




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

Numéro de dossier : 2024-08498
Date du repérage : 15/05/2024
Date d'édition : 21 juin 2024



	Prestations	Conclusion
	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 analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

Version du dossier :

Révision	Date	Objet
Version initiale	21/06/2024	Etablissement du rapport amiante avant travaux

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Références réglementaires et normatives

Textes réglementaires	La mission est effectuée en application de l'article L4531-1 du code du travail conjointement aux arrêtés du 21 décembre 2012 et du 26 juin 2013 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.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Immeuble bâti visité

Adresse	Rue : Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice Code postal, ville : . 69005 LYON 05 (France)
Périmètre de repérage :	<ul style="list-style-type: none">- Sous-sol : Circulation ascenseur 1- Scellé 1 – Scellé 2 – Scellé 3.- RDC : Entrée vers TGBT - Salle courrier – Galerie Lassagne - Circulation petit dépôt - Salle escorte - Salle repas.- R+1 : Salle des pas perdus – Circulation circuit sécurisé – scellé 1 – scellé 2 – entrée salle Lamoignon – Galerie Roubier – Circulation attente détenu – Cage d'escalier E8 – Circulation sécurisé 2 – Circulation Portalis – Couloir des assises – Salle Domat – circuit sécurisé.- R+2 : Circulation Galerie Jean marc Theoleyre – Local informatique – Cage d'escalier E12 – Galerie Michel de l'Hospital – Cage d'escalier E20 – Cage d'escalier E9 – Circulation Sud/est.- R+3 : Cage d'escalier E8 – Salle info – Cage d'escalier E7.- R+4 : Archives Sud – Archives Nord/est – Circulation Sud – Circulation Nord/Est. (Prélèvements sur les murs pour l'ensemble des pièces citées).
Type de logement : Fonction principale du bâtiment : Date de construction : Cour d'appel Autres <1997

Le propriétaire et le donneur d'ordre

Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : ... Département Immobilier de Lyon Adresse : 20 Boulevard Eugène Deruelle 69432 LYON
Le donneur d'ordre	Nom et prénom : ... Département Immobilier de Lyon - Monsieur VERGNEAUX Blaise Adresse : 20 Boulevard Eugène Deruelle 69432 LYON

Le(s) signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	Cyril AIBAR	Opérateur de repérage	WE. CERT 13 rue de Saintignon 57100 THIONVILLE	Obtention : 18/11/2020 Échéance : 17/11/2027 N° de certification : C2020-SE10-014
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport				
Raison sociale de l'entreprise : CDIM SAS (Numéro SIRET : 504 357 203 00042) Adresse : 122 av. du Vercors, 38600 FONTAINE Désignation de la compagnie d'assurance : AXA Numéro de police et date de validité : 10272640004 / 01/07/2024				

Le rapport de repérage

Date d'émission du rapport de repérage : 21/06/2024, remis au propriétaire le 21/06/2024
Diffusion : le présent rapport de repérage ne peut être reproduit que dans sa totalité, annexes incluses
Pagination : le présent rapport avec les annexes comprises, est constitué de 60 pages

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Sommaire

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

1. – Les conclusions

1.1. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2,

Il a été repéré :

- des matériaux et produits ayant fait l'objet d'analyse, ne contenant pas d'amiante :

- ZPSO n°001 - Mur extérieur : Crépis extérieur (RDC - Entrée vers TGBT)
- ZPSO n°002 - Mur : Enduit plâtre peint (RDC - Salle courrier)
- ZPSO n°002 - Mur : Enduit plâtre peint (R+2 - Local Informatique)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (RDC - Galerie Lassagne)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (RDC - Galerie Lassagne)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (RDC - Circulation petit dépôt)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (RDC - Salle escorte)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+1 - Salle de pas perdus)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+1 - Entrée salle Lamoignon)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+1 - Galerie Roubier)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+1 - Circulation Attente détenu)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+1 - Cage d'escalier (E8))
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+1 - Salle Domat)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+2 - Galerie michel de l'hospital)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+2 - Cage d'escalier (E9))
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+2 - Circulation Sud/Est)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+3 - Cage d'escalier (E8))
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+3 - Salle Info)
- ZPSO n°003 - Mur : Enduit peint sur béton (R+3 - Cage d'escalier (E7))
- ZPSO n°004 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre (RDC - Salle repas)
- ZPSO n°004 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre (R+1 - Entrée salle Lamoignon)
- ZPSO n°004 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre (R+1 - Circulation sécurisée 2)
- ZPSO n°004 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre (R+1 - Circuit sécurisé)
- ZPSO n°004 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre (R+2 - Cage d'escalier (E20))
- ZPSO n°005 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton (Extérieur - Cour Sud)
- ZPSO n°005 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton (Extérieur - Cour Sud)
- ZPSO n°005 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton (Extérieur - Cour Nord)
- ZPSO n°005 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton (Extérieur - Cour : Passage fourgon)
- ZPSO n°005 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton (Extérieur - Cour Nord/Est)
- ZPSO n°005 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton (Extérieur - Cour Sud/est)
- ZPSO n°006 - Mur extérieur : Enduit extérieur (RDC - Espace sécurisé de ronde)





Il a été repéré :

- des matériaux et produits ayant fait l'objet d'analyse, ne contenant pas d'amiante :

- ZPSO n°007 - Mur : Papier peint et enduit plâtre (R+1 - Couloir des Assises)
- ZPSO n°008 - Mur : Ragréage sur béton (Sous-sol - Circulation Asc 1)
- ZPSO n°009 - Plafond : Enduit projeté (Sous-sol - Circulation Asc 1)
- ZPSO n°010 - Mur : Enduit ciment sur béton (Sous-sol - Scellé 1)
- ZPSO n°010 - Mur : Enduit ciment sur béton (Sous-sol - Scellé 2)
- ZPSO n°010 - Mur : Enduit ciment sur béton (Sous-sol - Scellé 3)
- ZPSO n°011 - Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton (R+2 - Cage escalier (E12))
- ZPSO n°012 - Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint (R+4 - Archives Sud)
- ZPSO n°012 - Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint (R+4 - Circulation Nord/Est)



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

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

2. – Le(s) laboratoire(s) d'analyses

Raison sociale et nom de l'entreprise : ... ITGA

Adresse : 11 rue Pascal, Europarc du Chêne 69500 BRON

Numéro de l'accréditation Cofrac : 1-5909



3. – La mission de repérage

3.1 L'objet de la mission

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

3.2 Le cadre de la mission

3.2.1 L'intitulé de la mission

«Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux».

3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission

La mission est effectuée en application de l'article L4412-2 du Code du Travail, décret n° 2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations, arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

3.2.3 L'objectif de la mission

«Le repérage a pour objectif d'identifier et de localiser tous les matériaux et produits contenant de l'amiante situés dans la zone impactée par les travaux.»

Des listes de matériaux pouvant contenir de l'amiante sont définies de façon non exhaustive dans l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

3.2.4 Le programme de repérage

Le programme de repérage est défini par l'arrêté du 16 juillet 2019 et l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Août 2017



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

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



3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)

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

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

3.2.6 Le périmètre de repérage

Descriptif des travaux :

Travaux de rénovation du contrôle d'accès et vidéosurveillance.

