



Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

CHU TOULOUSE

Rapport n° 2024-070-893/295699-1

Site

CHU de RANGUEIL
H1
14 Avenue du Professeur Jean Poulhès
31400 TOULOUSE

Commanditaire de la mission

CHU TOULOUSE
2, rue Viguerie TSA 80035,
31059 TOULOUSE CEDEX 09

Opérateur de repérage

Dylan ADELIN

Date Emission Rapport

17/02/2025

Référence de la commande

2024-070-893

Norme

NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante



Signature





Dylan ADELINÉ
Localisé au 244, Route de Seysses - Bât. 3
31100 TOULOUSE
05 67 70 10 01 - contact@a2c.fr



Le Grand Bosquet A - Chemin de Font Sereine - 13420 Gémenos
Tél : 04 89 12 08 30 - Fax : 04 42 62 72 87 - Email : contact@a2c.fr

Capital social : 1 951 680,00 Euros

SIREN 448 881 706

IBAN FR76 1131 5000 0108 0036 5753 208

TVA CEE FR54 448 881 706

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité



SYNTHESE

Repérage Amiante Avant Travaux

► Site

La mission de Repérage Amiante Avant Travaux a été effectuée en fonction du programme et du périmètre de travaux définis par le maître d'ouvrage pour le site de :

CHU de RANGUEIL
H1
14 Avenue du Professeur Jean Poulhès
31400 TOULOUSE

► Accompagnement sur site

Pendant notre visite, nous étions accompagnés de :
- M. Frédéric - Ascensoriste - Schindler

► Moyen mis à disposition

Aucun

► Conclusion du repérage

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


► Synthèse par local / Zone

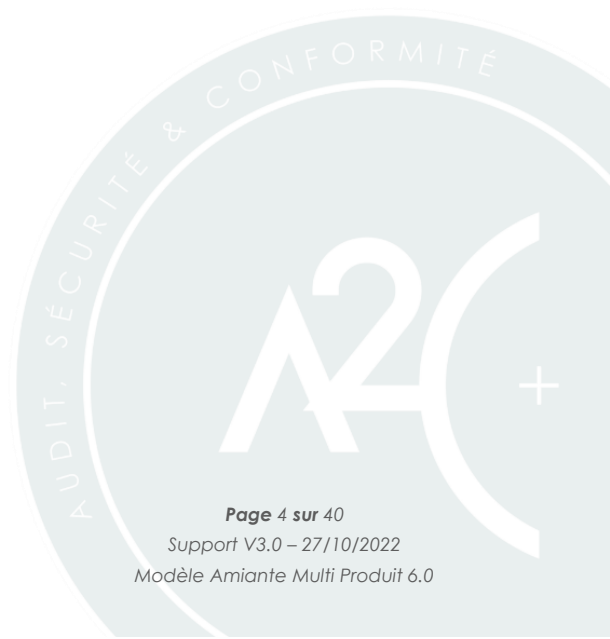
Etage	Local / partie d'immeuble	Parties d'ouvrage ou de composant repérées		Présence d'amiante
		Élément témoin	Matériau ou produit	
Ensemble des niveaux	Gaine d'ascenseur	Scellement gaine	Joints d'assemblage	Absence
		Murs béton gaine	Béton	Absence
	Parois cabine d'ascenseur R11	Parois cabine	Bande bitumineuse sur structure cabine	Absence
	Portes cabine d'ascenseur R11	Portes cabine	Enduit sur porte	Absence
	Portes palières d'ascenseur R11	Portes palières	Enduit sur porte	Absence
	Toit cabine d'ascenseur R11	Toit cabine	Bande bitumineuse sur structure cabine	Absence
R+4	Palier d'ascenseurs R+4	Colle + Dalle de sol R+4	Dalles de sol	Absence
			Colle non bitumineuse	Absence
		Ragréage R+6	Béton	Absence
		Enduit murs R+7	Enduits à base de plâtre lissés	Absence
R+5	Palier d'ascenseurs R+5	Colle lino R+6	Colle non bitumineuse	Absence
		Faux-plafond R+5	Panneaux de faux plafond	Absence
R+6	Palier d'ascenseurs R+6	Colle lino R+6	Colle non bitumineuse	Absence
		Ragréage R+6	Béton	Absence
R+7	Machinerie d'ascenseur	Sol béton machinerie	Béton	Absence
		Massif béton machinerie	Béton	Absence
		Murs béton machinerie	Béton	Absence
		Freins moteur ascenseur R11	Frein moteur machine d'ascenseurs	Absence

Etage	Local / partie d'immeuble	Parties d'ouvrage ou de composant repérées		Présence d'amiante
		Élément témoin	Matériau ou produit	
		Freins moteur ascenseur R12	Frein moteur machine d'ascenseurs	Absence
	Palier d'ascenseurs R+7	Dalle béton R+7	Béton	Absence
		Enduit murs R+7	Enduits à base de plâtre lissés	Absence
		Colle + Dalle de sol R+7	Dalles de sol	Absence
			Colle non bitumineuse	Absence
		Colle de plinthes R+7	Colle de plinthe	Absence
		Faux-plafond R+7	Panneaux de faux plafond	Absence
R-1	Palier d'ascenseurs R-1	Placo R-1	Placoplâtre >1997	Absence
R-2	Palier d'ascenseurs R-2	Dalle béton R+7	Béton	Absence
		Murs béton R-2	Béton	Absence
R-3	Fosse d'ascenseur	Sol fosse	Béton	Absence
		Murs béton fosse	Béton	Absence

► Réalisation

Mission effectuée du 27/01/2025 au 31/01/2025

Opérateur de repérage	Visa
Dylan ADELIN	



SOMMAIRE

SYNTHESE	3
<i>Repérage Amiante Avant Travaux.....</i>	<i>3</i>
DEFINITION DE LA MISSION.....	6
<i>Rappel de la législation.....</i>	<i>6</i>
<i>Objectif du Repérage Amiante Avant Travaux</i>	<i>6</i>
<i>Obligations de transmission</i>	<i>6</i>
INFORMATION D'IDENTIFICATION	7
<i>Immeuble bâti visité.....</i>	<i>7</i>
<i>Caractéristiques du site</i>	<i>7</i>
<i>Programmes de travaux et de repérage</i>	<i>7</i>
<i>Laboratoire d'analyse</i>	<i>8</i>
<i>Assurance.....</i>	<i>8</i>
<i>Compétences des équipes</i>	<i>8</i>
<i>Revue Documentaire</i>	<i>8</i>
MATERIAUX – PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE	9
MATERIAUX / PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	10
MATERIAUX / PRODUITS SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE	14
LISTE LOCAUX OU ZONES NON VISITES	15
LISTE LOCAUX OU ZONES VISITES	15
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	17
FICHES D'IDENTIFICATION DES MATERIAUX / PRODUITS	19
PLANS ET CROQUIS	25
ANNEXES	40

Annexe 1 : Assurance de la société
 Annexe 2 : Certifications des préleveurs
 Annexe 3 : Résultat des prélèvements
 Annexe 4 : Autres annexes

DEFINITION DE LA MISSION

Rappel de la législation

La mission est effectuée en application de l'article L4531-1 du code du travail conjointement à l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis et conformément aux articles R4412-61 à R4412-65, R4412-97 du Code du Travail et L541-1 à L541-8 du Code de l'Environnement.

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

Objectif du Repérage Amiante Avant Travaux

Le repérage amiante avant travaux A2C Contrôle permet d'établir un état complet et détaillé de la zone de travaux face à la problématique amiante, de respecter la réglementation et de définir une méthodologie d'intervention en fonction du programme de travaux amiante, sécurisée, performante et optimisée.

Le repérage a donc pour objectif d'identifier, de localiser et de procéder à l'estimation de la quantité de tous les matériaux et produits contenant de l'amiante situés dans la zone impactée par les travaux. La liste non-exhaustive des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante est définie par l'Annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

Obligations de transmission

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il doit adresser 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 doit mettre à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il doit tenir à disposition et communiquer 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 doit mettre 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 doit tenir à disposition et communiquer 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 doit conserver le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux. Il doit communiquer ce rapport ou ce pré-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.

INFORMATION D'IDENTIFICATION

Immeuble bâti visité

Le présent Rapport concerne le bâtiment suivant :

CHU de RANGUEIL
H1
14 Avenue du Professeur Jean Poulhès
31400 TOULOUSE

Caractéristiques du site

Type/nature de bâtiment	Etablissement Recevant du Public
Date du permis de construire	Antérieure au 1er juillet 1997
Référence Ascenseur	Ascenseurs R11 et R12

Programmes de travaux et de repérage

Documents de référence

- Devis 2024-070-893

Programme détaillé des travaux projetés par le donneur d'ordre

- Remplacement complet des ascenseurs incluant le remplacement des portes palières

Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Le programme de repérage est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant impactés par les travaux prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti, selon le tableau de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

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.

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants
Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques/ trottoirs roulants	Ascenseurs - Matériels en machinerie
	Ascenseurs - Parois des équipements
	Ascenseurs - Portes et cloisons palières
Parois verticales intérieures	Murs Intérieur - Revêtement de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres
	Murs intérieurs - Murs et cloisons maçonnés
Plafonds et faux plafonds	Plafonds - Faux plafond
	Plafonds - Plafonds
Planchers et planchers techniques	Planchers - Revêtements de sols

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.

Lorsque certaines parties de l'immeuble bâti susceptibles d'être affectées par l'opération projetée ne sont pas techniquement accessibles avant engagement des travaux projetés, l'opérateur de repérage explique les raisons pour lesquelles il n'a pas pu mener sur ces parties de l'immeuble bâti la recherche d'amiante selon les

conditions requises et précise les investigations complémentaires restant à réaliser au fur et à mesure des différentes étapes de l'opération projetée.

Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage

- Machinerie d'ascenseurs, Gaine d'ascenseurs, Cabine d'ascenseurs, Paliers et Portes palières

Laboratoire d'analyse

Laboratoire d'analyse	EUROFINS
Adresse	75C avenue de Pascalet 30310 - VERGEZE
N° Accréditation	1-5922

Assurance

AXA - N° contrat 4576747004

Compétences des équipes

	NOM Prénom	Fonction	Détail de la certification
Personne signataire autorisant la diffusion du rapport	Dylan ADELIN	Opérateur de repérage	Certificat Amiante - N°436 - LCP CERTIFICATION Attestation formation SS4 - N°ALC-3-2024-0210 - ALEA CONTROLES

Raison sociale de l'entreprise :

A2C Contrôle Division Amiante (Numéro SIRET : 80777465800015)

Revue Documentaire

Le propriétaire de l'immeuble ou de l'installation met à la disposition du diagnostiqueur les informations et documents nécessaires à la bonne exécution de la mission.

Tout élément ou information détenu par le constructeur ou le propriétaire, pouvant modifier les observations et constats réalisés, et n'ayant pas été fournis au diagnostiqueur lors de son intervention, ne pourront être opposés au présent rapport.

