matériel en machinerie ascenseur	Freins d'ascenseurs	Plaquette	Noir	1	P1* N	/	AN	/	Non
Tout étage -> Cabine ascenseur	Parois des ascenseurs	Panneaux décoratifs	Métallique, Peint	Vert	3	P4* N	/	AN	portes cabine	Non
Tout étage -> Cabine ascenseur	Parois des ascenseurs	Panneaux décoratifs	Bois, Peint	Gris	5	P6* N	/	AN	sous face plancher cabine	Non
Tout étage -> Cabine ascenseur	Parois des ascenseurs	Joints	Mastic	Gris	11	P17* N	/	AN	mastic pourtour sol cabine	Non
Tout étage -> Cabine ascenseur	Parois des ascenseurs	Joints	Mastic	Gris	11	P18 N	/	AN	mastic pourtour sol cabine	Non

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

N°ZPSO	Ouvrage	Partie d'ouvrage	Estimation quantitative
2	Revêtements de sol	Fourreaux	9 U


7. ANNEXES


7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

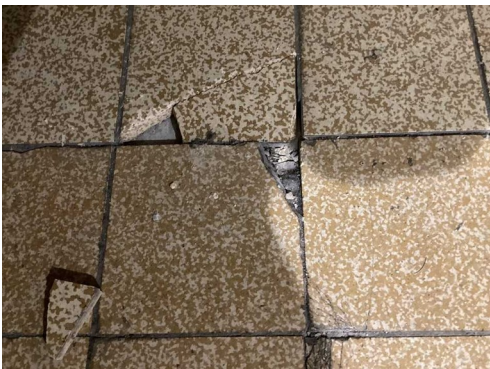
La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS toute omission, erreur ou incohérence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


Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
Sous-sol	/
Sous-sol -> Palier	/
Sous-sol -> Trémie d'ascenseur	/
RDC	/
RDC -> Palier	/
RDC -> Trémie d'ascenseur	/
R+1	/
R+1 -> Palier	/
R+1 -> Trémie d'ascenseur	/
R+2	/
R+2 -> Palier	/
R+2 -> Trémie d'ascenseur	/
R+3	/
R+3 -> Palier	/
R+3 -> Trémie d'ascenseur	/
R+4	/
R+4 -> Palier	/
R+4 -> Trémie d'ascenseur	/
R+5	/
R+5 -> Machinerie ascenseur	/
Tout étage	/
Tout étage -> Cabine ascenseur	/


7.2. Photos prélèvements

P11	ZPSO 9
Sous-sol -> Palier	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P7	ZPSO 6
Sous-sol -> Palier	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage Ragréages	

P8	ZPSO 6
Sous-sol -> Palier	
	
Revêtements de sol -> Colles de carrelage Ragréages	


P9	ZPSO 7
Sous-sol -> Palier	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P10	ZPSO 8
Sous-sol -> Palier	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P12	ZPSO 10
RDC -> Palier	
	
Revêtements de sol -> Sols coulés à base ciment	

P16	ZPSO 9
R+2 -> Palier	
	
Plafonds -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P13	ZPSO 10
R+2 -> Palier	
	
Revêtements de sol -> Sols coulés à base ciment	

P14	ZPSO 7
R+2 -> Palier	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	

P15	ZPSO 8
R+2 -> Palier	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Enduits lissés, projetés ou talochés	


P5	ZPSO 4
R+4 -> Palier	
	
Portes palière ascenseur -> Panneaux	

P2	ZPSO 2
R+5 -> Machinerie ascenseur	
	
Revêtements de sol -> Fourreaux	


P3	ZPSO 2
R+5 -> Machinerie ascenseur	
	
Revêtements de sol -> Fourreaux	

P1	ZPSO 1
R+5 -> Machinerie ascenseur	
	
Matériel en machinerie ascenseur -> Freins d'ascenseurs	

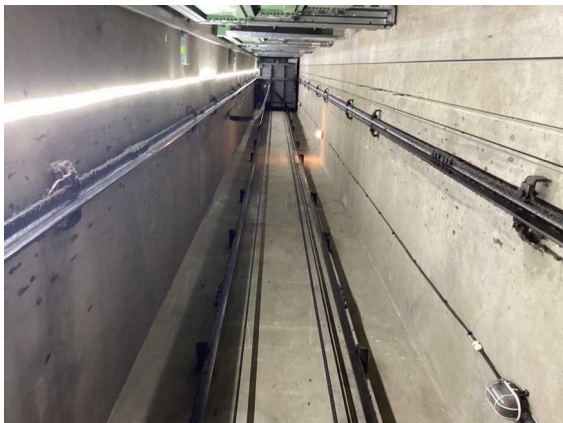


P4	ZPSO 3
Tout étage -> Cabine ascenseur	
	
Parois des ascenseurs -> Panneaux décoratifs	

P6	ZPSO 5
Tout étage -> Cabine ascenseur	
	
Parois des ascenseurs -> Panneaux décoratifs	

P17	ZPSO 11
Tout étage -> Cabine ascenseur	
	
Parois des ascenseurs -> Joints	

P18	ZPSO 11
Tout étage -> Cabine ascenseur	
	
Parois des ascenseurs -> Joints	

7.3. Photos observations

Sous-sol -> Trémie d'ascenseur		OBS 2
03 - Parois verticales intérieures		
Murs et cloisons maçonnées "en dur"		
		Observation : béton brut
Sous-sol -> Trémie d'ascenseur		OBS 3
05 - Planchers et planchers techniques		
Revêtements de sol		
		Observation : béton brut
R+4 -> Trémie d'ascenseur		OBS 1
04 - Plafonds et faux plafonds		
Plafonds		
		Observation : béton brut

7.4. Attestation d'assurance



Attestation d'Assurance

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

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

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

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

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

Missions travaux :

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

Missions exploitation :

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

Missions transaction / location :

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

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

Siège social :
Königsstrasse 28
80802 Munich
Allemagne

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

www.agcs.allianz.com



Autres missions :

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

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

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

RESPONSABILITÉ CIVILE EXPLOITATION:

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

Période d'assurance : du 1^{er} janvier 2025 au 31 décembre 2025 inclus.