Descriptif des pièces visitées :

Extérieur - Cour Sud	R+1 - Circulation sécurisée 2
Extérieur - Cour Nord	R+1 - Circulation portalis
Extérieur - Cour : Passage fourgon	R+1 - Couloir des Assises
Extérieur - Cour Nord/Est	R+1 - Salle Domat
Extérieur - Cour Sud/est	R+1 - Circuit sécurisé
RDC - Entrée vers TGBT	R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre
RDC - Salle courrier	R+2 - Local Informatique
RDC - Salle repas	R+2 - Cage escalier (E12)
RDC - Galerie Lassagne	R+2 - Galerie michel de l'hospital
RDC - Circulation petit dépôt	R+2 - Cage d'escalier (E20)
RDC - Espace sécurisé de ronde	R+2 - Cage d'escalier (E9)
RDC - Salle escorte	R+2 - Circulation Sud/Est
R+1 - Salle de pas perdus	R+3 - Cage d'escalier (E8)
R+1 - Circulation circuit sécurisé	R+3 - Salle Info
R+1 - Scellé 1	R+3 - Cage d'escalier (E7)
R+1 - Scellé 2	R+4 - Archives Sud
R+1 - Entrée salle Lamoignon	R+4 - Circulation Nord/Est
R+1 - Galerie Roubier	Sous-sol - Circulation Asc 1
R+1 - Circulation Attente détenu	Sous-sol - Scellé 1
R+1 - Cage d'escalier (E8)	Sous-sol - Scellé 2
	Sous-sol - Scellé 3

Localisation	Description
Néant	-



3.2.6 Les limites du cadre de la mission

La recherche de MPCA est réalisée par sondages visuels et par sondages destructifs d'éléments et/ou de composants (avec prélèvements d'échantillons), selon une stratégie d'échantillonnage respectant les prescriptions de la norme NF X46-020 et des arrêtés du 12 décembre 2012 et du 26 juin 2013.

Cette recherche ne peut cependant être exhaustive compte tenu de la multitude de formes que peut prendre l'amiante et le caractère aléatoire et sporadique de son ajout aux matériaux du bâtiment, son inclusion dans les éléments du bâti et/ou sa dissimulation par d'autres matériaux.

Ainsi le contenu du rapport a été établi et limité d'après les quantités et les objectifs tels que définis lors de la commande définitive des prestations à réaliser.

Les observations et mesures disponibles sont établies en des points spécifiques. Ils sont implantés d'après les informations fournies et suivant les contraintes techniques du site. Les conclusions de ce présent rapport ne sont valables uniquement au droit des prélèvements et sondages. La société CDiM SAS ne peut pas exclure des conditions différentes en d'autres points.

Certains MPCA peuvent donc ne pas être mis en évidence par la méthode de recherche par sondages : Zone présentant des similitudes d'ouvrage, fréquence de sondages telles que définies par la norme N FX46-020.

Il n'est ainsi pas exclu que certains MPCA puissent être mis en évidence ultérieurement lors des opérations de démolition ou réhabilitation/ travaux.

Ce risque de mise en évidence tardive de MPCA s'applique également pour les réseaux enterrés.

Dans ce contexte, ce présent rapport ne saurait être définitif avant la réalisation totale des travaux ou fin de la démolition (comprenant l'intégralité des fondations et VRD).

Toutes découvertes de nouveaux matériaux non sondés ou prélevés dans ce présent rapport devront nous être communiquées. Afin de lever le doute, ces nouveaux matériaux devront faire l'objet de prélèvements et analyses par la société CDiM SAS qui aboutiront à un rapport complémentaire.

En aucun cas, les incidences financières résultant de la découverte de ces matériaux ne sauront être imputées à la société CDiM SAS.

Par ailleurs, l'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante.

Ainsi des fibres peuvent migrer et polluer un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté.

L'intervention de CDiM SAS ne prend pas en compte dans le présent repérage cet effet de pollution éventuelle.

De plus, la mission de repérage ne couvre pas les cas où les locaux, parties de locaux, composants ou parties de composants de la construction sont ou restent inaccessibles. Dans ce cas, la société CDiM SAS pourra préconiser des investigations complémentaires ou approfondies qui devront faire l'objet d'un avenant au contrat.

Tous les travaux effectués dans des locaux autres que ceux définis dans le présent rapport et/ou de natures différentes que celles définies également dans le présent rapport devront faire l'objet d'un autre repérage des MPCA au titre d'un contrat différent.

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites définies par le programme de travaux et/ou des objectifs définis lors de la commande et des locaux concernés décrits dans le présent rapport.

La société CDiM SAS ne pourra être tenue pour responsable des conséquences directes ou indirectes découlant de travaux issus de décisions ou interprétations erronés de ce présent rapport.



4. – Conditions de réalisation du repérage

4.1 Bilan de l'analyse documentaire

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	Non
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	Non
Éléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	Oui

Observations :

Néant

4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ

Date de la commande : 09/04/2024

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 15/05/2024

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Monsieur Chellal

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

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

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

4.4 Plan et procédures de prélèvements

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



5. – Résultats détaillés du repérage

5.1 Liste des matériaux et produits contenant de l'amiante



Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Quantification
Néant	-		




5.2 Liste des produits et matériaux, présentée par catégorie

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 analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités



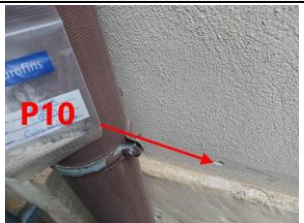
Sans objet

2 - Parois verticales extérieures et Façades

ZPSO n°001 : Partie à inspecter : Crépis extérieur Description : Mur extérieur : Crépis extérieur.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée vers TGBT	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO n°001 <u>Description</u> : Mur extérieur : Crépis extérieur <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Entrée vers TGBT	Matériau no001	

Rapport du :
21/06/2024



ZPSO n°005 : Partie à inspecter : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton.					
Niveau : Extérieur					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cour Sud	1	Identifiant : ZPSO n°005 Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Extérieur - Cour Sud	Materiau no007	
	2	Identifiant : ZPSO n°005 Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Extérieur - Cour Sud	Materiau no008	
Cour Nord	3	Identifiant : ZPSO n°005 Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Materiau no007, Materiau no008	Materiau no007; Materiau no008	Idem photo : Materiau no007; Materiau no008
Cour : Passage fourgon	4	Identifiant : ZPSO n°005 Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Materiau no007, Materiau no008	Materiau no007; Materiau no008	Idem photo : Materiau no007; Materiau no008
Cour Nord/Est	5	Identifiant : ZPSO n°005 Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Materiau no007, Materiau no008	Materiau no007; Materiau no008	Idem photo : Materiau no007; Materiau no008
Cour Sud/est	6	Identifiant : ZPSO n°005 Description : Mur extérieur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Materiau no007, Materiau no008	Materiau no007; Materiau no008	Idem photo : Materiau no007; Materiau no008
ZPSO n°006 : Partie à inspecter : Mur extérieur : Enduit extérieur Description : Mur extérieur : Enduit extérieur.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Espace sécurisé de ronde	1	Identifiant : ZPSO n°006 Description : Mur extérieur : Enduit extérieur Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Espace sécurisé de ronde	Materiau no010	

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE



RHONE
69500 BRON






SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59
Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004
Modèle de rapport version 22/07/2022

3 - Parois verticales intérieures

ZPSO n°002 : Partie à inspecter : Mur : Enduit plâtre peint Description : Mur : Enduit plâtre peint.					
Niveau : RDC, R+2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle courrier	1	<u>Identifiant</u> : ZPSO n°002 <u>Description</u> : Mur : Enduit plâtre peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Salle courrier	Materiau no002	
Local Informatique	2	<u>Identifiant</u> : ZPSO n°002 <u>Description</u> : Mur : Enduit plâtre peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui R+2 - Local Informatique	Materiau no025	