MATERIAUX – PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

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

MATERIAUX / PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE



Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après conclusion de l'opérateur de repérage, ils ne contiennent pas d'amiante.

Ouvrage ou composant de la construction	Partie d'ouvrage ou de composant			Référence(s) prélèvement(s)	Localisation		Présence d'amiante	Critère de décision	Etendue / ZPSO
	Elément témoin	Matériau ou produit	Couleur		Niveau ou étage	Local ou partie d'immeuble			
Ascenseurs - Matériels en machinerie	Freins moteur ascenseur R11	Frein moteur machine d'ascenseurs	Noir	-	R+7	Machinerie d'ascenseur	Absence	Matériau ou produit postérieur au 1er janvier 1997 : 02/1999	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
	Freins moteur ascenseur R12	Frein moteur machine d'ascenseurs	Noir	-	R+7	Machinerie d'ascenseur	Absence	Matériau ou produit postérieur au 1er janvier 1997 : 06/1999	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
Ascenseurs - Parois des équipements	Parois cabine	Bande bitumineuse sur structure cabine	Noir	-	Ensemble des niveaux	Parois cabine d'ascenseur R11	Absence	Par nature : Absence de plaque antivibratile	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Parois cabine d'ascenseur R12
	Toit cabine	Bande bitumineuse sur structure cabine	Noir	-	Ensemble des niveaux	Toit cabine d'ascenseur R11	Absence	Par nature : Absence de plaque antivibratile	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Toit cabine d'ascenseur R12
Ascenseurs - Portes et cloisons palières	Portes cabine	Enduit sur porte	Beige	-	Ensemble des niveaux	Portes cabine d'ascenseur R11	Absence	Par nature : Absence de flocage	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Portes cabine d'ascenseur R12
	Portes palières	Enduit sur porte	Beige	-	Ensemble des niveaux	Portes palières d'ascenseur R11	Absence	Par nature : Absence de flocage	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Portes palières d'ascenseur R12



Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après conclusion de l'opérateur de repérage, ils ne contiennent pas d'amiante.

Ouvrage ou composant de la construction	Partie d'ouvrage ou de composant			Référence(s) prélèvement(s)	Localisation		Présence d'amiante	Critère de décision	Etendue / ZPSO
	Elément témoin	Matériau ou produit	Couleur		Niveau ou étage	Local ou partie d'immeuble			
Murs Intérieur - Revêtement de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de plinthes R+7	Colle de plinthe	Blanc	-	R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Absence	Par nature : Absence de colle	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+2 Palier d'ascenseurs R+6 Palier d'ascenseurs R+4 Palier d'ascenseurs R+3
Murs intérieurs - Murs et cloisons maçonnés	Enduit murs R+7	Enduits à base de plâtre lissés	Blanc	PRV16	R+4	Palier d'ascenseurs R+4	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+2 Palier d'ascenseurs R+6 Palier d'ascenseurs R+5 Palier d'ascenseurs R+1 Palier d'ascenseurs R-1 Palier d'ascenseurs R+4 Palier d'ascenseurs R+3
				PRV4	R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Absence	Sur résultat d'analyse	
	Murs béton fosse	Béton	Gris	PRV8	R-3	Fosse d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
	Murs béton gaine	Béton	Gris	PRV6	Ensemble des niveaux	Gaine d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
	Murs béton machinerie	Béton	Gris	PRV3	R+7	Machinerie d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
	Murs béton R-2	Béton	Gris	PRV18	R-2	Palier d'ascenseurs R-2	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R-3



Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après conclusion de l'opérateur de repérage, ils ne contiennent pas d'amiante.

Ouvrage ou composant de la construction	Partie d'ouvrage ou de composant			Référence(s) prélèvement(s)	Localisation		Présence d'amiante	Critère de décision	Etendue / ZPSO
	Elément témoin	Matériau ou produit	Couleur		Niveau ou étage	Local ou partie d'immeuble			
	Scellement gaine	Joints d'assemblage	Gris	PRV5	Ensemble des niveaux	Gaine d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
Plafonds - Faux plafond	Faux-plafond R+5	Panneaux de faux plafond	Blanc	-	R+5	Palier d'ascenseurs R+5	Absence	Par nature : Métallique	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+2 Palier d'ascenseurs R+4 Palier d'ascenseurs R+3
	Faux-plafond R+7	Panneaux de faux plafond	Blanc	-	R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Absence	Matériau ou produit postérieur au 1er janvier 1997 : Hors périmètre de repérage des travaux	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+6 Palier d'ascenseurs R+1
Plafonds - Plafonds	Placo R-1	Placoplâtre >1997	Blanc	-	R-1	Palier d'ascenseurs R-1	Absence	Matériau ou produit postérieur au 1er janvier 1997	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
Planchers - Revêtements de sols	Colle + Dalle de sol R+4	Dalles de sol	Beige	PRV14	R+4	Palier d'ascenseurs R+4	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+3
		Colle non bitumineuse	Jaune	PRV14	R+4	Palier d'ascenseurs R+4	Absence	Sur résultat d'analyse	
	Colle + Dalle de sol R+7	Dalles de sol	Bleu	PRV9	R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+2



Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après conclusion de l'opérateur de repérage, ils ne contiennent pas d'amiante.

Ouvrage ou composant de la construction	Partie d'ouvrage ou de composant			Référence(s) prélèvement(s)	Localisation		Présence d'amiante	Critère de décision	Etendue / ZPSO
	Élément témoin	Matériau ou produit	Couleur		Niveau ou étage	Local ou partie d'immeuble			
		Colle non bitumineuse	Jaune	PRV9	R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Absence	Sur résultat d'analyse	
	Colle lino R+6	Colle non bitumineuse	Jaune	PRV11	R+6	Palier d'ascenseurs R+6	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+5 Palier d'ascenseurs R+1 Palier d'ascenseurs R-1
				PRV13	R+5	Palier d'ascenseurs R+5	Absence	Sur résultat d'analyse	
	Dalle béton R+7	Béton	Gris	PRV10	R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+2 Palier d'ascenseurs R-2 Palier d'ascenseurs R-3
				PRV17	R-2	Palier d'ascenseurs R-2	Absence	Sur résultat d'analyse	
	Massif béton machinerie	Béton	Gris	PRV2	R+7	Machinerie d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
	Ragréage R+6	Béton	Gris	PRV12	R+6	Palier d'ascenseurs R+6	Absence	Sur résultat d'analyse	Nous retrouvons ce même matériau ou produit dans les locaux/zones suivantes : Palier d'ascenseurs R+5 Palier d'ascenseurs R+1 Palier d'ascenseurs R-1 Palier d'ascenseurs R+4 Palier d'ascenseurs R+3
				PRV15	R+4	Palier d'ascenseurs R+4	Absence	Sur résultat d'analyse	



Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après conclusion de l'opérateur de repérage, ils ne contiennent pas d'amiante.

Ouvrage ou composant de la construction	Partie d'ouvrage ou de composant			Référence(s) prélèvement(s)	Localisation		Présence d'amiante	Critère de décision	Etendue / ZPSO
	Elément témoin	Matériau ou produit	Couleur		Niveau ou étage	Local ou partie d'immeuble			
	Sol béton machinerie	Béton	Gris	PRV1	R+7	Machinerie d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit
	Sol fosse	Béton	Gris	PRV7	R-3	Fosse d'ascenseur	Absence	Sur résultat d'analyse	Aucun local/zone du périmètre de repérage ne comporte le même matériau ou produit

MATERIAUX / PRODUITS SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'y a aucun matériaux et produits en attente de résultat.

LISTE LOCAUX OU ZONES NON VISITES

Tous les locaux concernés par le périmètre des travaux ont été visités.

LISTE LOCAUX OU ZONES VISITES

La liste des Locaux/parties d'immeuble qui sont dans le périmètre de travaux et qui ont été visités. Si certaines contraintes ont été rencontrées lors de la visite et des prélèvements des échantillons, elles seront précisées à côté du nom du local.

Étage	Local / partie d'immeuble	Contraintes de visite
R+7	Machinerie d'ascenseur	Sans objet
	Armoire de commande R11	Sans objet
	Armoire de commande R12	Sans objet
Ensemble des niveaux	Cabine d'ascenseur R11	Sans objet
	Cabine d'ascenseur R12	Sans objet
	Portes cabine d'ascenseur R11	Sans objet
	Portes cabine d'ascenseur R12	Sans objet
	Boîte à boutons cabine d'ascenseur R11	Non démontable
	Boîte à boutons cabine d'ascenseur R12	Non démontable
	Boîte à boutons palière	Non démontable
	Portes palières d'ascenseur R11	Sans objet
	Portes palières d'ascenseur R12	Sans objet
	Gaine d'ascenseur	Sans objet
R-3	Fosse d'ascenseur	Sans objet
R+7	Palier d'ascenseurs R+7	Sans objet
R+2	Palier d'ascenseurs R+2	Sans objet
R+6	Palier d'ascenseurs R+6	Sans objet
R+5	Palier d'ascenseurs R+5	Sans objet
R+1	Palier d'ascenseurs R+1	Sans objet
R-1	Palier d'ascenseurs R-1	Sans objet
R-2	Palier d'ascenseurs R-2	Sans objet

Etage	Local / partie d'immeuble	Contraintes de visite
R-3	Palier d'ascenseurs R-3	Sans objet
R+4	Palier d'ascenseurs R+4	Sans objet
R+3	Palier d'ascenseurs R+3	Sans objet
Ensemble des niveaux	Toit cabine d'ascenseur R11	Sans objet
	Toit cabine d'ascenseur R12	Sans objet
	Parois cabine d'ascenseur R11	Sans objet
	Parois cabine d'ascenseur R12	Sans objet

CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : du 27/01/2025 au 31/01/2025

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans la norme NFX 46-020 d'Août 2017.

Il consiste à identifier, localiser et à estimer la quantité des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux. Ce repérage sera notamment réalisé par des inspections visuelles, des investigations approfondies...

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières.

Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, les mesures de protection collectives, les ports d'équipements de protection individuels, la gestion des échantillons et des déchets sont mis en œuvre conformément au mode opératoire concernant l'opération de sondage ou de prélèvement. Nos modes opératoires sont communicables sur demande.

Liste des écarts, adjonctions ou suppression d'information de la norme NFX 46-020 d'Août 2017 :

Néant.

Zones présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO)

Une zone présentant des similitudes d'ouvrage s'entend de la partie d'un immeuble bâti dont les ouvrages ou parties d'ouvrages sont semblables. La définition de ZPSO permet à l'opérateur de repérage d'optimiser ses investigations en réduisant le nombre de prélèvements devant être réalisés pour analyse.

Une ZPSO peut concerner un ou plusieurs matériaux et/ou produits susceptibles de contenir de l'amiante, mais ne peut porter que sur un seul composant de la construction. En cas de présence d'un même matériau ou produit susceptible de contenir de l'amiante sur des composants de construction distincts, l'opérateur de repérage s'attache à définir et à valider autant de ZPSO que de composants de construction.