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

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

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


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

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

Siège social :
Königinstrasse 28
80802 Munich
Allemagne

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

7.5. Certificat de compétence




Certificat attribué à

Maxime VERNAY


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

DOMAINES TECHNIQUES	Référence des arrêtés	Date de certification originale	Validité du certificat *
Amiante avec mention	Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification	09/07/2020	08/07/2027
Amiante sans mention	Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification	09/07/2020	08/07/2027
Plomb sans mention (CREP)	Arrêté du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification	09/10/2024	08/10/2031


Date : 02/10/2024
 Numéro du certificat : **23549635** Samuel DUPRIEU - Président



* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'à : voir ci-dessus. Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme. [Cliquez ici pour vérifier la validité de ce certificat.](#)
 Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
 1 Place Zélie Nadir 92400 Courbevoie



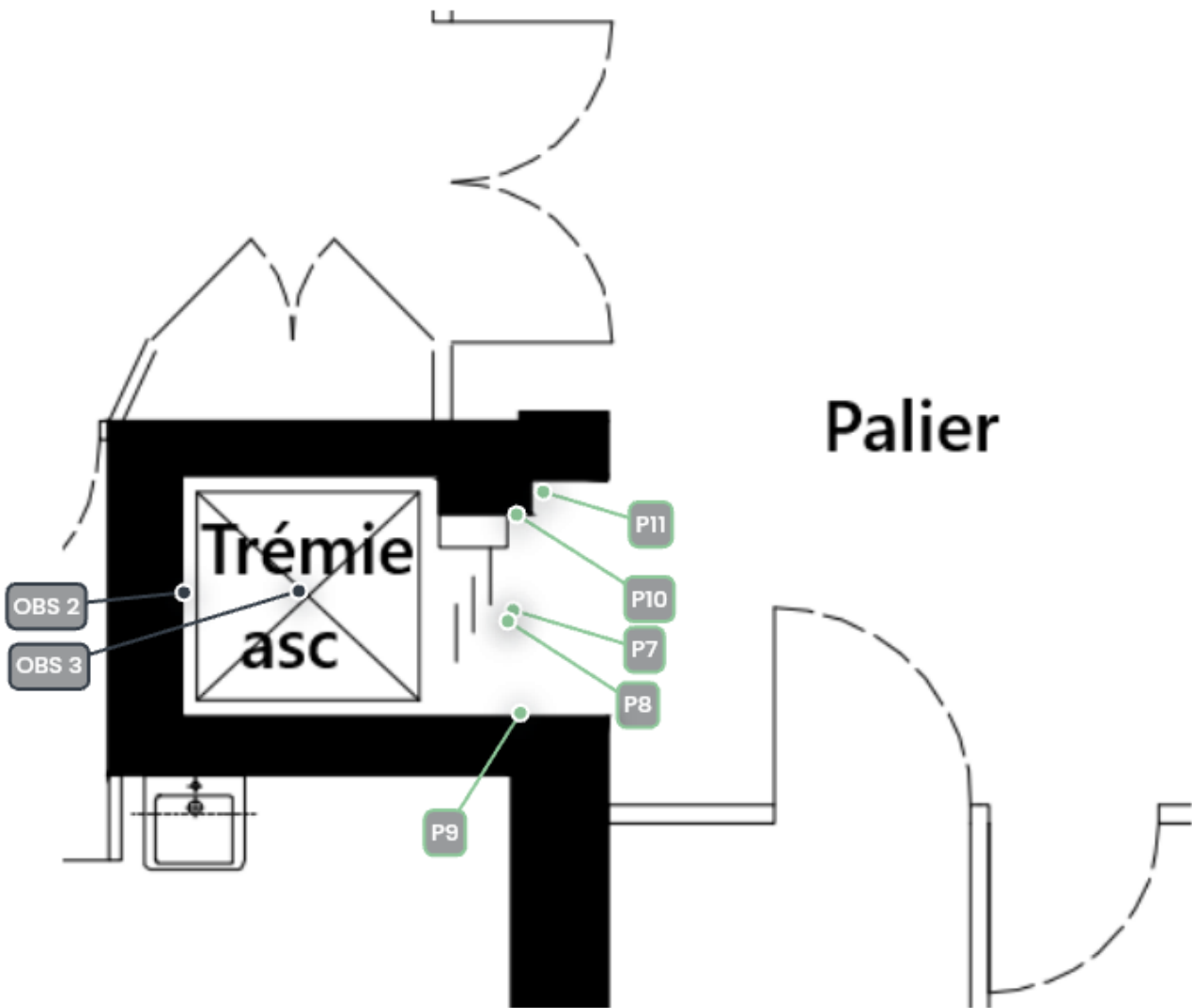
 BUREAU
VERITAS



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

7.6. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
Sous-sol	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	1 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE

● Prélèvement positif

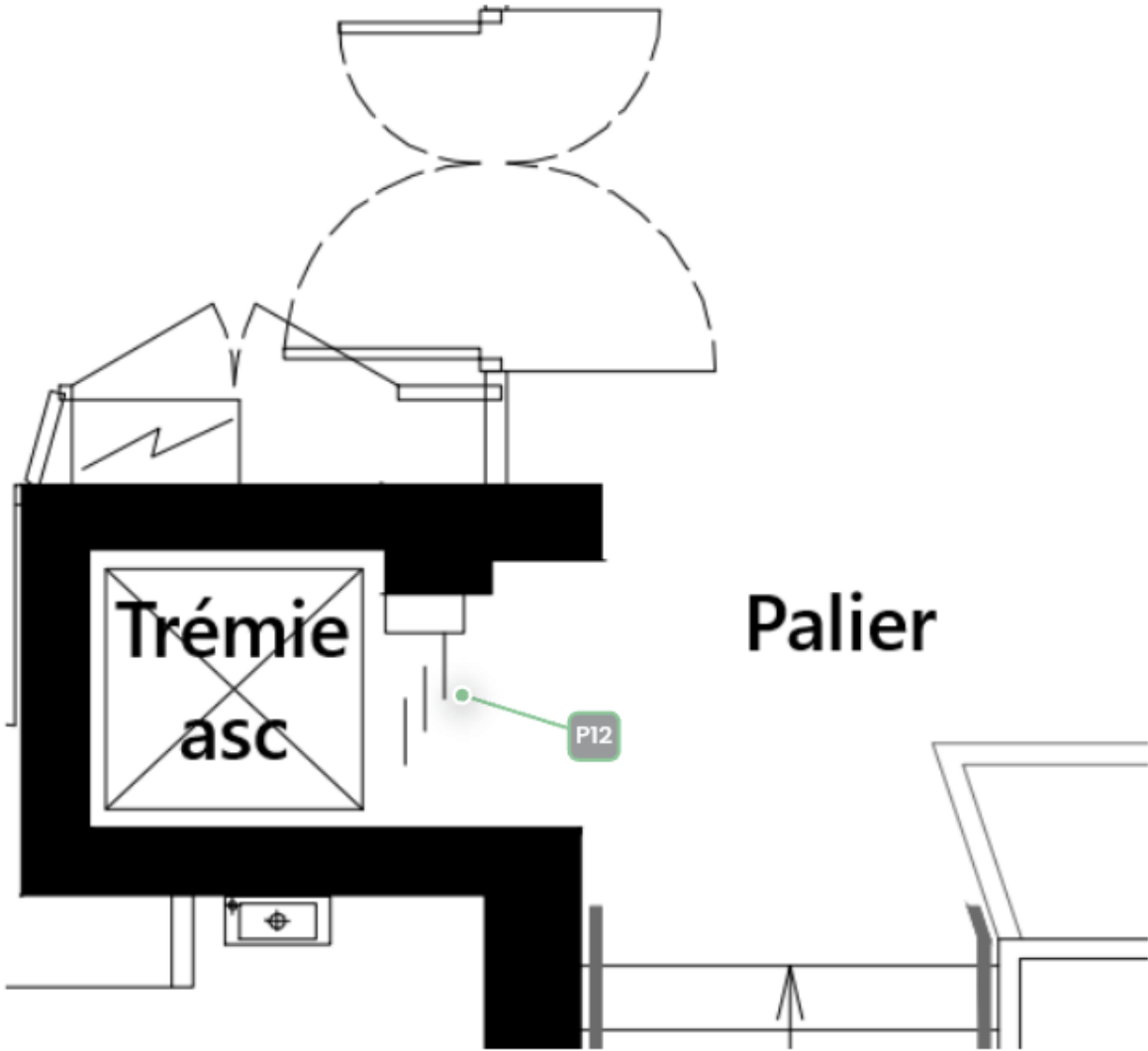
● Prélèvement négatif

● Sondage

● Inaccessibilité

● Observation

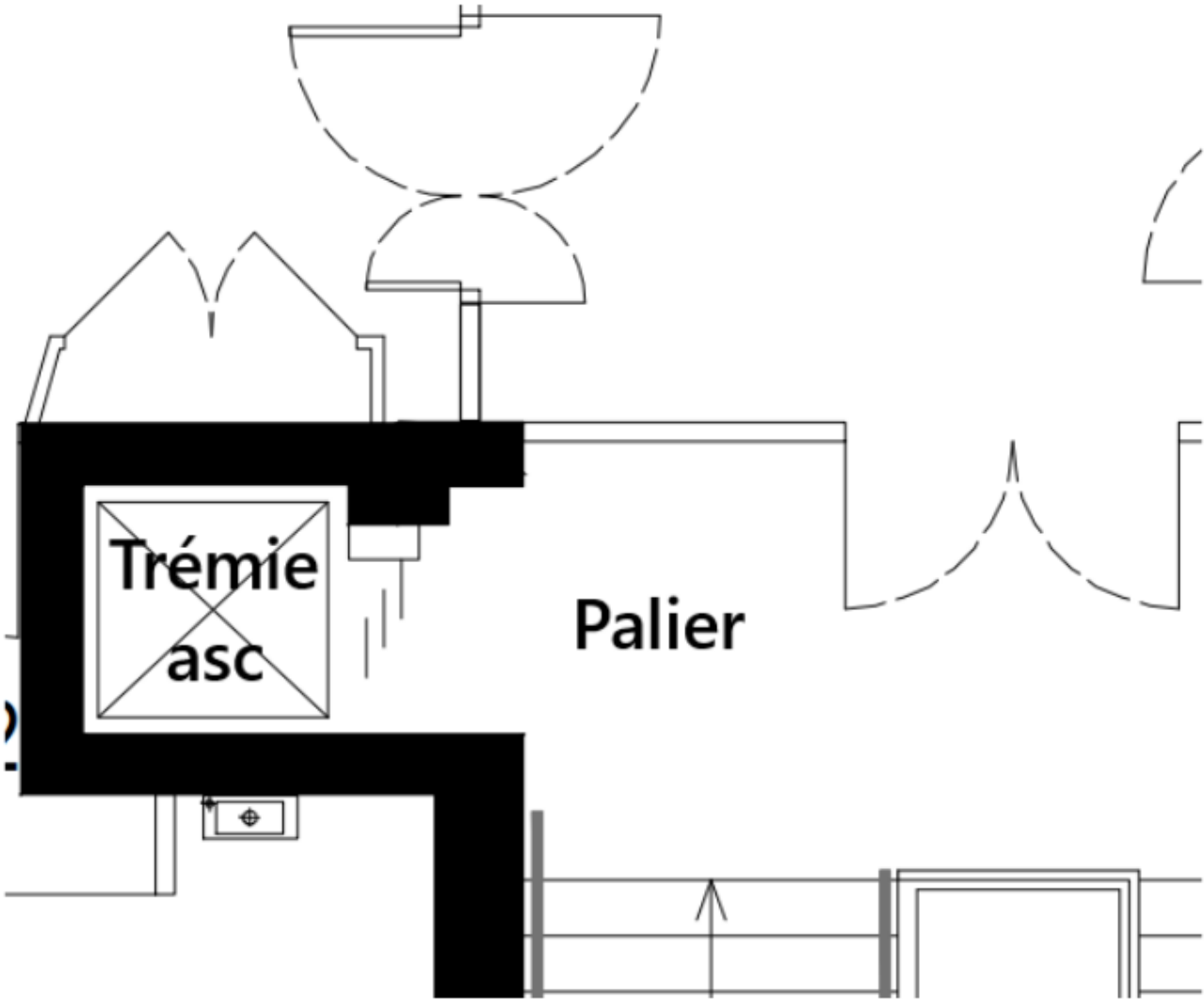
PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation	Date visite	Le 14/04/2025
RDC	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	2 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE

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

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation R+1	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	3 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

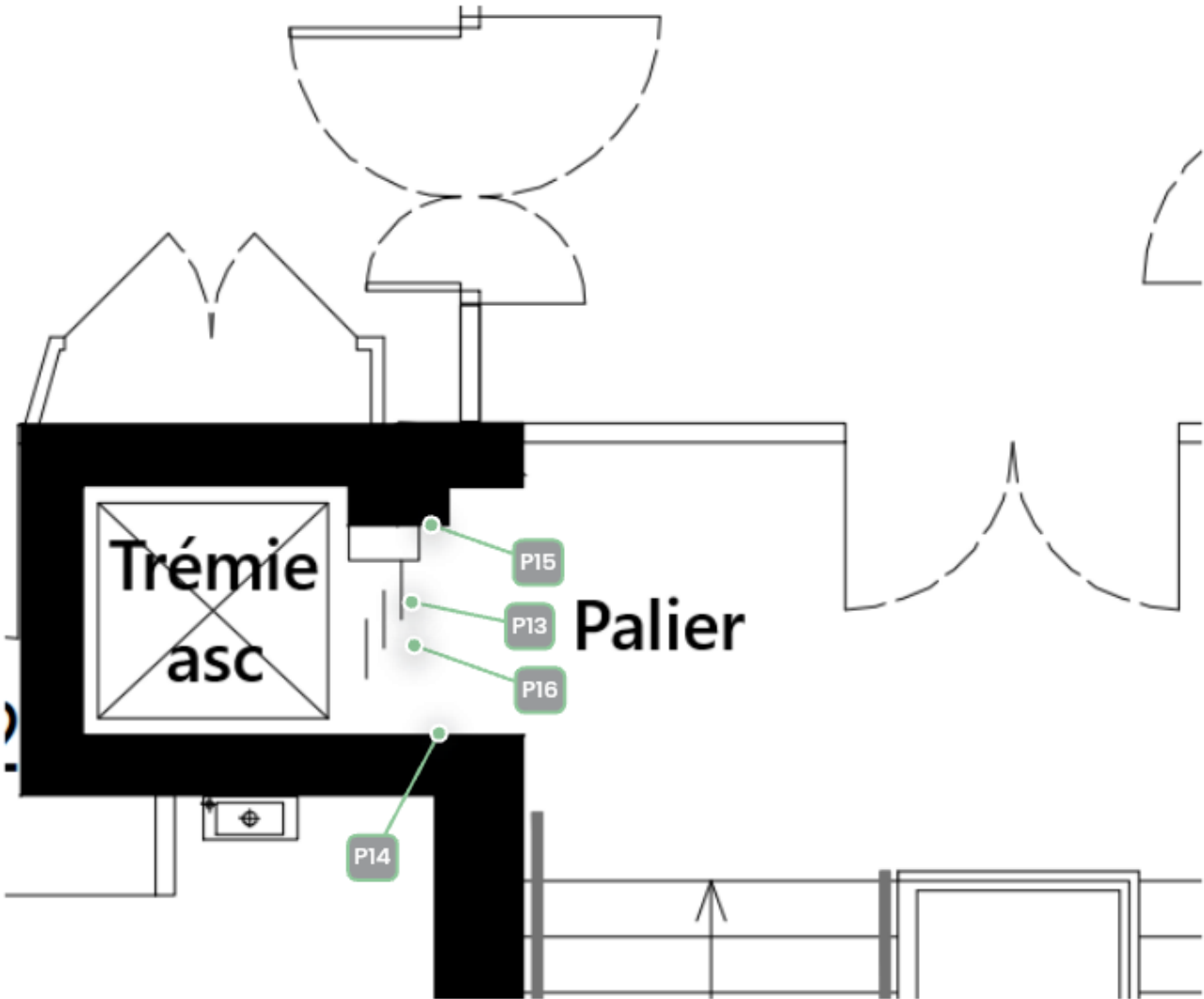


Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation R+2	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	4 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