ZPSO n°003 : Partie à inspecter : Mur : Enduit peint sur béton Description : Mur : Enduit peint sur béton.					
Niveau : RDC, R+1, R+2, R+3					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Galerie Lassagne	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Galerie Lassagne	Materiau no003	
	2	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Galerie Lassagne	Materiau no005	
Circulation petit dépôt	3	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Circulation petit dépôt	Materiau no009	
Salle escorte	4	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Salle escorte	Materiau no006	
Salle de pas perdus	5	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui R+1 - Salle de pas perdus	Materiau no016	

Rapport du :
21/06/2024



Entrée salle Lamoignon	6	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Matériau no003, Matériau no005, Matériau no006, Matériau no009, Matériau no011, Matériau no012, Matériau no015, Matériau no016, Matériau no022, Matériau no024, Matériau no027, Matériau no029, Matériau no030, Matériau no031, Matériau no032, Matériau no033	Matériau no003; Matériau no005; Matériau no009; Matériau no006; Matériau no016; Matériau no011; Matériau no012; Matériau no015; Matériau no022; Matériau no024; Matériau no027; Matériau no029; Matériau no030; Matériau no031; Matériau no032; Matériau no033	Idem photo : Matériau no003; Matériau no005; Matériau no009; Matériau no006; Matériau no016; Matériau no011; Matériau no012; Matériau no015; Matériau no022; Matériau no024; Matériau no027; Matériau no029; Matériau no030; Matériau no031; Matériau no032; Matériau no033
Galerie Roubier	7	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui R+1 - Galerie Roubier	Matériau no011	
Circulation Attente détenu	8	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Matériau no003, Matériau no005, Matériau no006, Matériau no009, Matériau no011, Matériau no012, Matériau no015, Matériau no016, Matériau no022, Matériau no024, Matériau no027, Matériau no029, Matériau no030, Matériau no031, Matériau no032, Matériau no033	Matériau no003; Matériau no005; Matériau no009; Matériau no006; Matériau no016; Matériau no011; Matériau no012; Matériau no015; Matériau no022; Matériau no024; Matériau no027; Matériau no029; Matériau no030; Matériau no031; Matériau no032; Matériau no033	Idem photo : Matériau no003; Matériau no005; Matériau no009; Matériau no006; Matériau no016; Matériau no011; Matériau no012; Matériau no015; Matériau no022; Matériau no024; Matériau no027; Matériau no029; Matériau no030; Matériau no031; Matériau no032; Matériau no033
Cage d'escalier (E8)	9	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui R+1 - Cage d'escalier (E8)	Matériau no012	
Salle Domat	10	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui R+1 - Salle Domat	Matériau no015	
Circulation galerie jean marc theoleyre	11	<u>Identifiant</u> :ZPSO n°003 <u>Description</u> :Mur : Enduit peint sur béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre	Matériau no022	

	12	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre	Materiau no024	
Galerie michel de l'hospital	13	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+2 - Galerie michel de l'hospital	Materiau no027	
Cage d'escalier (E9)	14	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+2 - Cage d'escalier (E9)	Materiau no029	
Circulation Sud/Est	15	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+2 - Circulation Sud/Est	Materiau no030	
Cage d'escalier (E8)	16	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+3 - Cage d'escalier (E8)	Materiau no031	
Salle Info	17	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+3 - Salle Info	Materiau no032	

Rapport du :
21/06/2024



Cage d'escalier (E7)	18	Identifiant : ZPSO n°003 Description : Mur : Enduit peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+3 - Cage d'escalier (E7)	Materiau no033	
----------------------	----	--	-----------------------------------	----------------	--

ZPSO n°004 : Partie à inspecter : Mur (Doublage) : Enduit plâtre | Description : Mur (Doublage) : Enduit plâtre.

Niveau : RDC, R+1, R+2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle repas	1	Identifiant : ZPSO n°004 Description : Mur (Doublage) : Enduit plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Salle repas	Materiau no004	
Entrée salle Lamoignon	2	Identifiant : ZPSO n°004 Description : Mur (Doublage) : Enduit plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui R+1 - Entrée salle Lamoignon	Materiau no023	
Circulation sécurisée 2	3	Identifiant : ZPSO n°004 Description : Mur (Doublage) : Enduit plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui R+1 - Circulation sécurisée 2	Materiau no013	
Circuit sécurisé	4	Identifiant : ZPSO n°004 Description : Mur (Doublage) : Enduit plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui R+1 - Circuit sécurisé	Materiau no017	
Cage d'escalier (E20)	5	Identifiant : ZPSO n°004 Description : Mur (Doublage) : Enduit plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui R+2 - Cage d'escalier (E20)	Materiau no028	

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

ZPSO n°007 : Partie à inspecter : Mur : Papier peint et enduit plâtre Description : Mur : Papier peint et enduit plâtre.					
Niveau : R+1					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir des Assises	1	Identifiant : ZPSO n°007 Description : Mur : Papier peint et enduit plâtre Résultat : Absence d'amiante	Oui R+1 - Couloir des Assises	Materiau no014	
ZPSO n°008 : Partie à inspecter : Mur : Ragréage sur béton Description : Mur : Ragréage sur béton.					
Niveau : Sous-sol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation Asc 1	1	Identifiant : ZPSO n°008 Description : Mur : Ragréage sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-sol - Circulation Asc 1	Materiau no018	
ZPSO n°010 : Partie à inspecter : Mur : Enduit ciment sur béton Description : Mur : Enduit ciment sur béton.					
Niveau : Sous-sol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Scellé 1	1	Identifiant : ZPSO n°010 Description : Mur : Enduit ciment sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-sol - Scellé 1	Materiau no020	
Scellé 2	2	Identifiant : ZPSO n°010 Description : Mur : Enduit ciment sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-sol - Scellé 2	Materiau no021	
Scellé 3	3	Identifiant : ZPSO n°010 Description : Mur : Enduit ciment sur béton Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Materiau no020, Materiau no021	Materiau no020; Materiau no021	Idem photo : Materiau no020; Materiau no021

Rapport du :
21/06/2024



ZPSO n°011 : Partie à inspecter : Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton Description : Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton.					
Niveau : R+2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cage escalier (E12)	1	Identifiant : ZPSO n°011 Description : Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton Résultat : Absence d'amiante	Oui R+2 - Cage escalier (E12)	Materiau no026	
ZPSO n°012 : Partie à inspecter : Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint Description : Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint.					
Niveau : R+4					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Archives Sud	1	Identifiant : ZPSO n°012 Description : Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint Résultat : Absence d'amiante	Oui R+4 - Archives Sud	Materiau no034	
Circulation Nord/Est	2	Identifiant : ZPSO n°012 Description : Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint Résultat : Absence d'amiante	Oui R+4 - Circulation Nord/Est	Materiau no035	

4 - Plafonds et faux plafonds

ZPSO n°009 : Partie à inspecter : Plafond : Enduit projeté Description : Plafond : Enduit projeté.					
Niveau : Sous-sol					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Circulation Asc 1	1	Identifiant : ZPSO n°009 Description : Plafond : Enduit projeté Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-sol - Circulation Asc 1	Materiau no019	



5 - Planchers et planchers techniques

Sans objet

6 - Conduits et accessoires intérieurs

Sans objet

7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

Sans objet

8 - Équipements divers et accessoires

Sans objet

9 - Fondations et soubassements

Sans objet

10 - Aménagements, voiries et réseaux divers

Sans objet

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

Sans objet



6. – Signatures

Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **WE. CERT**
- **13 rue de Saintignon 57100 THIONVILLE (détail sur www.info-certif.fr)**

Fait à **FONTAINE**, le **21/06/2024**

Par : **Cyril AIBAR**

Cachet de l'entreprise



CDiM SAS
2 rue Colonel Chambonnet
69500 BRON
mail: cdim@cdim-expertises.fr
Tel: 04 82 54 01 10
RCS 504 357 203