Une hypothèse de ZPSO peut être réévaluée tout le long de la mission de repérage.

Dès la phase d'analyse des documents et informations transmis par le donneur d'ordre, l'opérateur de repérage se renseigne sur les caractéristiques constructives de l'immeuble bâti, aux fins d'examiner si une ou des hypothèses de ZPSO peuvent être envisagées.

Lors de la réalisation de la mission de repérage, pour chaque hypothèse de ZPSO, l'opérateur de repérage :

- détermine un élément témoin de référence sur une partie limitée d'un composant de construction concerné par cette hypothèse de ZPSO. Un élément témoin doit être représentatif des différents matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante présents sur le composant de construction considéré et doit permettre de qualifier la ZPSO ;
- compare, notamment par voie de sondages, les caractéristiques de cet élément témoin de référence avec les composants de construction similaires. L'opérateur tiendra compte pour la réalisation de ces sondages du caractère continu ou discontinu de la ZPSO, c'est-à-dire s'il existe ou non une interruption de la continuité du (ou des) matériau(x) ou produit(s) concerné(s) par le programme de repérage au sein du composant de construction considéré ;
- en fonction des résultats de ces investigations, confirme l'hypothèse de ZPSO pour le composant de construction considérée ou, à défaut, réévalue les contours de ladite hypothèse, voire l'invalidé.

Réalisation des sondages

Un sondage est l'action qui permet de s'assurer que des composants de construction sont semblables dans le but, notamment, de déterminer les ZPSO.

L'opérateur de repérage doit recourir à tout moyen pour catégoriser sans ambiguïté le matériau ou produit concerné.

Une brumisation ou une imprégnation des matériaux ou produits à sonder est éventuellement pratiquée à l'endroit du sondage. Le secteur où a été effectué le sondage est nettoyé et stabilisé après intervention.

Pour les sondages sur des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, l'opérateur de repérage nettoie sa zone d'intervention et élimine les débris résultant de son intervention.

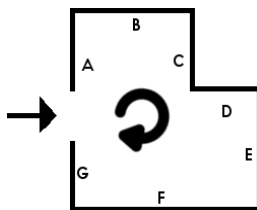
Une attention particulière est portée à l'éventuelle dégradation de l'efficacité de la fonction des matériaux ou produits sondés et/ou prélevés (gaine électrique, clapet coupe-feu, etc.).

Les matériels de sondage sont tous les matériels permettant d'aider l'opérateur de repérage dans sa comparaison de matériaux ou de produits, notamment en vue de déterminer des zones présentant des similitudes d'ouvrage.

Le sondage vient en complément de l'inspection visuelle. Le matériel de sondage est mis en œuvre dans les limites d'utilisation préconisées par le constructeur ou le distributeur, et les règles de l'art.

Nos sondages sont réalisés dans les locaux ou parties d'immeuble sur les différentes parties d'ouvrages dans l'ordre suivant : plancher bas, parois verticales, dans le sens des aiguilles d'une montre, plafond, plancher haut.

Sens du repérage pour évaluer un local :



FICHES D'IDENTIFICATION DES MATERIAUX / PRODUITS

PRELEVEMENT: PRV8 - 114326

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Fosse d'ascenseur
Étage	R-3
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV7 - 114325

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Fosse d'ascenseur
Étage	R-3
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV18 - 114335

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R-2
Étage	R-2
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV17 - 114334

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R-2
Étage	R-2
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN




MATERIAU OU PRODUIT POSTERIEUR AU 1ER JANVIER 1997


Matériau ou Produit	Placoplâtre >1997
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R-1
Étage	R-1
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN




MATÉRIEL OU PRODUIT POSTÉRIEUR AU 1^{ER} JANVIER 1997 : HORS PÉRIMÈTRE DE REPERAGE DES TRAVAUX

Matériau ou Produit	Panneaux de faux plafond	
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+7	
Étage	R+7	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	


PAR NATURE : ABSENCE DE COLLE

Matériau ou Produit	Colle de plinthe	
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+7	
Étage	R+7	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	


PRELEVEMENT: PRV9 - 114328

Matériau ou Produit	Colle non bitumineuse	
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+7	
Étage	R+7	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	


PRELEVEMENT: PRV9 - 114327

Matériau ou Produit	Dalles de sol	
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+7	
Étage	R+7	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	

PRELEVEMENT: PRV4 - 114330

Matériau ou Produit	Enduits à base de plâtre lissés	
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+7	
Étage	R+7	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	

PRELEVEMENT: PRV10 - 114329

Matériau ou Produit	Béton	
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+7	
Étage	R+7	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	

MATERIAU OU PRODUIT POSTERIEUR AU 1ER JANVIER 1997 : 06/1999

Matériau ou Produit	Frein moteur machine d'ascenseurs
Local ou partie d'immeuble	Machinerie d'ascenseur
Étage	R+7
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



MATERIAU OU PRODUIT POSTERIEUR AU 1ER JANVIER 1997 : 02/1999

Matériau ou Produit	Frein moteur machine d'ascenseurs
Local ou partie d'immeuble	Machinerie d'ascenseur
Étage	R+7
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV3 - 114322

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Machinerie d'ascenseur
Étage	R+7
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



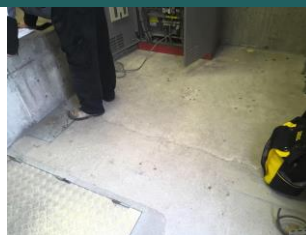
PRELEVEMENT: PRV2 - 114321

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Machinerie d'ascenseur
Étage	R+7
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV1 - 114320

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Machinerie d'ascenseur
Étage	R+7
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV12 - 114332

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+6
Étage	R+6
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV11 - 114331

Matériau ou Produit	Colle non bitumineuse
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+6
Étage	R+6
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PAR NATURE : METALLIQUE

Matériau ou Produit	Panneaux de faux plafond
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+5
Étage	R+5
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV13 - 114333

Matériau ou Produit	Colle non bitumineuse
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+5
Étage	R+5
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV16 - 114339

Matériau ou Produit	Enduits à base de plâtre lissés
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+4
Étage	R+4
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV15 - 114338

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+4
Étage	R+4
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV14 - 114337

Matériau ou Produit	Colle non bitumineuse
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+4
Étage	R+4
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PRELEVEMENT: PRV14 - 114336

Matériau ou Produit	Dalles de sol
Local ou partie d'immeuble	Palier d'ascenseurs R+4
Étage	R+4
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PAR NATURE : ABSENCE DE PLAQUE ANTIVIBRATILE

Matériau ou Produit	Bande bitumineuse sur structure cabine
Local ou partie d'immeuble	Toit cabine d'ascenseur R11
Étage	Ensemble des niveaux
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PAR NATURE : ABSENCE DE FLOPAGE

Matériau ou Produit	Enduit sur porte
Local ou partie d'immeuble	Portes palières d'ascenseur R11
Étage	Ensemble des niveaux
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



PAR NATURE : ABSENCE DE FLOPAGE

Matériau ou Produit	Enduit sur porte
Local ou partie d'immeuble	Portes cabine d'ascenseur R11
Étage	Ensemble des niveaux
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN



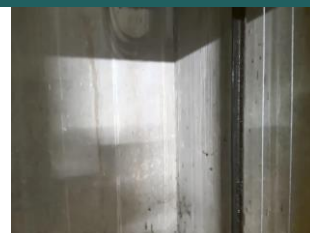
PAR NATURE : ABSENCE DE PLAQUE ANTIVIBRATILE

Matériau ou Produit	Bande bitumineuse sur structure cabine
Local ou partie d'immeuble	Parois cabine d'ascenseur R11
Étage	Ensemble des niveaux
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN




PRELEVEMENT: PRV6 - 114324

Matériau ou Produit	Béton
Local ou partie d'immeuble	Gaine d'ascenseur
Étage	Ensemble des niveaux
Date de prélèvement	27/01/25
Résultat	Absence d'amiante
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN




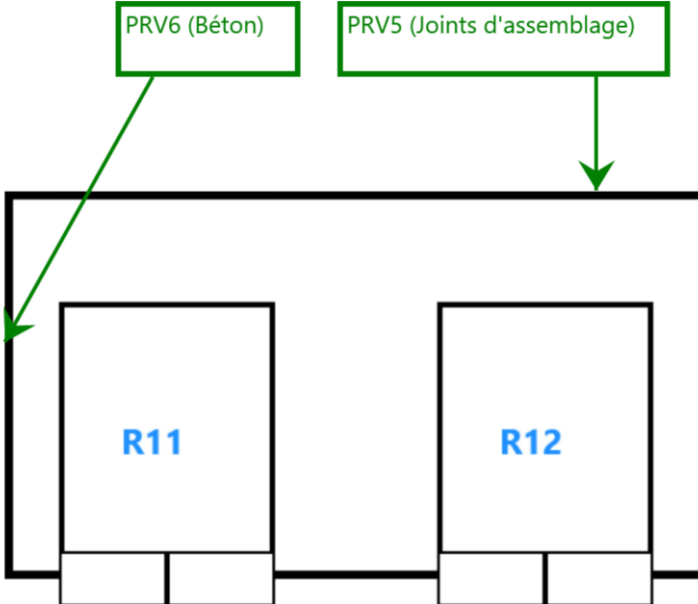
PRELEVEMENT: PRV5 - 114323


Matériau ou Produit	Joints d'assemblage	
Local ou partie d'immeuble	Gaine d'ascenseur	
Étage	Ensemble des niveaux	
Date de prélèvement	27/01/25	
Résultat	Absence d'amiante	
Nom de l'opérateur	Dylan ADELIN	

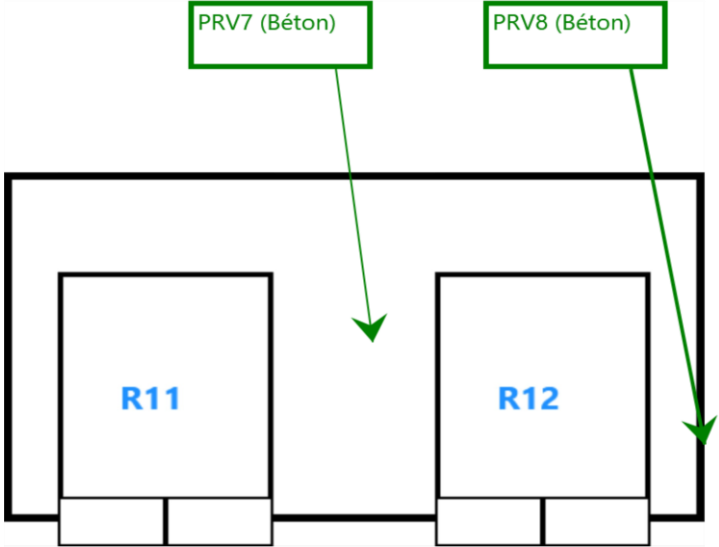
PLANS ET CROQUIS

A2(ONTROLE		Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	Machinerie d'ascenseurs		
Type :	Croquis	Date :	27/01/25


 Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	Gaine d'ascenseurs
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>

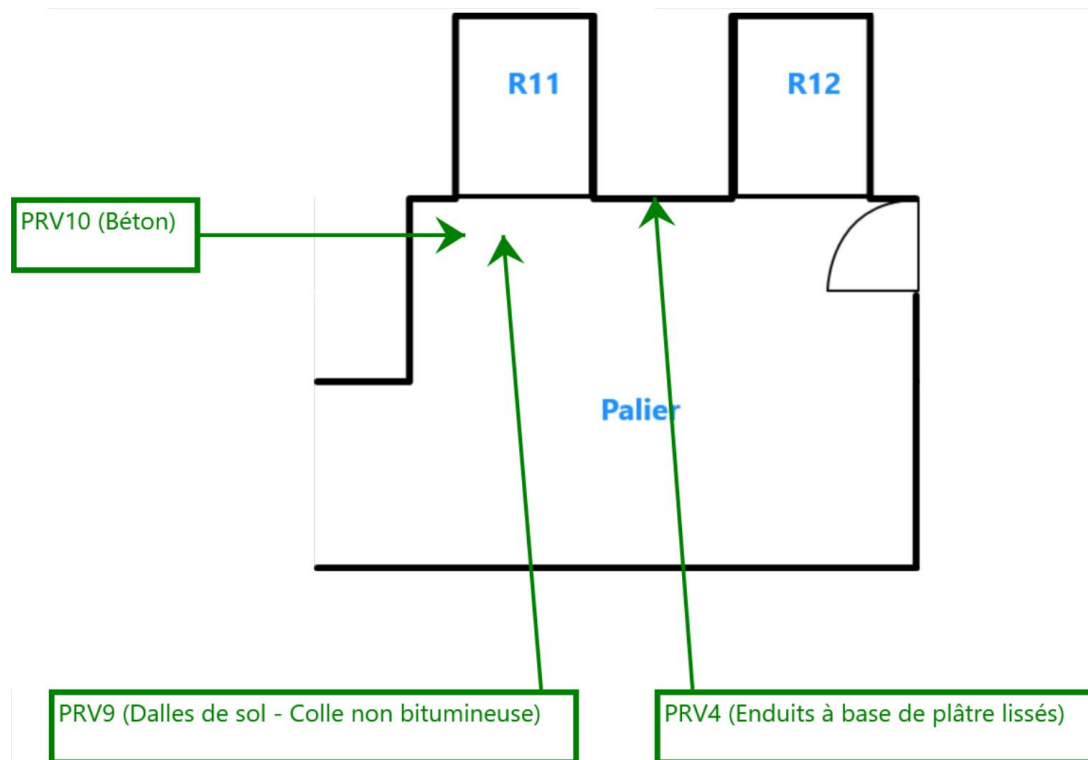



 Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	Fosse d'ascenseurs
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>

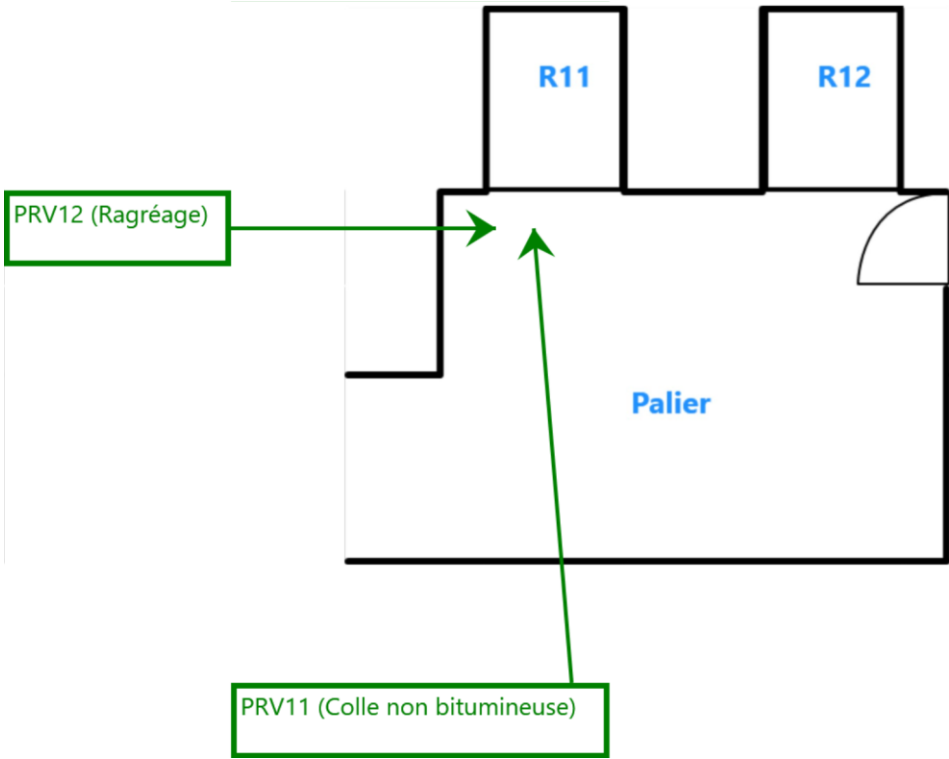


The diagram shows a schematic of an elevator shaft. Two large rectangular areas are labeled **R11** and **R12** in blue. Above each area is a green box containing the text **PRV7 (Béton)** and **PRV8 (Béton)** respectively. Green arrows point from these boxes down to the corresponding areas in the shaft layout.


	Planche de repérage de localisation des prélèvements		
Titre :	R+7		
Type :	Croquis	Date :	27/01/25

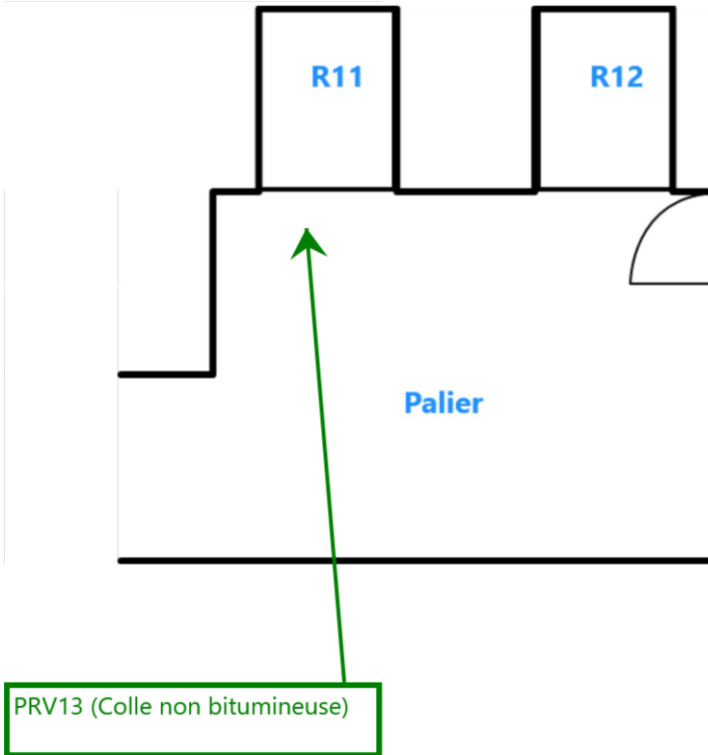


 Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	R+6
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>




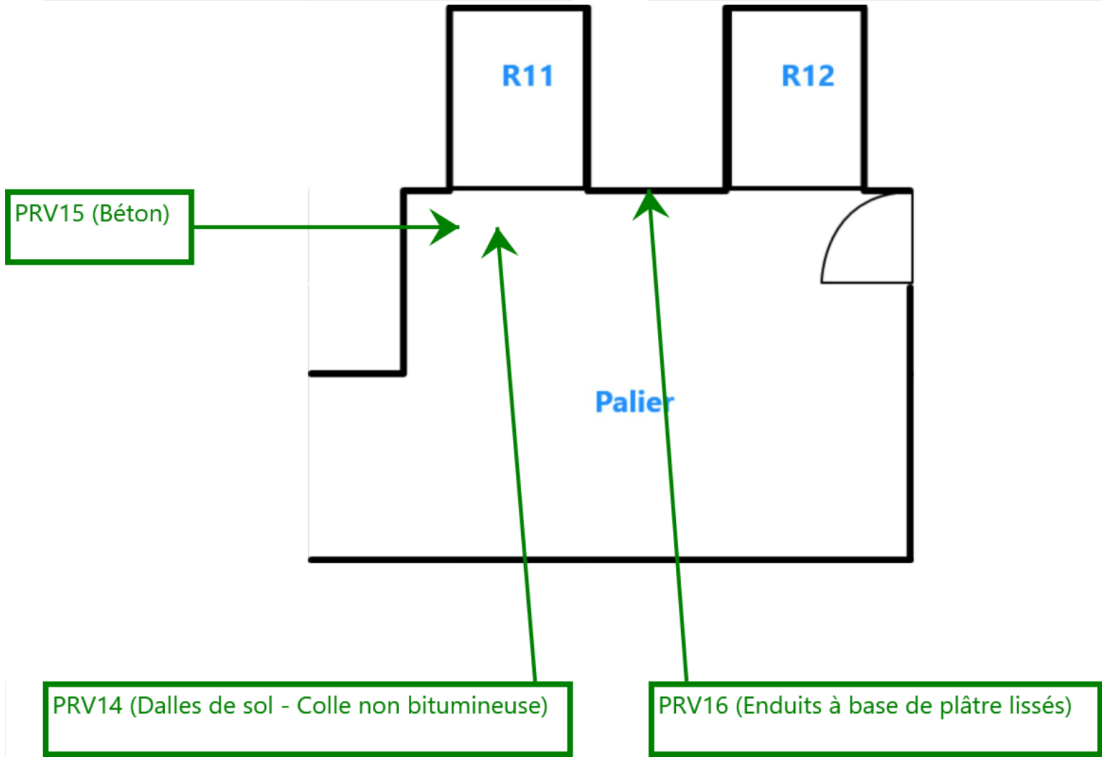
The diagram shows a floor plan of a landing area labeled 'Palier'. Above the landing are two rooms, R11 and R12. A green box labeled 'PRV12 (Ragréage)' has an arrow pointing to the wall between R11 and R12. Another green box labeled 'PRV11 (Colle non bitumineuse)' has an arrow pointing to the bottom wall of the landing area.


 Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	R+5
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>

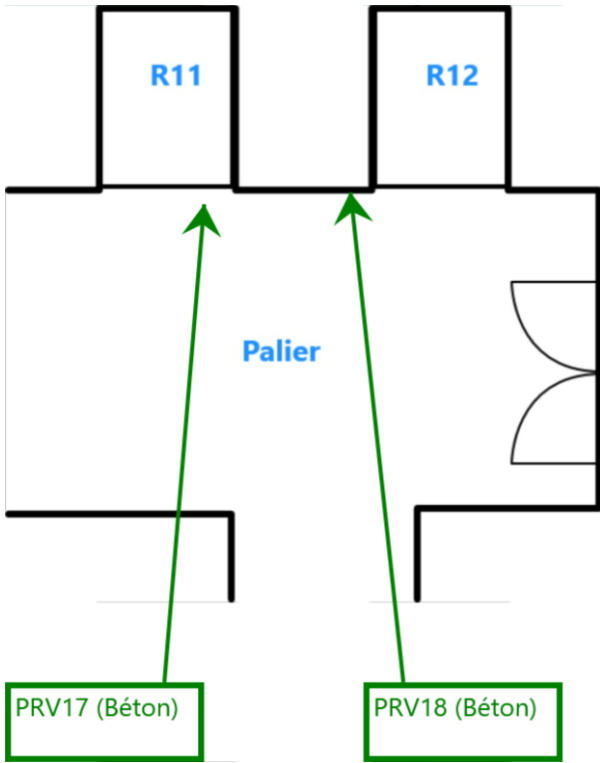


The diagram shows a floor plan of a landing area (Palier) with two rooms, R11 and R12, at the top. A green arrow points from a box labeled 'PRV13 (Colle non bitumineuse)' to the landing area.


 Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	R+4
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>

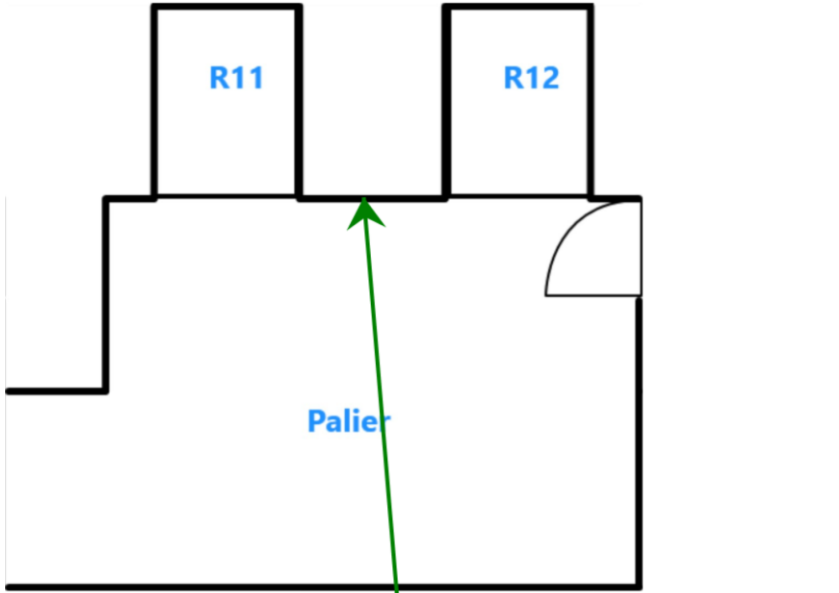


 Planche de repérage de localisation des prélèvements	
Titre :	R-2
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>



The diagram shows a hallway labeled 'Palier' in blue. At the top are two rooms, R11 and R12, each in a blue box. Below them are two sampling points, PRV17 (Béton) and PRV18 (Béton), each in a green box. Green arrows point from PRV17 to R11 and from PRV18 to R12. A door is depicted on the right wall of the hallway.

 Planche de repérage de localisation des sondages	
Titre :	R+6
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>




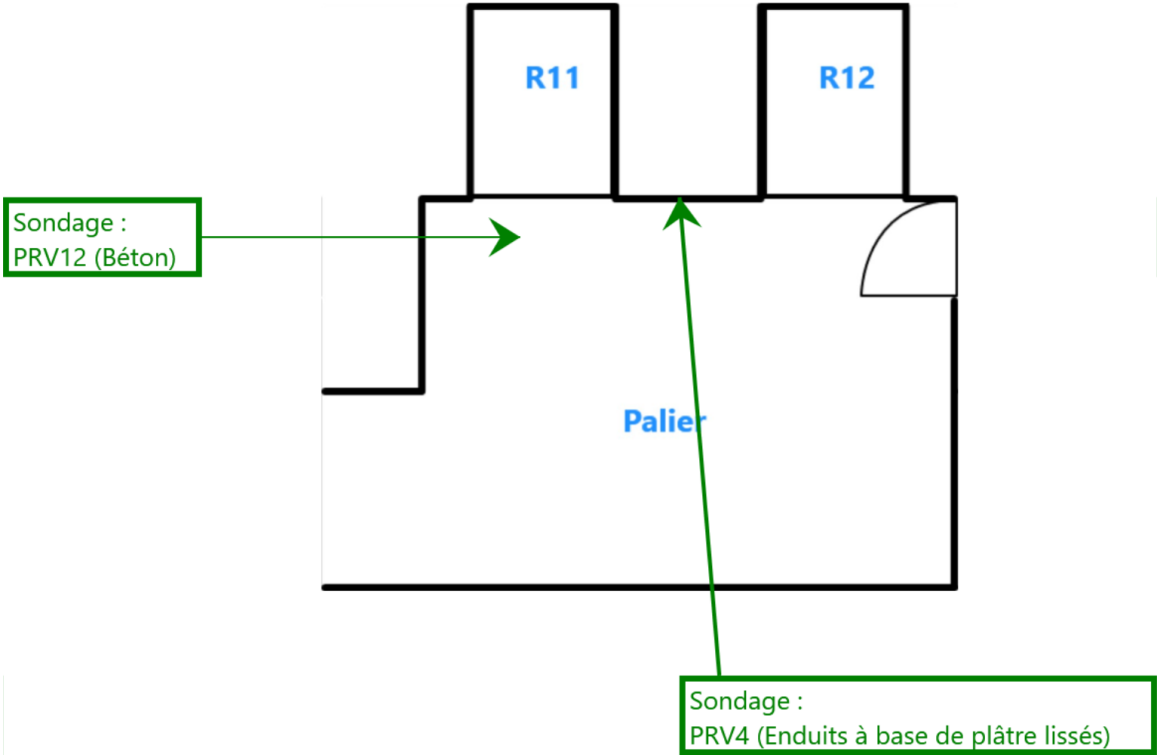
Palier


R11

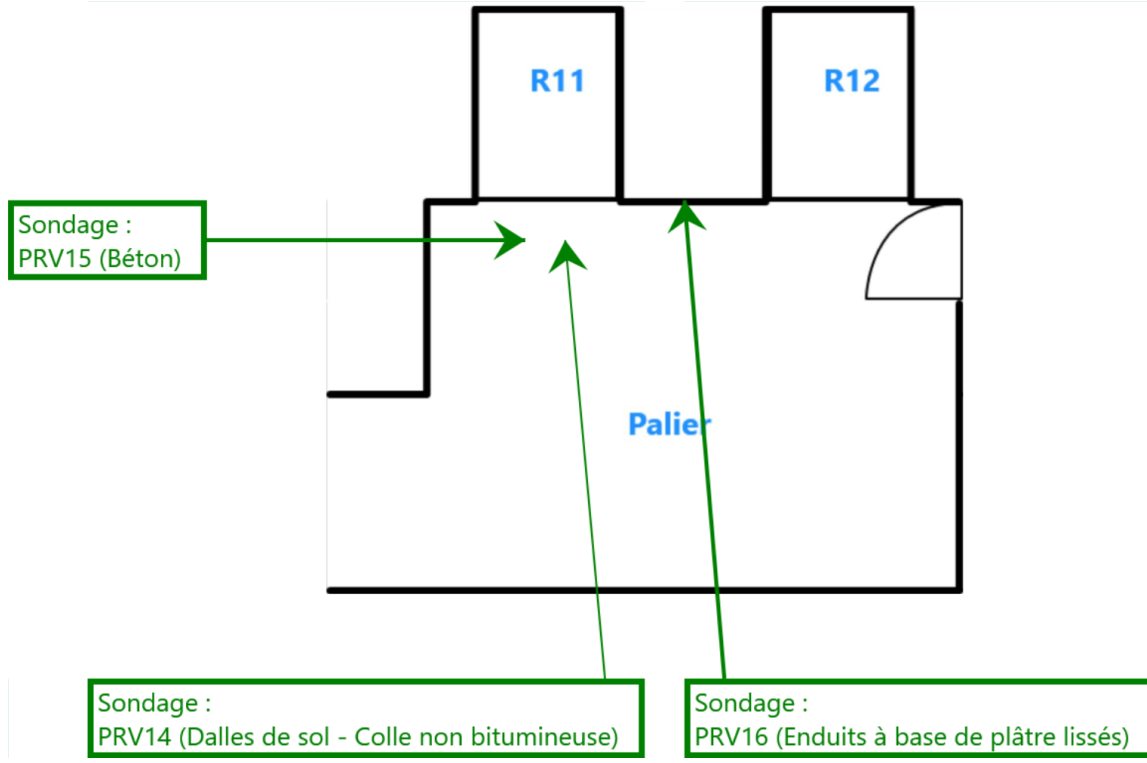
R12

Sondage :
PRV4 (Enduits à base de plâtre lissés)

 Planche de repérage de localisation des sondages	
Titre :	R+5
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>




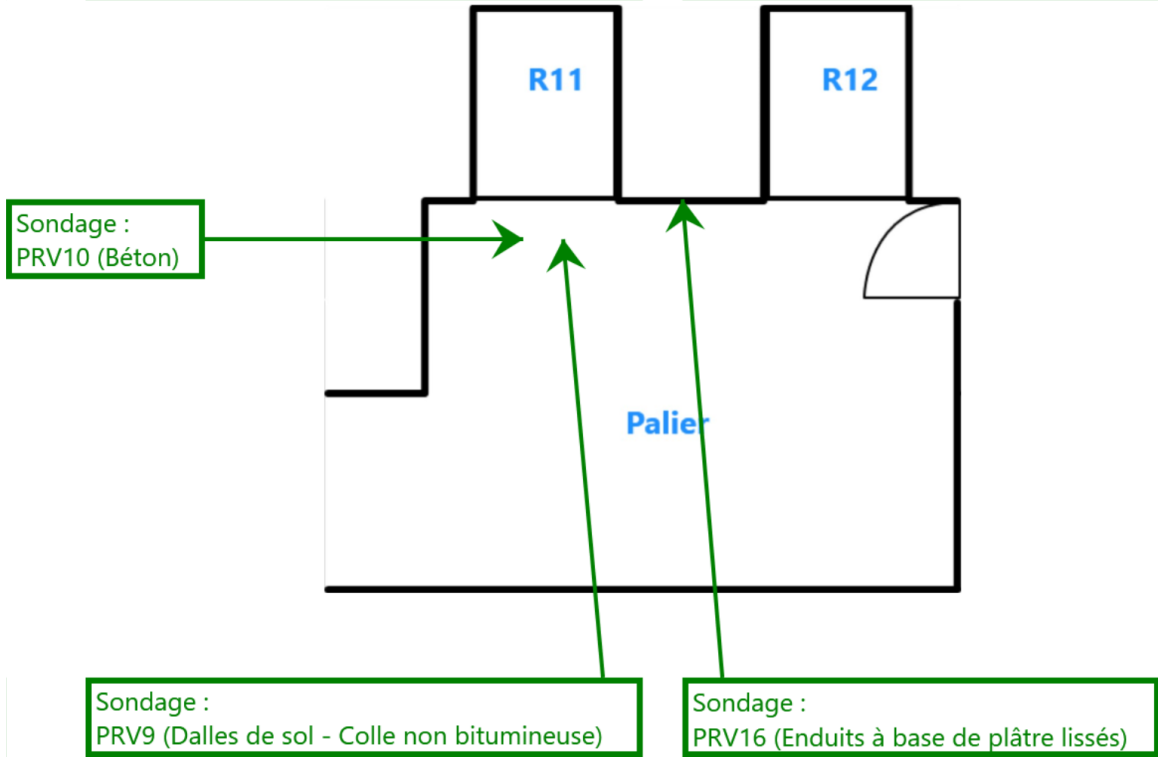
 Planche de repérage de localisation des sondages	
Titre :	R+3
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>



The diagram illustrates a floor plan for a landing area ('Palier') on the R+3 level. It shows two rooms, R11 and R12, at the top. The central area is labeled 'Palier'. Three sondages are indicated by green arrows and labels:


- Sondage : PRV15 (Béton)** - Points to the top wall of the landing area.
- Sondage : PRV14 (Dalles de sol - Colle non bitumineuse)** - Points to the bottom wall of the landing area.
- Sondage : PRV16 (Enduits à base de plâtre lissés)** - Points to the right wall of the landing area.