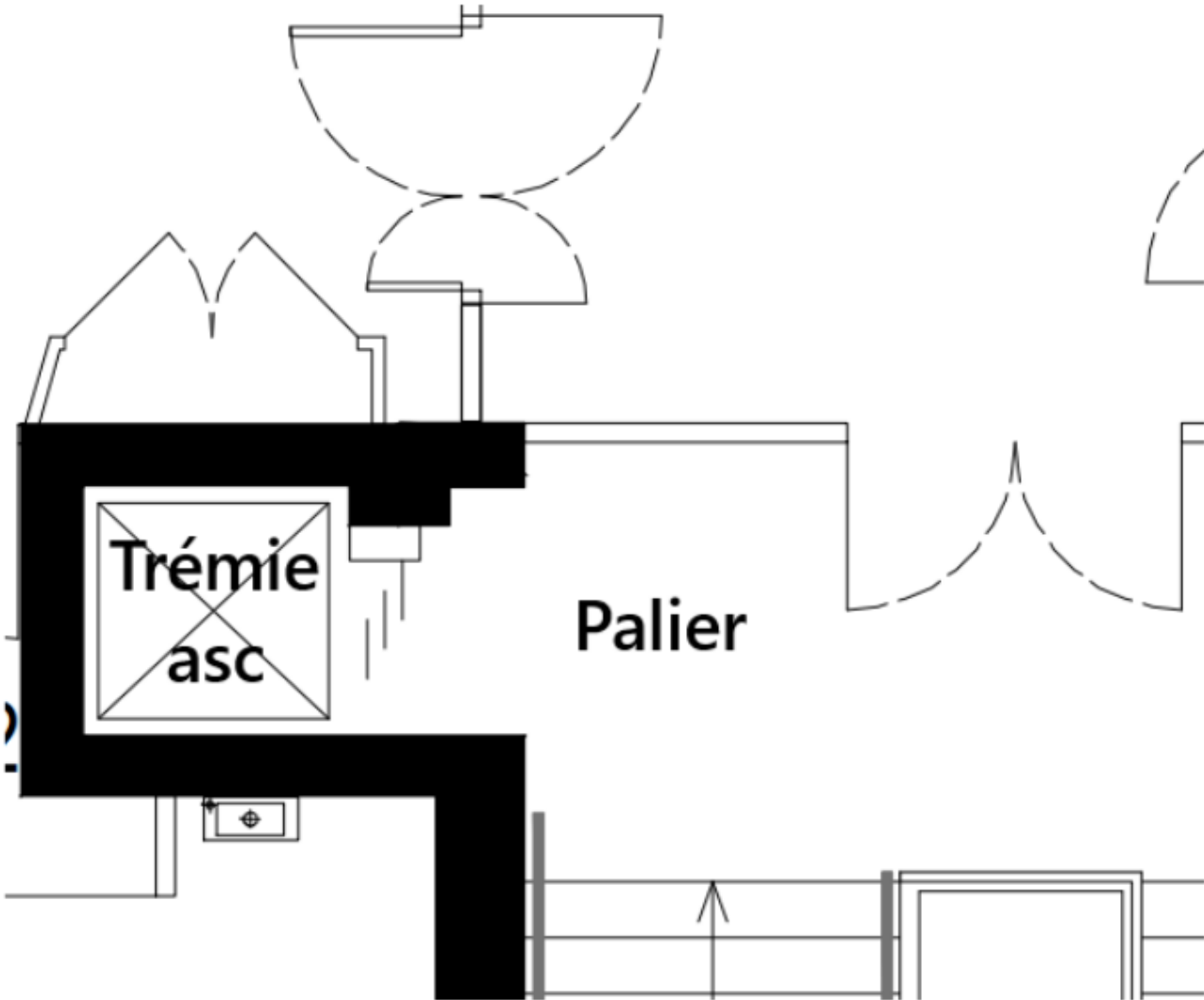


Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation R+3	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	5 / 9
	Indice	1
<u>Vue utilisée :</u>		
<u>Matériaux et produits contenant de l'amiante :</u>		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

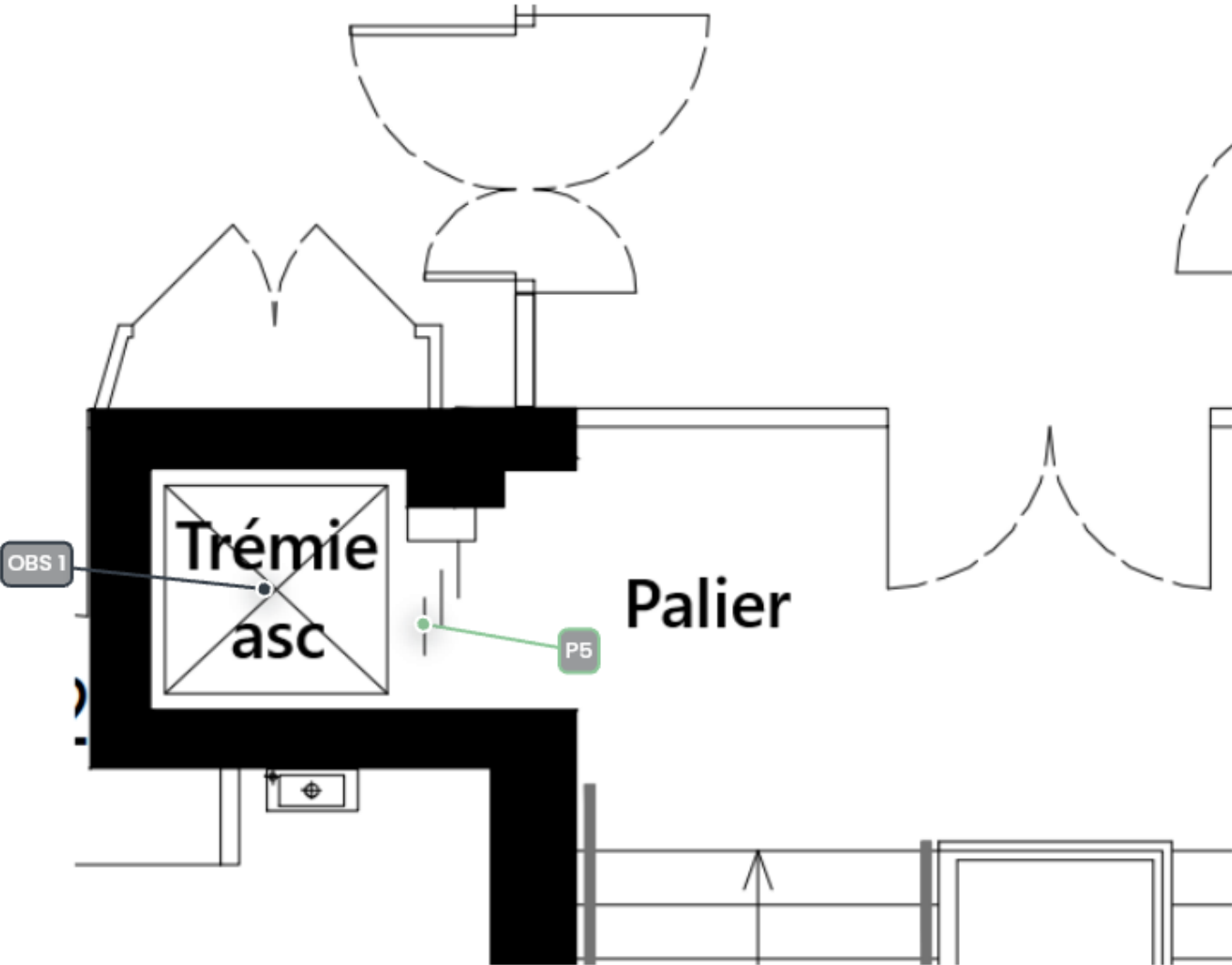


Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation R+4	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	6 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