ANNEXES

Au rapport de mission de repérage n° 2024-08498

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

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

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

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

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

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

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

Sommaire des annexes

7 Annexes

7.1 Schéma de repérage

7.2 Rapports d'essais

7.3 Grilles réglementaires d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante

7.4 Conséquences réglementaires et recommandations

7.5 Recommandations générales de sécurité

7.6 Documents annexés au présent rapport



7.1 - Annexe - Schéma de repérage

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Plan : Sous - Sol / Caméra

----- Sous-sol -----

Matériau no019
Plafond : Enduit projeté
Sous-sol - Circulation Asc 1

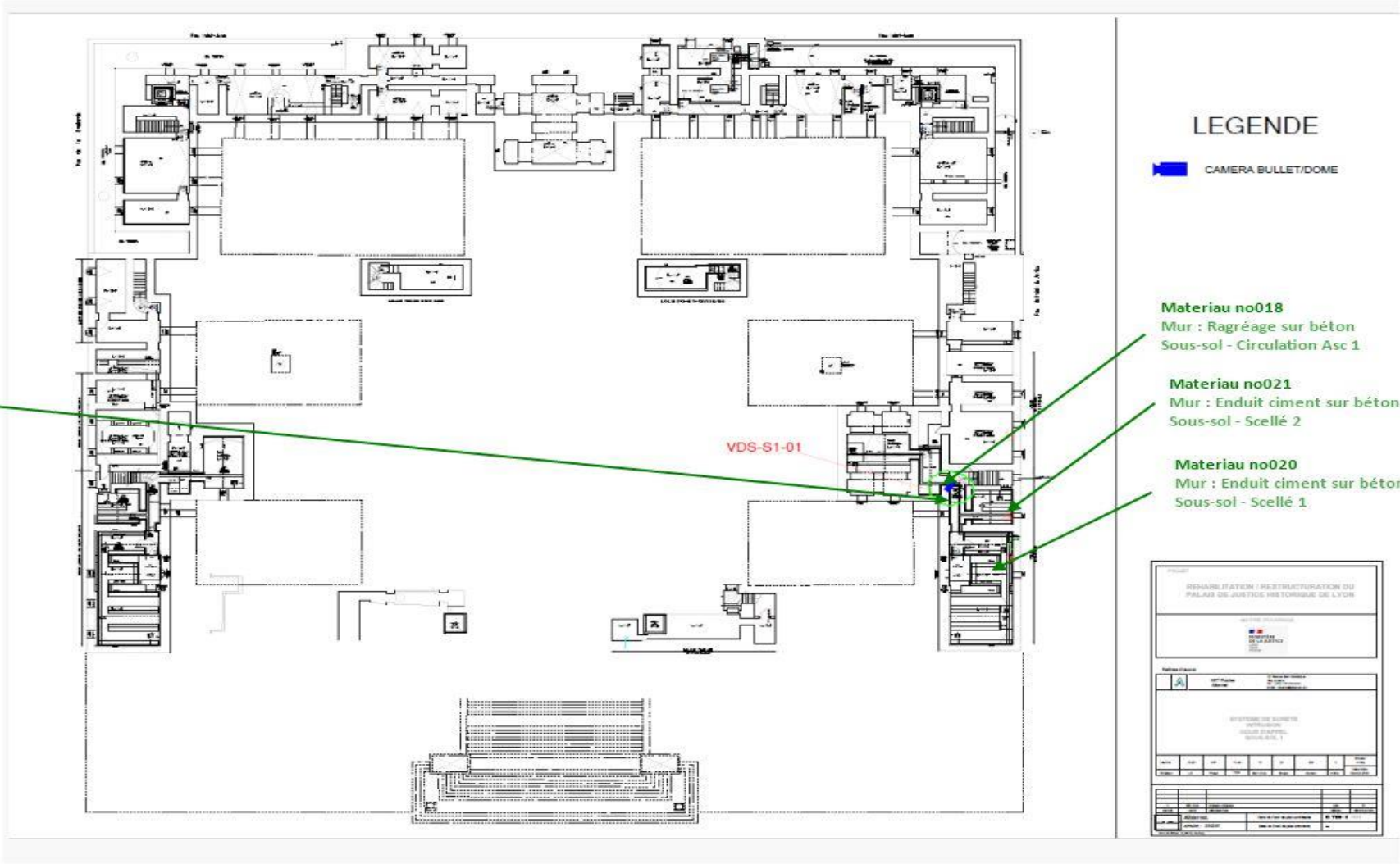


Planche (Croquis) de repérage
Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDiM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024

Plan : Cour d'appel / RDC

Planche (Croquis) de repérage Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024

----- RDC -----

Materiau no007
Mur extérieur : Enduit peint sur béton
Extérieur - Cour Sud

Materiau no006
Mur : Enduit peint sur béton
RDC - Salle escorte

-Sondage ZPSO n°003 - 3

Materiau no001
Mur extérieur : Crépis extérieur
RDC - Entrée vers TGBT

-Sondage ZPSO n°005 - 1

-Sondage ZPSO n°004 - 1

Materiau no005
Mur : Enduit peint sur béton
RDC - Galerie Lassagne

-Sondage ZPSO n°005 - 3

-Sondage ZPSO n°003 - 1

Materiau no004
Mur (Doublage) : Enduit plâtre
RDC - Salle repas

-Sondage ZPSO n°003 - 1

Modes de contrôle	
Entrée contrôlée Sortie libre	
Entrée / Sortie contrôlée	
Fermature à clé	

Type de prestation	
Accueil à cœur	
Accueil à compléter	
Accueil à réguler	

Zoning		
Zona pública		
Zona verde		
Zona urbana		
Corredor de transporte público		