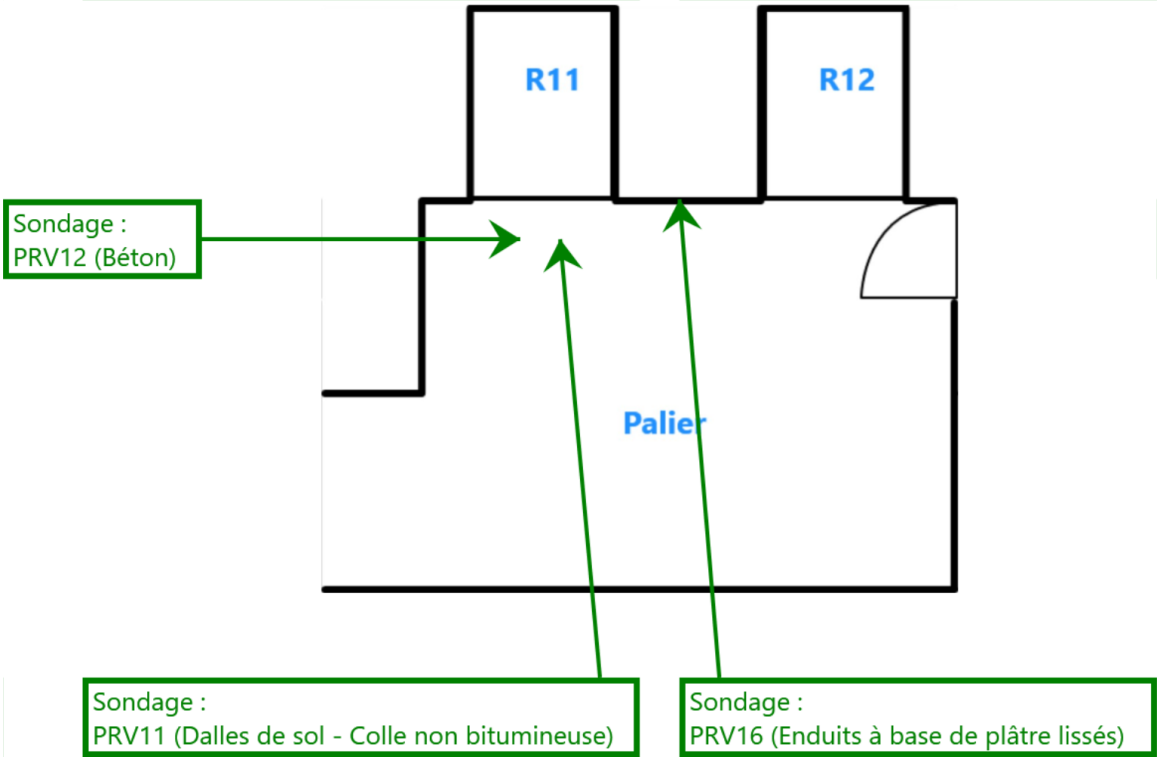
 Planche de repérage de localisation des sondages	
Titre :	R+2
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>

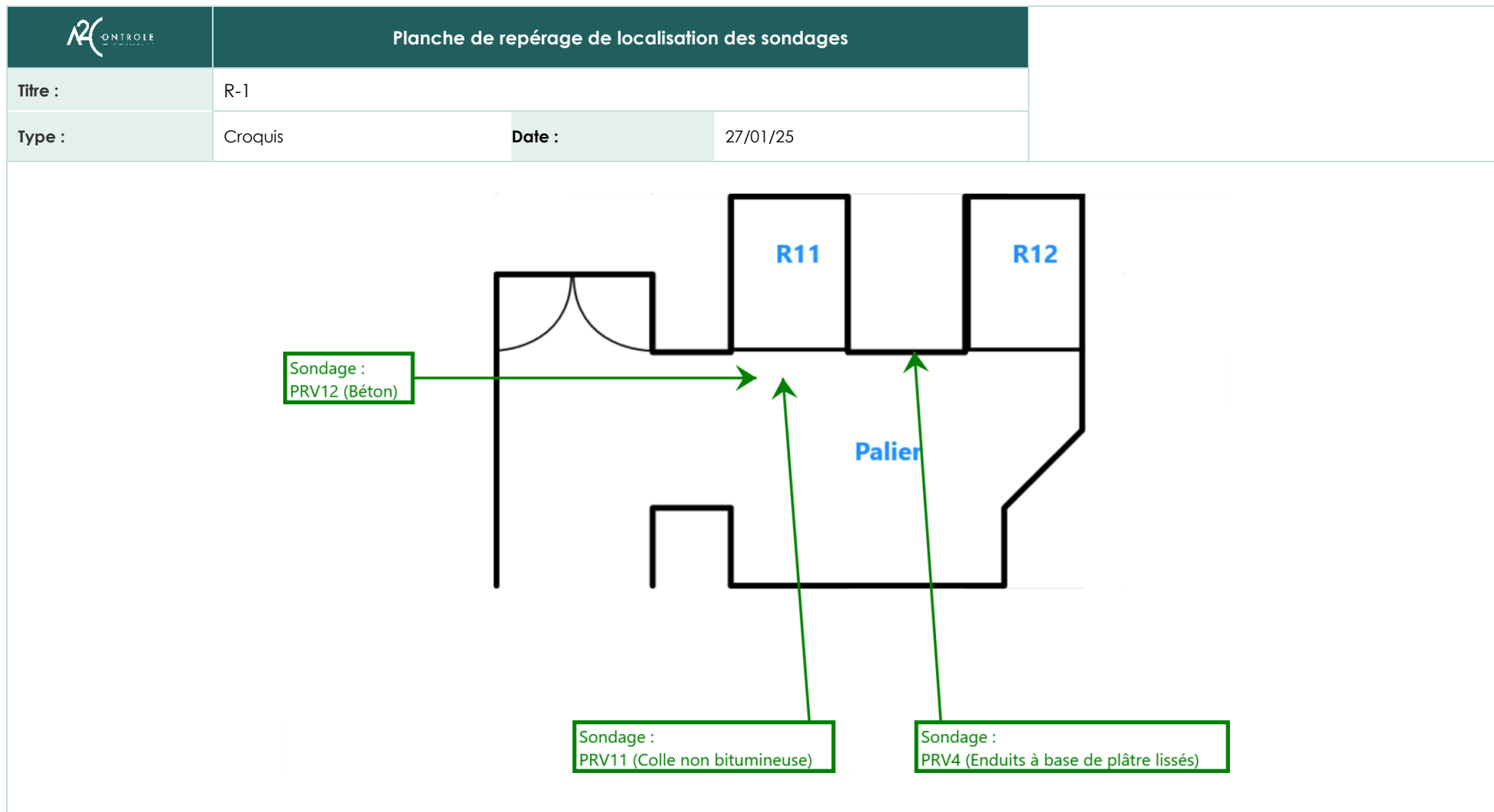



The diagram shows a floor plan labeled 'Palier' in blue. At the top, there are two rectangular areas labeled 'R11' and 'R12' in blue. Below them is a larger rectangular area representing the 'Palier'. Three green arrows point to specific locations on the floor plan, each originating from a green-bordered box containing text:

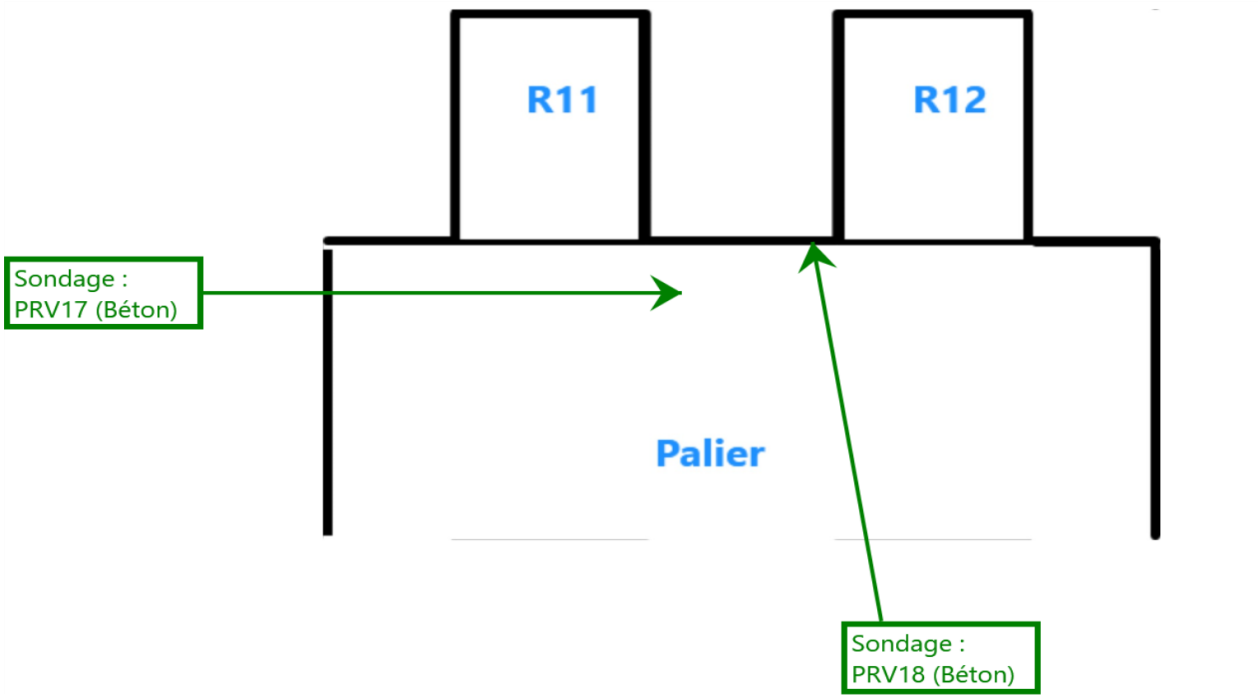
- An arrow points from a box labeled 'Sondage : PRV10 (Béton)' to a location on the top wall of the 'Palier' area.
- An arrow points from a box labeled 'Sondage : PRV9 (Dalles de sol - Colle non bitumineuse)' to a location on the bottom wall of the 'Palier' area.
- An arrow points from a box labeled 'Sondage : PRV16 (Enduits à base de plâtre lissés)' to a location on the right wall of the 'Palier' area.