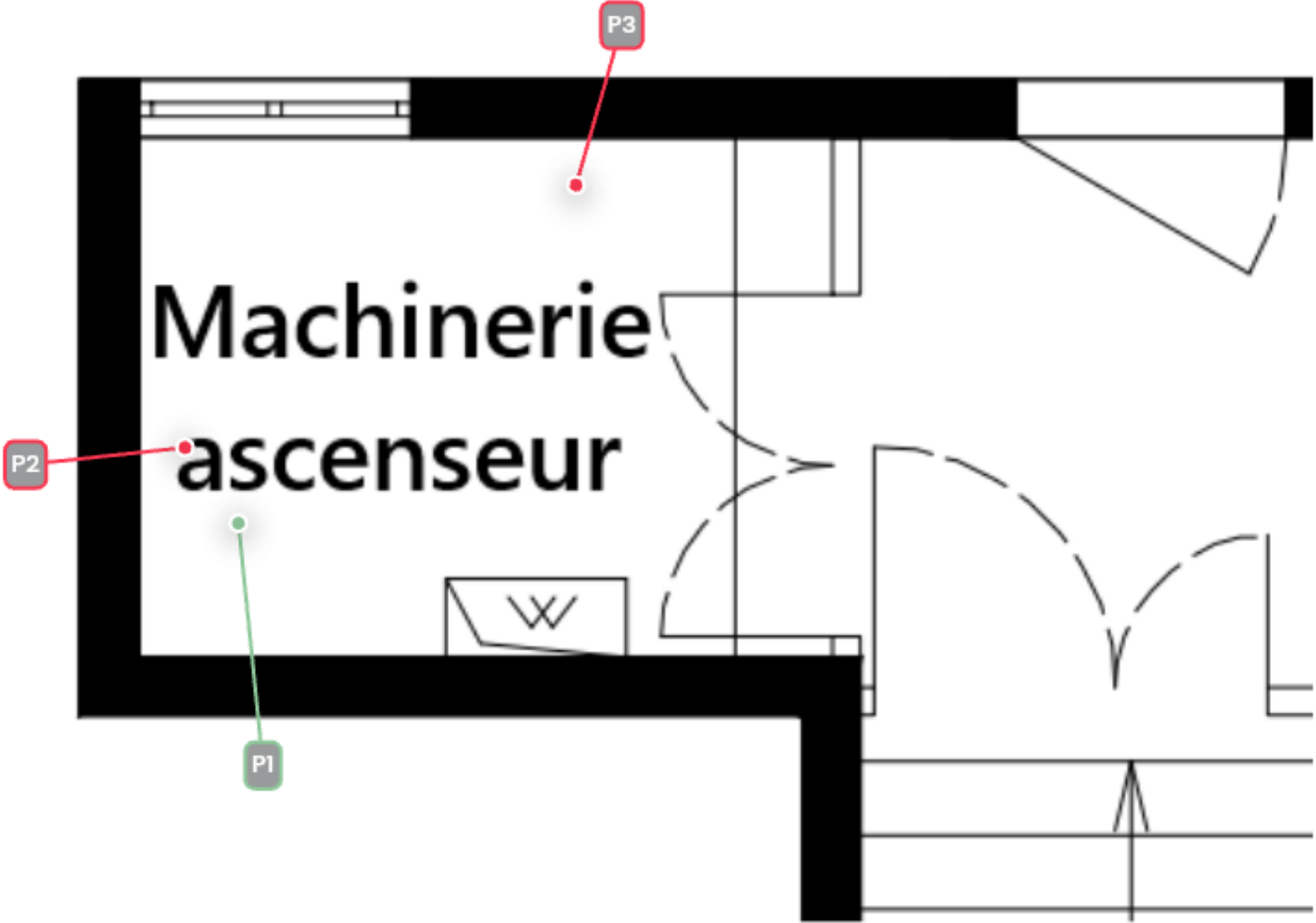


Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation R+5	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	7 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