-Sondage ZPSO n°003 - 2

-Sondage ZPSO n°005 - 2

-Sondage ZPSO n°003 - 1

Materiau no002
Mur : Enduit plâtre peint
RDC - Salle courrier

Materiau no003
Mur : Enduit peint sur béton
RDC - Galerie Lassagne



Plan : RDC / Caméra

----- RDC -----

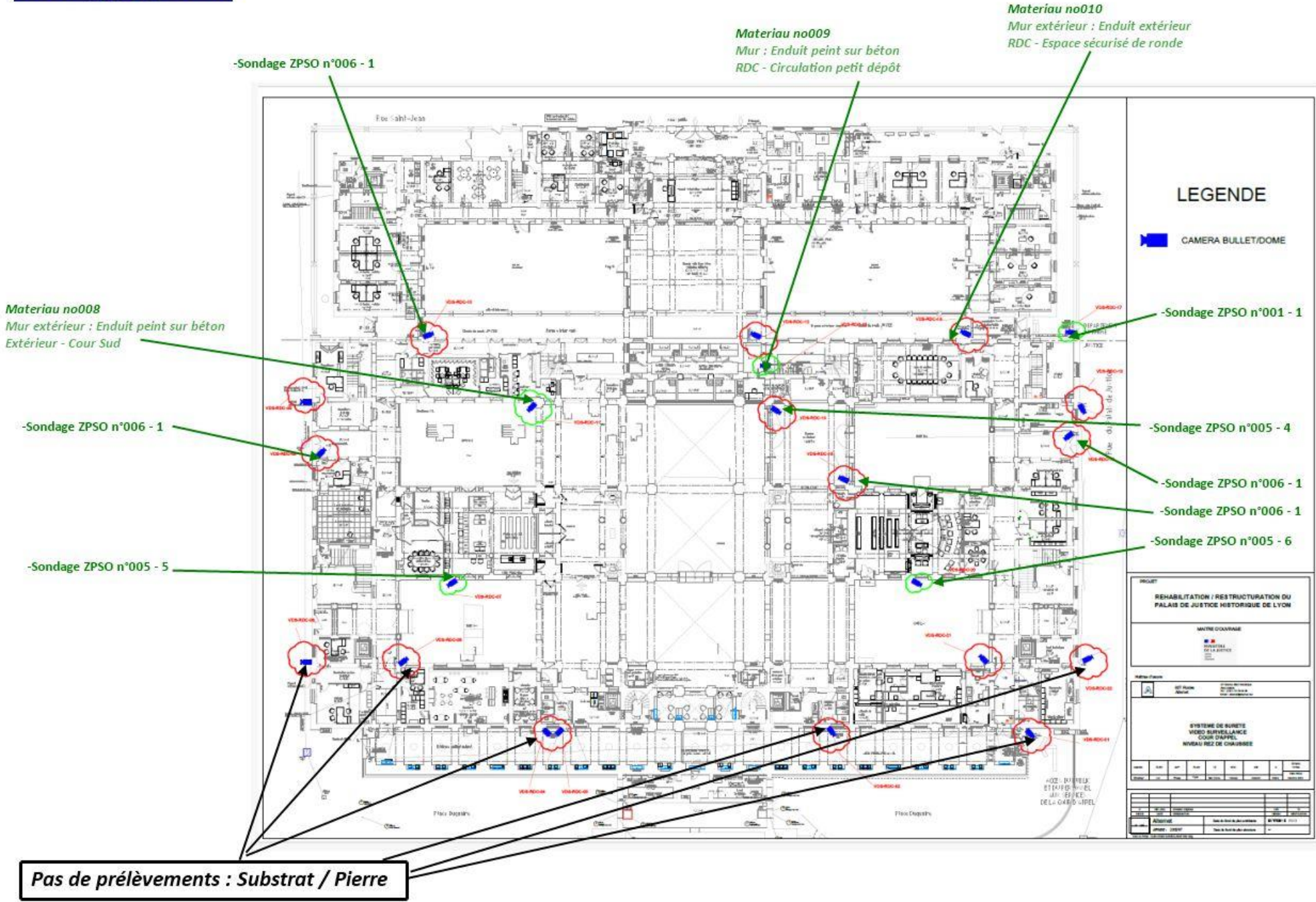


Planche (Croquis) de repérage
Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024

Plan : Cour d'appel / R+1

----- R+1 -----

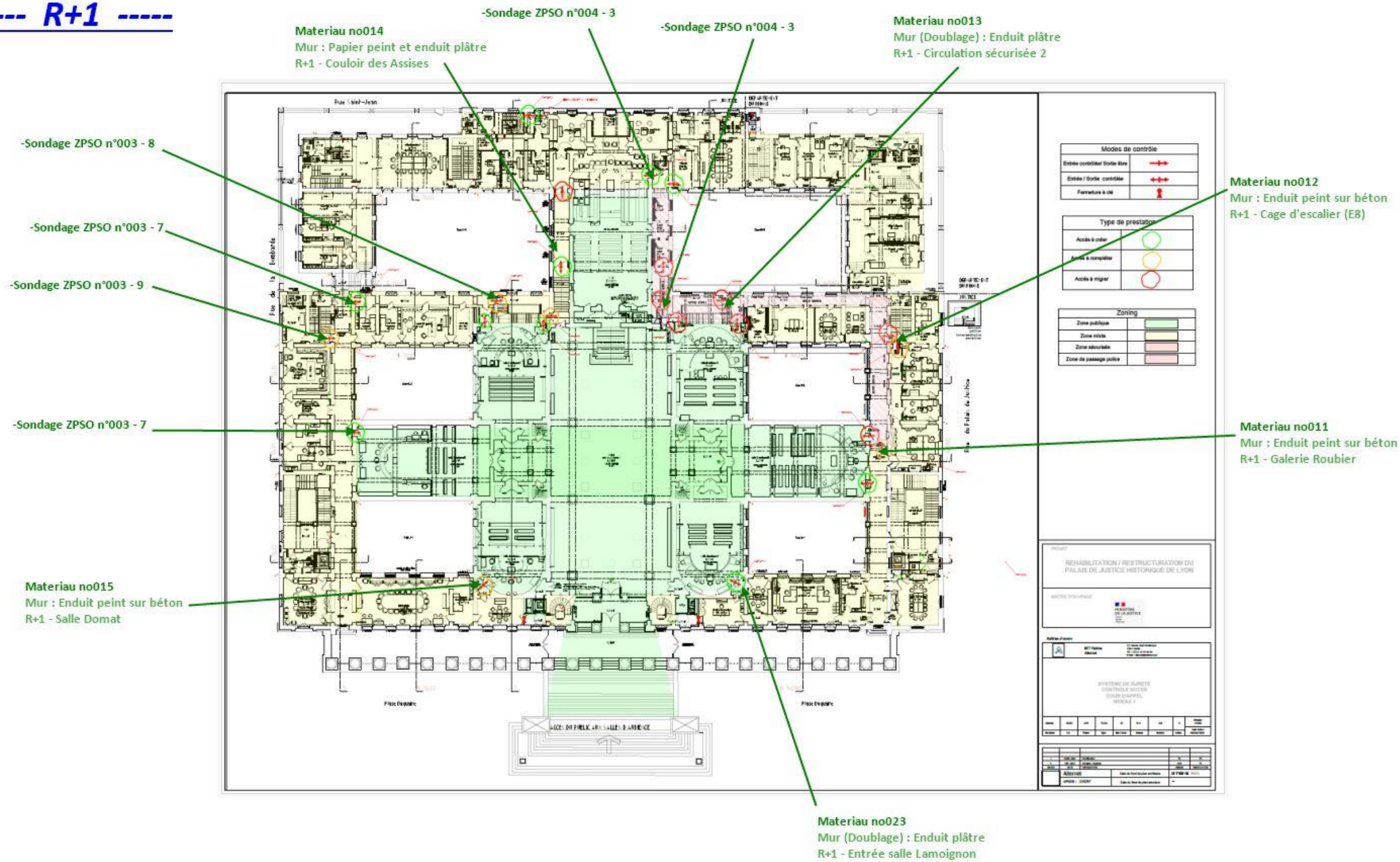


Planche (Croquis) de repérage Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024