 Planche de repérage de localisation des sondages	
Titre :	R+1
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>





 Planche de repérage de localisation des sondages	
Titre :	R-1
Type :	<div>Croquis</div> <div>Date : 27/01/25</div>



The diagram shows a landing area labeled 'Palier' in blue. Above the landing are two rooms, R11 and R12, each in a white box with a black border. A horizontal black line represents the wall between the rooms. A green arrow points from a green-bordered box labeled 'Sondage : PRV17 (Béton)' to this wall. Another green arrow points from a green-bordered box labeled 'Sondage : PRV18 (Béton)' to the wall of room R12.

ANNEXES



ANNEXE 1 - ASSURANCE SOCIETE



Vos Agents Généraux AXA
MM SWATON RECOING BOILLETOT
8 rue Wulfram
BP 35
13008 MARSEILLE

☎ 04 91 33 82 25

📠 04 91 15 73 85

💻 cedric.gavoty@gsaprado.fr

N°ORIAS 07013580
Site ORIAS www.orias.fr

Votre contrat

Construction BTPlus Concept

Vos références

Contrat : 10224324504
Client : 1207005404

ACCEO GROUP
LE GRAND BOSQUET BAT A
ZAC DE LA PLAINE DE JOUQUES
CHEMIN DE FONT SEREINE
13420 GEMENOS

Date du courrier
31/12/2024

ATTESTATION D'ASSURANCE

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

ACCEO GROUP
ZAC DE LA PLAINE DE JOUQUES
LE GRAND BOSQUET BAT A
CHEMIN DE FONT SEREINE
13420 GEMENOS
N°SIREN : 822 110 433

Est titulaire d'un contrat d'assurance n° 10224324504 pour la période du 01/01/2025 au 01/01/2026.

Ont également la qualité d'assuré au titre du présent contrat les sociétés suivantes :

A2C CONTROLE
LE GRAND BOSQUET BAT A
CHEMIN DE FONT SEREINE
13420 GEMENOS
N°SIREN : 448 881 706

ACCEO ELEVATION 1
1 RUE DU PRE SAINT GERVAIS
93500 PARIS
N°SIREN : 500 528 377

ACCEO
LE GRAND BOSQUET BAT A
CHEMIN DE FONT SEREINE
13420 GEMENOS
N°SIREN : 500 286 638

SARL ML CONSULTANT
885 Avenue du Docteur Julien Lefebvre
06270 VILLENEUVE LOUBET
Siret : 494 466 931

SAS EKO
885 Avenue du Docteur Julien Lefebvre
06270 VILLENEUVE LOUBET
Siret : 520 382 979

SAS ML VAR
885 Avenue du Docteur Julien Lefebvre
06270 VILLENEUVE LOUBET
Siret : 524 469 384

Assurance de responsabilité décennale obligatoire

1- Les garanties objet de la présente attestation s'appliquent :

- Aux missions suivantes : activités rappelées au paragraphe «Activités souscrites» ci-après.
- Aux travaux ayant fait l'objet d'une ouverture de chantier pendant la période de validité mentionnée ci-dessus. L'ouverture de chantier est définie à l'annexe I de l'article A. 243-1 du code des assurances.
- Aux travaux réalisés en Europe.
- Aux chantiers dont le coût total de construction TTC tous corps d'état, y compris honoraires, déclaré par le maître d'ouvrage n'est pas supérieur à la somme de **15.000.000 euros**.

*Cette somme est portée à **30.000.000 d'euros TTC** en présence d'un contrat collectif de responsabilité décennale bénéficiant à l'assuré et comportant à son égard une franchise absolue au maximum de 3 millions d'euros.*

- Aux travaux, produits et procédés de construction suivants :
 - Travaux de construction répondant à une norme homologuée (NF DTU ou NF EN), à des règles professionnelles acceptées par la C2P¹ ou à des recommandations professionnelles du programme RAGE 2012 non mises en observation par la C2P² ;
 - Procédés ou produits faisant l'objet au jour de la passation du marché :
 - d'un agrément technique européen (ATE) en cours de validité ou d'une évaluation technique européenne (ETE) bénéficiant d'un document technique d'application (DTA), ou d'un avis technique (ATec), valides et non mis en observation par la C2P³,
 - d'une appréciation technique d'expérimentation (ATEX) avec avis favorable,
 - d'un Pass innovation 'vert' en cours de validité.

(1) Les règles professionnelles acceptées par la C2P (Commission prévention produits mis en œuvre par l'Agence qualité construction) sont listées à l'annexe 2 de la publication semestrielle de la C2P et sont consultables sur le site de l'Agence qualité construction (www.qualiteconstruction.com).

- (2) *Les recommandations professionnelles RAGE 2012 (règles de l'art Grenelle environnement 2012) sont consultables sur le site internet du programme RAGE (www.reglesdelart-grenelle-environnement-2012.fr) et les communiqués de la C2P sont accessibles sur le site de l'AQC (www.qualiteconstruction.com).*
- (3) *Les communiqués de la C2P sont accessibles sur le site de l'AQC (www.qualiteconstruction.com)*

Dans le cas où les travaux réalisés ne répondent pas aux caractéristiques énoncées ci-dessus, l'assuré en informe l'assureur.

2- La garantie de responsabilité décennale obligatoire

- Nature de la garantie :

Le contrat garantit la responsabilité décennale de l'assuré instaurée par les articles 1792 et suivants du code civil, dans le cadre et les limites prévues par les dispositions des articles L. 241-1 et L. 241-2 du code des assurances relatives à l'obligation d'assurance décennale, et pour des travaux de construction d'ouvrages qui y sont soumis, au regard de l'article L. 243-1-1 du même code.

La garantie couvre les travaux de réparation, notamment en cas de remplacement des ouvrages, qui comprennent également les travaux de démolition, déblaiement, dépose ou démontage éventuellement nécessaires.

- Montant de la garantie :

En habitation : le montant de la garantie couvre le coût des travaux de réparation des dommages à l'ouvrage.

Hors habitation : le montant de la garantie couvre le coût des travaux de réparation des dommages à l'ouvrage dans la limite du coût total de construction déclaré par le maître d'ouvrage et sans pouvoir être supérieur au montant prévu au I de l'article R. 243-3 du code des assurances.

Lorsqu'un contrat collectif de responsabilité décennale est souscrit au bénéfice de l'assuré, le montant de la garantie est égal au montant de la franchise absolue stipulée par ledit contrat collectif.

- Durée et maintien des garanties:

La garantie s'applique pour la durée de la responsabilité décennale pesant sur l'assuré en vertu des articles 1792 et suivants du code civil. Elle est maintenue dans tous les cas pour la même durée.

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

3-Autres garanties souscrites dans les limites et conditions du contrat auquel elles se réfèrent

Les garanties ci-dessous s'entendent dans les mêmes limites que celles visées au paragraphe 1 :

- Responsabilité de sous-traitant en cas de dommages de nature décennale. Cette garantie est accordée, conformément à l'article 1792-4-2 du code civil, pour une durée de dix ans à

compter de la réception et est gérée selon le régime de la capitalisation. (Article 2.2 des Conditions Générales). Le montant de garantie est celui fixé au tableau des garanties ci-après.

Les garanties ci-dessous s'entendent dans la limite des activités, étendue géographique, travaux, produits et procédés de technique courante visés au paragraphe 1.

Elles s'appliquent aux réclamations notifiées à l'assureur à compter du 01/01/2021 et, qui se rapportent à des faits dommageables survenus avant la date de résiliation ou d'expiration de la garantie, engageant la responsabilité de l'assuré en sa qualité de locateur d'ouvrage ou de sous-traitant pour :

- Les dommages de nature décennale qui compromettent la solidité des ouvrages de construction non soumis à l'obligation d'assurance dont le coût global des travaux tous corps d'état TTC y compris maîtrise d'œuvre, n'est pas supérieur à 2 000 000 €. (Article 3 des Conditions Générales)

Les garanties ci-dessous s'entendent dans la limite des activités, coût total de construction, étendue géographique, travaux, produits et procédés de technique courante visés au paragraphe 1. Elles s'appliquent aux réclamations notifiées à l'assureur à compter du 01/01/2021 et, qui se rapportent à des faits dommageables survenus avant la date de résiliation ou d'expiration de la garantie, engageant la responsabilité de l'assuré en sa qualité de locateur d'ouvrage ou de sous-traitant pour :

- Les dommages subis après réception par les éléments d'équipements dissociables des ouvrages soumis à l'assurance obligatoire à la réalisation duquel l'assuré a contribué (Article 2.5 des Conditions Générales).
- Les dommages matériels intermédiaires affectant un ouvrage soumis à l'assurance obligatoire survenant après réception et dont la responsabilité incombe à l'assuré (Article 2.6 des Conditions Générales).
- Les dommages matériels subis après réception par les existants, et qui sont la conséquence directe de l'exécution des travaux neufs, et dont la responsabilité incombe à l'assuré (Article 2.7 des Conditions Générales).
- Les dommages immatériels résultant directement d'un dommage entraînant le versement d'une indemnité au titre des garanties citées aux articles 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6 ou 2.7 des conditions générales.