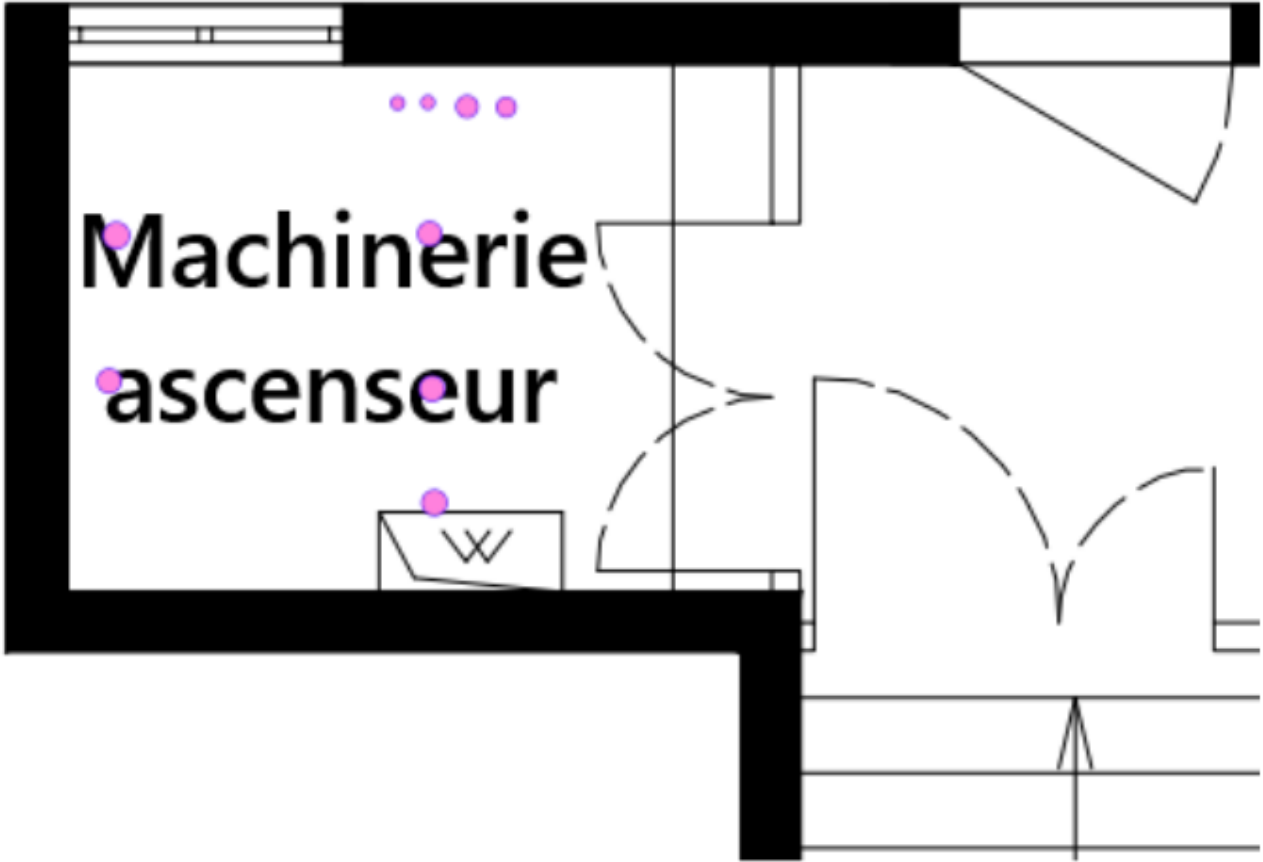


Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation R+5	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	8 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante : ● Fourreaux		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage

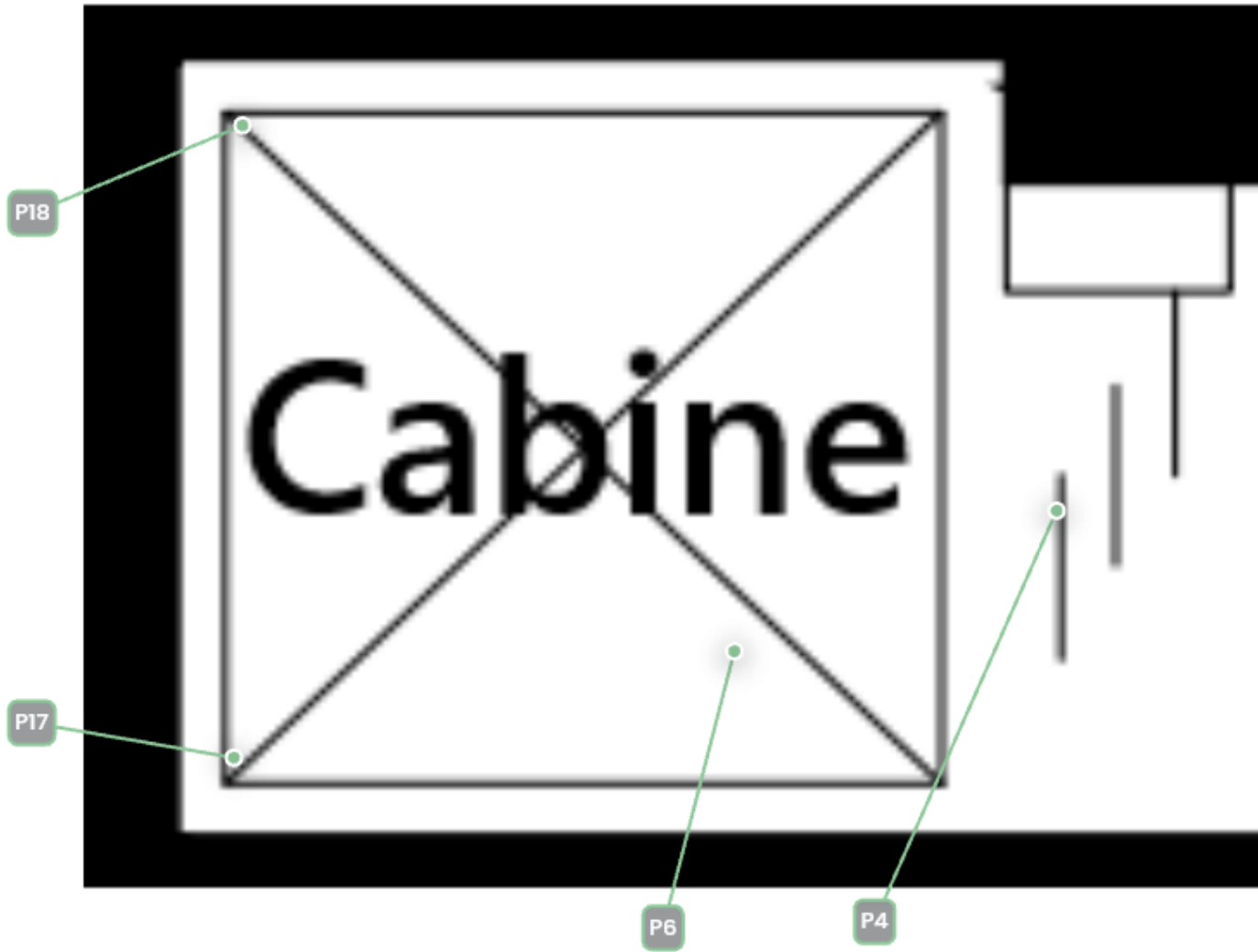


Inaccessibilité



Observation

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	BATIMENT GAIA ASM 86 rue PASTEUR 69007 LYON 7EME ARRONDISSEMENT	
Localisation	Date visite	Le 14/04/2025
	Auteur	Maxime VERNAY
Tout étage	N° dossier	26313489/S1/1
	Planche	9 / 9
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage



Inaccessibilité



Observation

7.7. Rapport d'analyse du laboratoire



44 rue Jean Huss
42000 SAINT ETIENNE
Tel : 04.77.79.52.80
www.itga.fr



Accréditation n° 1-1761

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1125-9409 EN DATE DU 30/04/2025

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

Client : BUREAU VERITAS EXPLOITATION - ST GENIS LAVAL 149 Route de Vourles 69230 Saint-Genis-Laval	Réf. Commande ITGA : IT1125-9409 Réf. Commande Client : 1510797822/26313489/S1/1/1_26313489/1/1
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 28/04/2025

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction
électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : 26313489 Réf échantillon ITGA : IT112504-16254			
Réf échantillon client : BV3LI0041 - [Matériel en machinerie ascenseur] - [rel : P1 R+5 - Machinerie ascenseur Matériel en machinerie ascenseur] Description ITGA : Matériau compact noir avec couche fibreuse			
▶ Matériau compact noir avec couche fibreuse	MOLP + META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MZH
Réf dossier client : 26313489 Réf échantillon ITGA : IT112504-16255			
Réf échantillon client : BV3LI0042 - [Revêtements de sol] - [rel : P2 R+5 - Machinerie ascenseur Revêtements de sol] Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles			
▶ Fibrociment gris avec fibres visibles	MOLP le 30/04/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HMH

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1125-9409 EN DATE DU 30/04/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16256	
Réf échantillon client : BV3LI0043 - [Revêtements de sol] - [rel : P3 R+5 - Machinerie ascenseur Revêtements de sol]		Description ITGA : Fibrociment gris avec fibres visibles	
▸ Fibrociment gris avec fibres visibles	MOLP le 30/04/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HMM
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16257	
Réf échantillon client : BV3LI0044 - [Parois des ascenseurs] - [rel : P4 Tout étage - Cabine ascenseur Parois des ascenseurs]		Description ITGA : Peinture en vrac	
▸ Peinture en vrac	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AKJ (2)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16258	
Réf échantillon client : BV3LI0045 - [Portes palière ascenseur] - [rel : P5 R+4 - Palier Portes palière ascenseur]		Description ITGA : Peinture en vrac	
▸ Peinture en vrac	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AKJ (2)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16259	
Réf échantillon client : BV3LI0046 - [Parois des ascenseurs] - [rel : P6 Tout étage - Cabine ascenseur Parois des ascenseurs]		Description ITGA : Bois / Peinture	
▸ Bois + Peinture non séparable	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AKJ (3)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16260	
Réf échantillon client : BV3LI0047 - [Revêtements de sol] - [rel : P7 Sous-sol - Palier Revêtements de sol]		Description ITGA : Ragréage gris	
▸ Ragréage gris	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AKJ
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16261	
Réf échantillon client : BV3LI0048 - [Revêtements de sol] - [rel : P8 Sous-sol - Palier Revêtements de sol]		Description ITGA : Ragréage gris	
▸ Ragréage gris	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGO

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1125-9409 EN DATE DU 30/04/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16262	
Réf échantillon client : BV3LI0049 - [Murs et cloisons maçonnées "en dur"] - [rel : P9 Sous-sol - Palier Murs et cloisons maçonnées "en dur"]		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AKJ (2)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16263	
Réf échantillon client : BV3LI0050 - [Murs et cloisons maçonnées "en dur"] - [rel : P10 Sous-sol - Palier Murs et cloisons maçonnées "en dur"]		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac avec fibres	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac avec fibres	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AKJ (2)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16264	
Réf échantillon client : BV3LI0051 - [Plafonds] - [rel : P11 Sous-sol - Palier Plafonds]		Description ITGA : Peinture avec couche en toile / Enduit beige en vrac	
Peinture avec couche en toile non séparable + Enduit beige en vrac	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (2)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16265	
Réf échantillon client : BV3LI0052 - [Revêtements de sol] - [rel : P12 RDC - Palier Revêtements de sol]		Description ITGA : Ragréage gris	
Ragréage gris	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MZH
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16266	
Réf échantillon client : BV3LI0053 - [Revêtements de sol] - [rel : P13 R+2 - Palier Revêtements de sol]		Description ITGA : Ragréage gris	
Ragréage gris	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MZH
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16267	
Réf échantillon client : BV3LI0054 - [Murs et cloisons maçonnées "en dur"] - [rel : P14 R+2 - Palier Murs et cloisons maçonnées "en dur"]		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MZH (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1125-9409 EN DATE DU 30/04/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16268	
Réf échantillon client : BV3LI0055 - [Murs et cloisons maçonnées "en dur"] - [rel : P15 R+2 - Palier Murs et cloisons maçonnées "en dur"]		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGO (2)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16269	
Réf échantillon client : BV3LI0056 - [Plafonds] - [rel : P16 R+2 - Palier Plafonds]		Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris / Matériau compact beige	
Peinture non séparable + Matériau compact gris non séparable + Matériau compact beige	META (A) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGO (3)
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16270	
Réf échantillon client : BV3LI0057 - [Parois des ascenseurs] - [rel : P17 Tout étage - Cabine ascenseur Parois des ascenseurs]		Description ITGA : Matériau souple gris avec poussières	
Matériau souple gris avec poussières	META (B) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LNM
Réf dossier client : 26313489		Réf échantillon ITGA : IT112504-16271	
Réf échantillon client : BV3LI0058 - [Parois des ascenseurs] - [rel : P18 Tout étage - Cabine ascenseur Parois des ascenseurs]		Description ITGA : Matériau souple gris avec poussières	
Matériau souple gris avec poussières	META (B) le 30/04/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : WPM

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.
(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.
Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.
Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Elisé BONKOUNGOU Chef d'équipe