Plan : R+1 / Caméra

----- R+1 -----

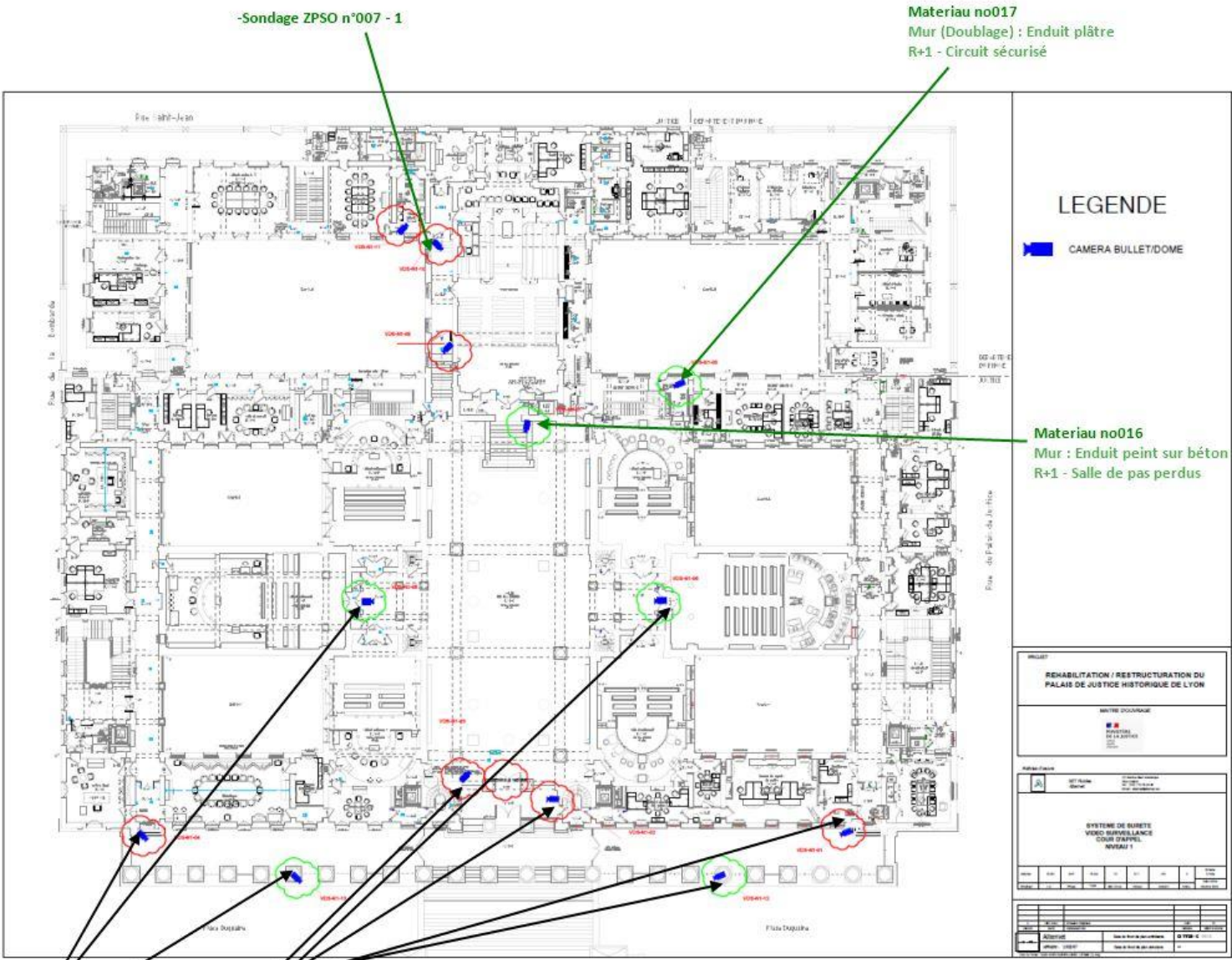


Planche (Croquis) de repérage
Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024



Plan : Cour d'appel / R+2

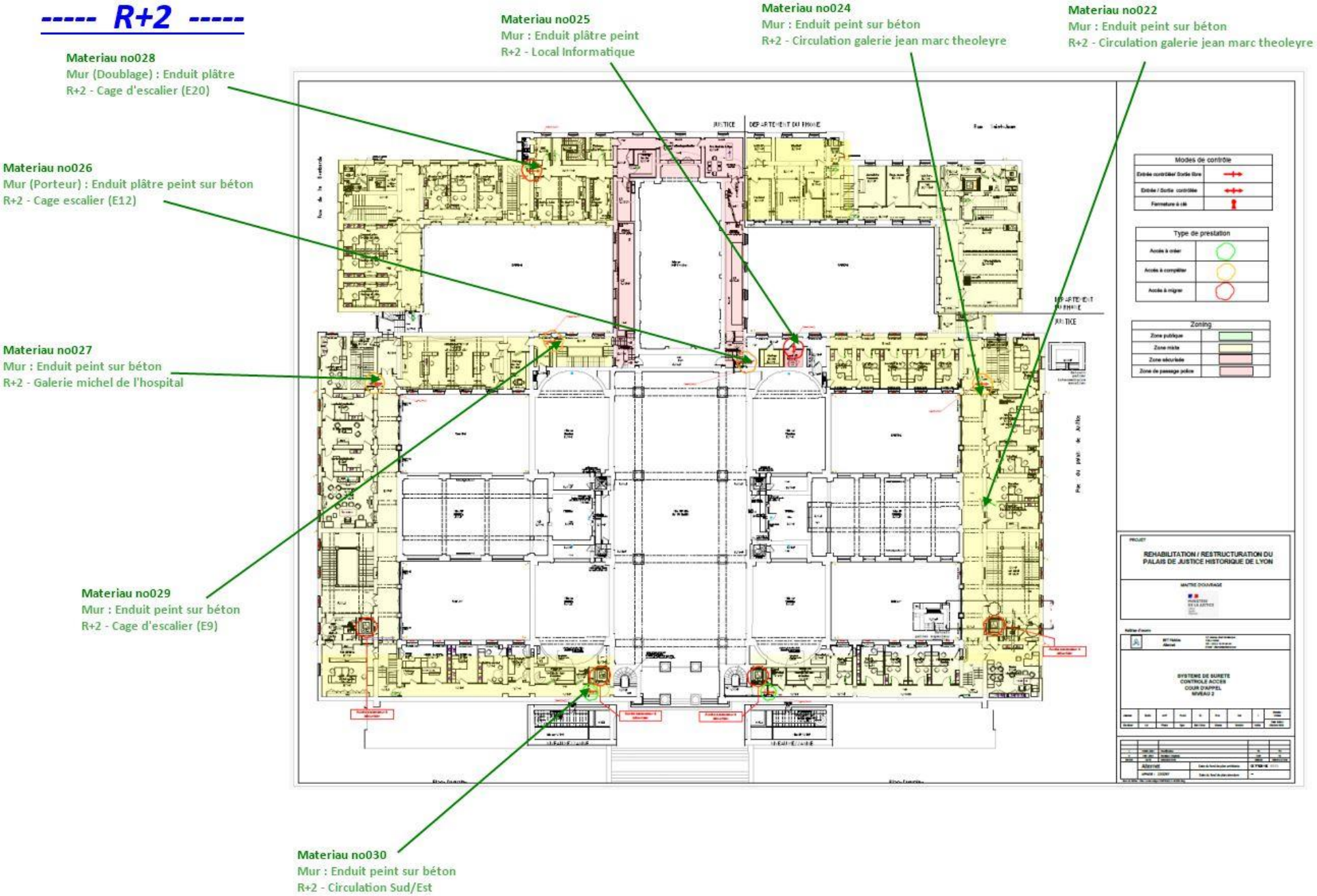


Planche (Croquis) de repérage
Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024



Plan : Cour d'appel / R+3

Planche (Croquis) de repérage Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