Activités souscrites

Dans le domaine de l'ascenseur :

Maitrise d'œuvre et assistance à maitre d'ouvrage

Dans le domaine énergétique :

- Assistance à Maîtrise d'ouvrage
- Calculs Thermiques règlementaire RT2005 et RT 2012
- Bureau d'Etudes Techniques Rénovation Energétique y compris Bureau d'Etude Façades, intégrant la maîtrise d'oeuvre
- Diagnostic de performance énergétique (DPE)
- Rédaction de cahier des charges pour travaux énergétique
- Etudes de faisabilité Solaire (thermique et Photovoltaïque)

Dans le domaine Accessibilité aux handicapés :

Maitre d'œuvre et Assistance à maitre d'Ouvrage pour travaux

Dans le domaine AMIANTE :

**Maitrise d'œuvre pour l'ENCAPSULAGE lié aux activités garanties sous limitation
Spécifique Garantie Dommages Immatériels consécutifs à décennale montant de garantie par
année de 150.000 €.**

Missions complètes et/ou partielles et Bureau d'Etudes Techniques pour repose Toiture, Etanchéité, Fenêtres, Fluides CVC (chauffage, Ventilation, Climatisation), sanitaires, électricité, Plomberie, Génie Climatique
Rédaction des cahiers des charges pour les travaux énergétiques et pour les travaux induits au sens de l'article 278-0 du code des impôts

Ingénierie : Etude de faisabilité solaire Maitrise d'œuvre et assistance à maitrise d'ouvrage pour travaux énergétique et travaux induits au sens de l'article 278-0 du code des impôts, Fluides CVC (chauffage, Ventilation, Climatisation), sanitaires, électricité, Plomberie, Génie Climatique

Le présent contrat a pour objet de garantir l'assuré intervenant :

*Sur des ouvrages dont le coût de construction n'est pas supérieur à 30.000.000 euros toutes taxes comprises pour autant que ce dernier bénéficie d'une garantie au titre d'un Contrat collectif Responsabilité Décennale, conforme à l'article R243.1 du Code des assurances et à l'annexe III de l'article A243.1 du même code, pour les chantiers d'un coût supérieur à 15.000.000 euros.

*Sur ouvrages non soumis à l'obligation d'assurance décennale dont le coût global n'est pas supérieur à 2.000.000 euros.

Montants des garanties et des franchises

Garanties	Limite de garantie	
Responsabilité civile décennale Ouvrages soumis	Montant par sinistre	
Responsabilité décennale pour travaux de construction soumis à l'assurance obligatoire (art 2.1)	A hauteur du coût des réparations (1)	
Responsabilité de sous-traitant en cas de dommages de nature décennale (art 2.2.)	3.000.000 € par sinistre	
Responsabilité civile décennale Ouvrages non soumis	Montant par sinistre et par année d'assurance	
Responsabilité décennale pour travaux de construction non soumis à l'assurance obligatoire en cas d'atteinte à la solidité (art 2.3)	2.000.000 € par sinistre, pour un ouvrage n'excédant pas 2.000.000 € TTC	
Responsabilités connexes avant ou après réception	Montant unique pour l'ensemble des garanties, par sinistre et par année d'assurance	
Bon fonctionnement des éléments d'équipements dissociables des ouvrages soumis à l'assurance obligatoire (art 2.5)	1.500.000 € par année pour l'ensemble des garanties	
Dommages matériels intermédiaires affectant un ouvrage soumis à l'assurance obligatoire (art 2.6)		
Dommages matériels aux existants par répercussion (art 2.7)		
Dommages immatériels consécutifs (art 2.8)		
Responsabilité civile pour préjudice causé aux tiers (art 2.10)	Montant par sinistre	Montant par année
Garanties Tous dommages confondus	4.000.000 € par année, y compris extensions spécifiques (art.2.10.3)	
dont Dommages Immatériels Consécutifs ou non :	750.000 € par sinistre et 1.500.000 € par année	
dont Erreur ou Omission avec ou sans désordre	750.000 € par sinistre et 1.500.000 € par année	
dont Atteinte à l'environnement accidentelle	750.000 € par année	
dont Faute inexcusable	1.000.000 par sinistre et 2.000.000 par année	
dont Défense recours	40.000 par année	
Protection juridique	Garanties non accordées	
Extensions spécifiques : Frais financiers en cas de référé Mission de pilotage / mandataire commun	Montant compris dans la limite tous dommages confondus	
Franchise par sinistre	3.000 €	

- (1) Sans pouvoir excéder le montant du seuil de déclenchement du Contrat collectif de responsabilité décennale (CCRD)
 (2) Après indexation, aucun montant de garantie prévu par le présent contrat ne pourra excéder 15.250.000 €

Les montants de garanties et de franchises s'expriment en euros à l'indice 89.080 en date du 01/07/2017.

Vos références :
Contrat BTPlus Concept N°10224324504
Client 1207005404

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

Ce contrat n'a pas pour objet de garantir une activité de constructeur de maisons individuelles, avec ou sans fourniture de plans, telle que définie par la loi du 19 décembre 1990 et son décret d'application du 27 novembre 1991.

Fait à Lyon, le 31 décembre 2024
Pour la société :

Mathieu GODART
Directeur Général IARD





ANNEXE 2 - CERTIFICATIONS DES PRELEVEURS

Certifications : Dylan ADELIN





Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°436

Monsieur ADELIN Dylan

Amiante sans mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Amiante

Date d'effet : 19/11/2023 : - Date d'expiration : 18/11/2030

Amiante avec mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Missions spécifiques, bâtiments complexes

Date d'effet : 19/11/2023 : - Date d'expiration : 18/11/2030

DPE individuel

Selon arrêté du 20 juillet 2023

Diagnostic de performances énergétique

Date d'effet : 01/07/2024 : - Date d'expiration : 19/04/2030

DPE avec mention

Selon arrêté du 20 juillet 2023

DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation

Date d'effet : 01/07/2024 : - Date d'expiration : 19/04/2030

Plomb sans mention

Selon arrêté du 24 Décembre 2021

Constat du risque d'exposition au plomb

Date d'effet : 31/01/2024 : - Date d'expiration : 30/01/2031

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit,
Edité le 01/07/2024, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

ATTESTATION DE COMPETENCE



N° de certificat du stagiaire : N° ALC-3-2024-0210

Monsieur Dylan ADELIN

Né(e) le 18/04/1984, a assisté à la :

Formation Risque amiante Sous-section 4 - Recyclage Cumul de fonction (Encadrement mixte), inter entreprise : .

Référentiel utilisé : Document de référence INRS/OPPBTP - 14 mars 2012

Cette formation a eu lieu le **8/3/2024 soit 7 heures.**

Cette formation a été dispensée par SAS KOALYS, organisme de formation qualifié et certifié.

Le stagiaire a été formé (annexe I et II) et a validé ses acquis (annexe IV) pour les activités visées à l'article R.4412-125 du Code du Travail conformément à l'arrêté du 23 février 2012 modifié par Arrêté du 20 avril 2015 définissant les modalités de la formation des travailleurs à la prévention des risques liés à l'amiante.

Délivrée le : 08/03/2024

Durée de validité : 36 mois - soit jusqu'au 08/03/2027

Lieu de formation : 46 Route de Narbonne, Bâtiment H2 -
31320 AUZEVILLE TOLOSANE

Formateur (trice) : Jacques RAZAT

KOALYS
SAS au capital de 50 010 €
OPUS VERDE - BAT. H2
46, Route de Narbonne
31320 AUZEVILLE-TOLOSANE
SIRET 411 007 834 00079 - APE 7112B
RCS TOULOUSE B411 007 834

Le 08/03/2024, à AUZEVILLE TOLOSANE.
Stéphane RENARD, Responsable du centre de formation

SAS KOALYS est un organisme de formation déclaré sous le numéro d'activité 73.31.03102.31.

SAS au capital de 50000 € - 46 Route de Narbonne, Bâtiment H2 - 31320 AUZEVILLE TOLOSANE - Siret 411 007 834 00079 - APE 7112B



ANNEXE 3 - RESULTATS DES PRELEVEMENTS

AR-25-KE-006010-01 - 25KE003064



A2C CONTROLE
Monsieur Dylan ADELIN
 Le Grand Bosquet - Bât A
 ZAC de la plaine de Jouques
 Chemin de Font Sereine
 13420 GEMENOS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-006010-01	Date d'émission de rapport : 06/02/2025 15:34	Page1/4
Dossier N° : 25KE003064	Date de réception : 05/02/2025	Date d'analyse : 05/02/2025
Référence dossier Client:RAAT-A/2024-070-893/295699/TOULOUSE		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	PRV1 - Machinerie d'ascenseur - Béton(Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (gris) (clair) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	PRV2 - Machinerie d'ascenseur - Béton(Gris)	Matériau (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	PRV3 - Machinerie d'ascenseur - Béton(Gris)	Matériau (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	PRV4 - Palier d'ascenseurs R+7 - Enduits à base de plâtre lissés(Blanc)	Matériau de type peinture (fibreuse) (beige) (clair) ; matériau (vert) + (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	PRV5 - Gaine d'ascenseur - Joints d'assemblage(Gris)	Matériau (gris) + (noir) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

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

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-006010-01	Date d'émission de rapport : 06/02/2025 15:34	Page2/4
Dossier N° : 25KE003064	Date de réception : 05/02/2025	Date d'analyse : 05/02/2025
Référence dossier Client:RAAT-A/2024-070-893/295699/TOULOUSE		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006	PRV6 - Gaine d'ascenseur - Béton(Gris)	Matériau (beige) + (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	PRV7 - Fosse d'ascenseur - Béton(Gris)	Matériau (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	PRV8 - Fosse d'ascenseur - Béton(Gris)	Matériau (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	PRV9 - Palier d'ascenseurs R+7 - Dalles de sol(Bleu)/Colle non bitumineuse(Jaune)	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010	PRV10 - Palier d'ascenseurs R+7 - Béton(Gris)	Matériau (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	PRV11 - Palier d'ascenseurs R+6 - Colle non bitumineuse(Jaune)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

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

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-006010-01	Date d'émission de rapport : 06/02/2025 15:34	Page3/4
Dossier N° : 25KE003064	Date de réception : 05/02/2025	Date d'analyse : 05/02/2025
Référence dossier Client:RAAT-A/2024-070-893/295699/TOULOUSE		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	PRV12 - Palier d'ascenseurs R+6 - Béton(Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) ; matériau (blanc)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	PRV13 - Palier d'ascenseurs R+5 - Colle non bitumineuse(Jaune)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) + (gris)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	PRV14 - Palier d'ascenseurs R+4 - Dalles de sol(Beige)/Colle non bitumineuse(Jaune)	Matériau souple de type dalle de sol (beige)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	PRV15 - Palier d'ascenseurs R+4 - Béton(Gris)	Matériau (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	PRV16 - Palier d'ascenseurs R+4 - Enduits à base de plâtre lissés(Blanc)	Matériau de type peinture (fibreuse) (rose) (clair) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtres)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

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

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-KE-006010-01	Date d'émission de rapport : 06/02/2025 15:34	Page4/4
Dossier N° : 25KE003064	Date de réception : 05/02/2025	Date d'analyse : 05/02/2025
Référence dossier Client:RAAT-A/2024-070-893/295699/TOULOUSE		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017	PRV17 - Palier d'ascenseurs R-2 - Béton(Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	PRV18 - Palier d'ascenseurs R-2 - Béton(Gris)	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) (clair) (granulaire)	MET * / HHC7	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

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

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

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

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

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.



Marie Vigouroux
Cheffe de Groupe Vergèze

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

Eurofins Analyses pour Le Bâtiment Sud SAS

75 Avenue de Pascalet

F-30310 Vergèze, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5922

Portée disponible sur

www.cofrac.fr





ANNEXE 4 - AUTRES ANNEXES

Aucune annexe enregistrée.