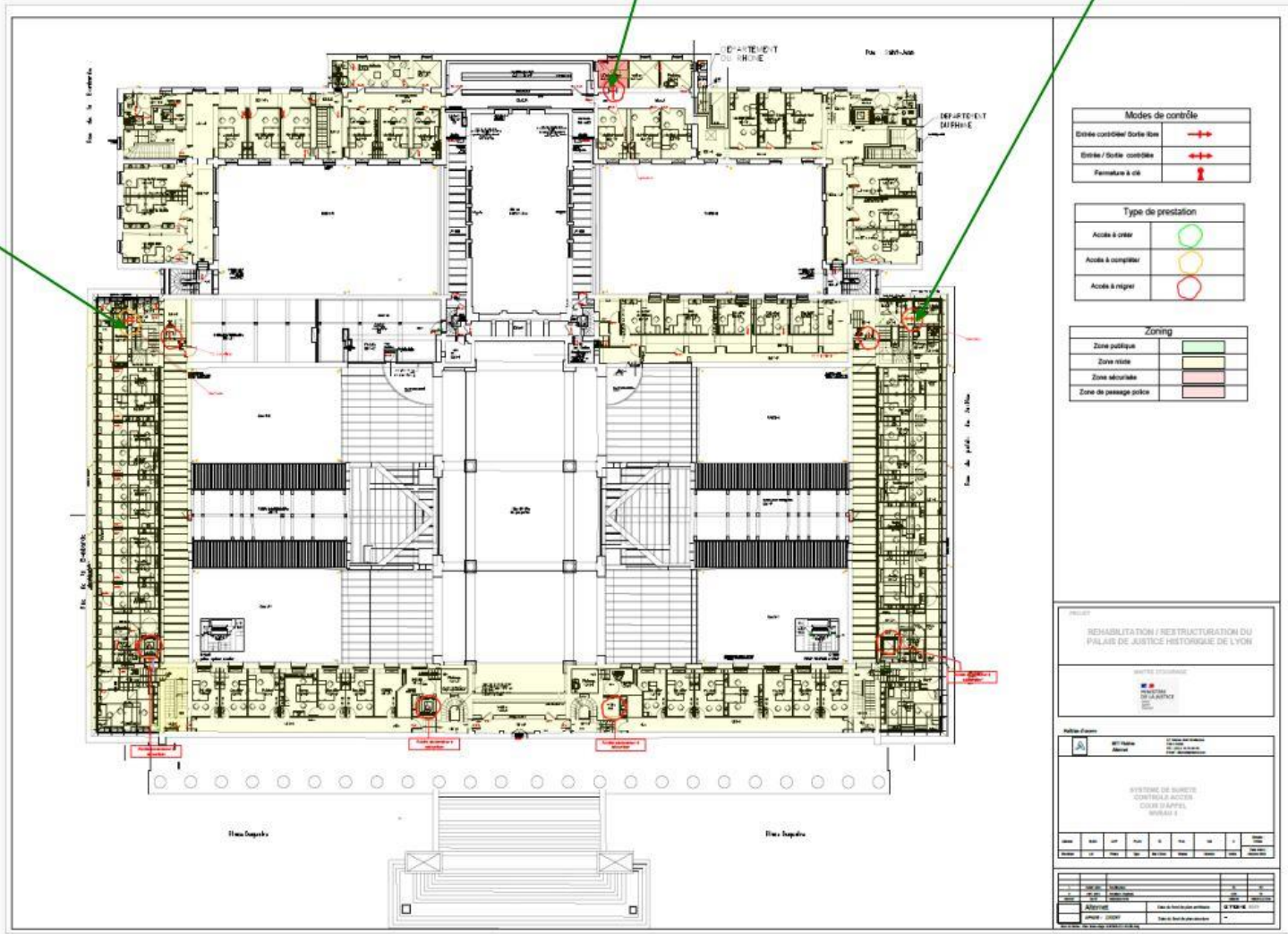
Date : 21/06/2024

----- R+3 -----

Materiau no033
Mur : Enduit peint sur béton
R+3 - Cage d'escalier (E7)

Materiau no032
Mur : Enduit peint sur béton
R+3 - Salle Info

Materiau no031
Mur : Enduit peint sur béton
R+3 - Cage d'escalier (E8)





Plan : Cour d'appel / R+4

----- R+4 -----

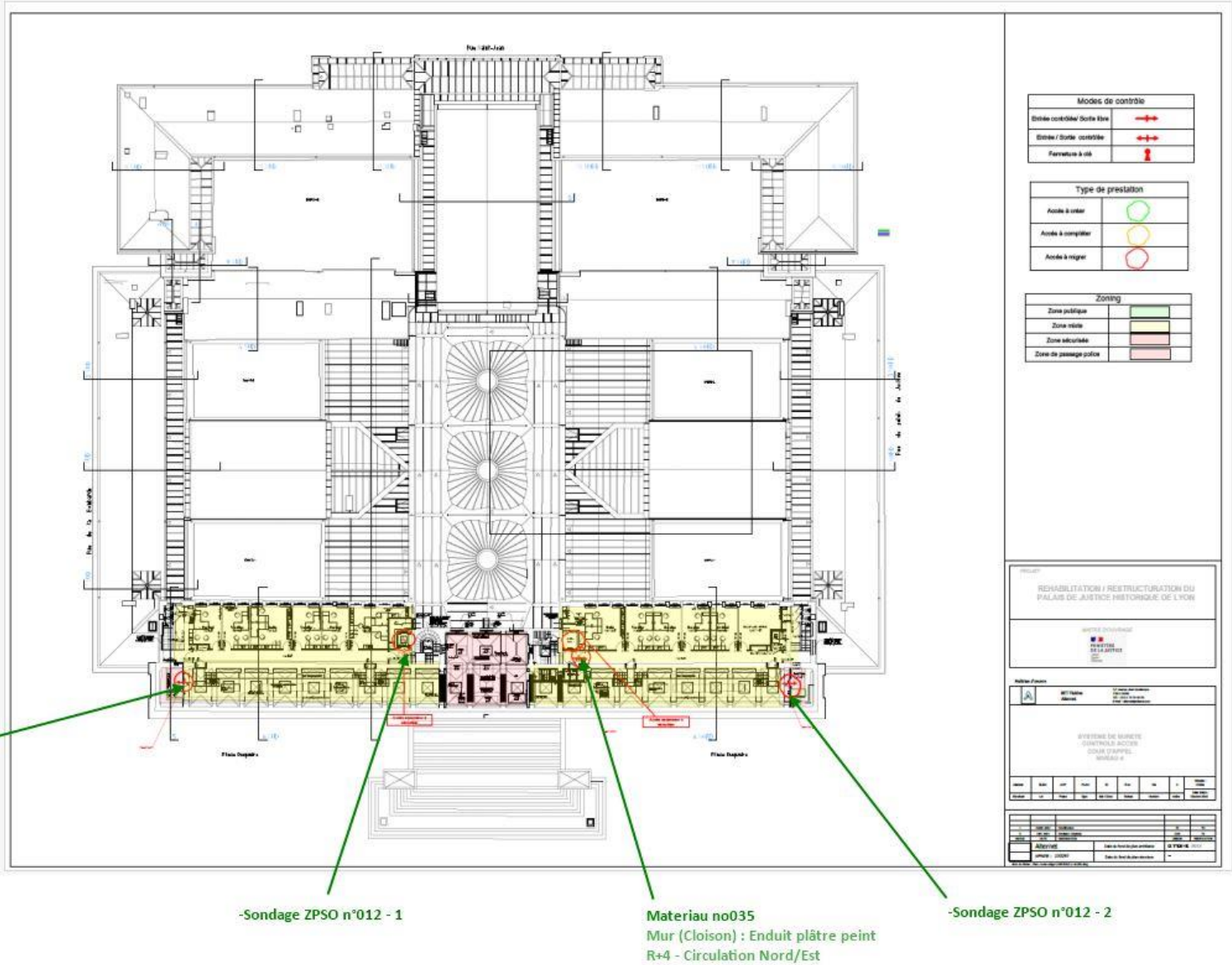


Planche (Croquis) de repérage
Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDIM SAS

Rédacteur : Cyril AIBAR

Adresse du bien :

Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice

69005 LYON 05 (France)




Informations relatives au rapport de repérage :

Réf. du rapport : 2024-08498

Date : 21/06/2024

7.2 - Annexe - Rapports d'essais

Identification des prélèvements :

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°001-Matériau no001	RDC - Entrée vers TGBT	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux	Crépis extérieur	Mur extérieur : Crépis extérieur Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur extérieur : Crépis extérieur Réf. laboratoire: IT112406-4501 Commentaires Laboratoire: [Met] Matériau gris en vrac hétérogène ([Met] Matériau gris en vrac hétérogène) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO n°002-Matériau no002	RDC - Salle courrier	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur : Enduit plâtre peint	Mur : Enduit plâtre peint Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle courrier, R+2 - Local Informatique Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit plâtre peint Réf. laboratoire: IT112406-4502 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO n°003-Matériau no003	RDC - Galerie Lassagne	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	Mur : Enduit peint sur béton Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7) Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton Réf. laboratoire: IT112406-4503 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°004-Matériau no004	RDC - Salle repas	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Doublage) : Enduit plâtre	<p>Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle repas, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Circulation sécurisée 2, R+1 - Circuit sécurisé, R+2 - Cage d'escalier (E20)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4504</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no005	RDC - Galerie Lassagne	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4505</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no006	RDC - Salle escorte	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4506</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable matériau gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°005-Matériau no007	Extérieur - Cour Sud	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux	Mur extérieur : Enduit peint sur béton	<p>Mur extérieur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: Extérieur - Cour Sud, Extérieur - Cour Nord, Extérieur - Cour : Passage fourgon, Extérieur - Cour Nord/Est, Extérieur - Cour Sud/est</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur extérieur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4507</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°005-Matériau no008	Extérieur - Cour Sud	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux	Mur extérieur : Enduit peint sur béton	<p>Mur extérieur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: Extérieur - Cour Sud, Extérieur - Cour Nord, Extérieur - Cour : Passage fourgon, Extérieur - Cour Nord/Est, Extérieur - Cour Sud/est</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur extérieur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4508</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no009	RDC - Circulation petit dépôt	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4509</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°006-Matériau no010	RDC - Espace sécurisé de ronde	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux	Mur extérieur : Enduit extérieur	<p>Mur extérieur : Enduit extérieur</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur extérieur : Enduit extérieur</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4510</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Enduit gris en vrac ([Met] Enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°003-Matériau no011	R+1 - Galerie Roubier	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4511</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no012	R+1 - Cage d'escalier (E8)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4512</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac non séparable peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°004-Matériau no013	R+1 - Circulation sécurisée 2	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Doublage) : Enduit plâtre	<p>Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle repas, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Circulation sécurisée 2, R+1 - Circuit sécurisé, R+2 - Cage d'escalier (E20)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4513</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable carton enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + carton + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°007-Matériau no014	R+1 - Couloir des Assises	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur : Papier peint et enduit plâtre	Mur : Papier peint et enduit plâtre Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Papier peint et enduit plâtre Réf. laboratoire: IT112406-4514 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO n°003-Matériau no015	R+1 - Salle Domat	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	Mur : Enduit peint sur béton Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7) Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton Réf. laboratoire: IT112406-4515 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable papier non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO n°003-Matériau no016	R+1 - Salle de pas perdus	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	Mur : Enduit peint sur béton Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7) Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton Réf. laboratoire: IT112406-4516 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°004-Matériau no017	R+1 - Circuit sécurisé	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Doublage) : Enduit plâtre	<p>Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle repas, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Circulation sécurisée 2, R+1 - Circuit sécurisé, R+2 - Cage d'escalier (E20)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4517</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable papier enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°008-Matériau no018	Sous-sol - Circulation Asc 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Ragréage sur béton	<p>Mur : Ragréage sur béton</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Ragréage sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4518</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Ragréage gris en vrac ([Met] Ragréage gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°009-Matériau no019	Sous-sol - Circulation Asc 1	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Plafond : Enduit projeté	<p>Plafond : Enduit projeté</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Plafond : Enduit projeté</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4519</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Enduit gris en vrac ([Met] Enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°010-Matériau no020	Sous-sol - Scellé 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit ciment sur béton	<p>Mur : Enduit ciment sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: Sous-sol - Scellé 1, Sous-sol - Scellé 2, Sous-sol - Scellé 3</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit ciment sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4520</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Enduit gris en vrac hétérogène ([Met] Enduit gris en vrac hétérogène)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°010-Matériau no021	Sous-sol - Scellé 2	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit ciment sur béton	<p>Mur : Enduit ciment sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: Sous-sol - Scellé 1, Sous-sol - Scellé 2, Sous-sol - Scellé 3</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit ciment sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4521</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Enduit gris en vrac ([Met] Enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°003-Matériau no022	R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4522</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°004-Matériau no023	R+1 - Entrée salle Lamoignon	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Doublage) : Enduit plâtre	<p>Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle repas, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Circulation sécurisée 2, R+1 - Circuit sécurisé, R+2 - Cage d'escalier (E20)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4523</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no024	R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4524</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit gris en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit gris en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°002-Matériau no025	R+2 - Local Informatique	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur : Enduit plâtre peint	<p>Mur : Enduit plâtre peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle courrier, R+2 - Local Informatique</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit plâtre peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4525</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable carton enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + carton + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°011-Matériau no026	R+2 - Cage escalier (E12)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton	<p>Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4526</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no027	R+2 - Galerie michel de l'hospital	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4527</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°004-Matériau no028	R+2 - Cage d'escalier (E20)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Doublage) : Enduit plâtre	<p>Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Salle repas, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Circulation sécurisée 2, R+1 - Circuit sécurisé, R+2 - Cage d'escalier (E20)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Doublage) : Enduit plâtre</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4528</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no029	R+2 - Cage d'escalier (E9)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4529</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no030	R+2 - Circulation Sud/Est	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4530</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°003-Matériau no031	R+3 - Cage d'escalier (E8)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4531</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°003-Matériau no032	R+3 - Salle Info	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4532</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Rapport du :
21/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO n°003-Matériau no033	R+3 - Cage d'escalier (E7)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur : Enduit peint sur béton	<p>Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Galerie Lassagne, RDC - Circulation petit dépôt, RDC - Salle escorte, R+1 - Salle de pas perdus, R+1 - Entrée salle Lamoignon, R+1 - Galerie Roubier, R+1 - Circulation Attente détenu, R+1 - Cage d'escalier (E8), R+1 - Salle Domat, R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre, R+2 - Galerie michel de l'hospital, R+2 - Cage d'escalier (E9), R+2 - Circulation Sud/Est, R+3 - Cage d'escalier (E8), R+3 - Salle Info, R+3 - Cage d'escalier (E7)</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Enduit peint sur béton</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4533</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit plâtreux blanc en vrac matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°012-Matériau no034	R+4 - Archives Sud	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint	<p>Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: R+4 - Archives Sud, R+4 - Circulation Nord/Est</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4534</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable carton enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + carton + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO n°012-Matériau no035	R+4 - Circulation Nord/Est	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint	<p>Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: R+4 - Archives Sud, R+4 - Circulation Nord/Est</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT112406-4535</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable carton enduit plâtreux blanc en vrac non séparable ([Met] Peinture non séparable + carton + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Dossier n°
2024-08498

Rapport du :
21/06/2024

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



Page 44 / 60

Copie des rapports d'essais :

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59
Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004
Modèle de rapport version 22/07/2022



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 IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(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 : CDiM - AGENCE DE BRON 2 Rue du Colonel Chambonnet 69500 Bron	Réf. Commande ITGA : IT1124-13824 Réf. Commande Client : 2024-08498_2024_06_1508_1047
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 07/06/2024

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 (guide HSG 248 - Appendice 2) : 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	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no001 - Mur extérieur : Crépis extérieur - RDC - Entrée vers TGBT		Réf échantillon ITGA : IT112406-4501 Description ITGA : Matériau gris en vrac hétérogène	
Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FBA (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no002 - Mur : Enduit plâtre peint - RDC - Salle courrier		Réf échantillon ITGA : IT112406-4502 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtré blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtré blanc en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 1/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE





RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4503	
Réf échantillon client : Matériau no003 - Mur : Enduit peint sur béton - RDC - Galerie Lassaragne		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4504	
Réf échantillon client : Matériau no004 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre - RDC - Salle repas		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4505	
Réf échantillon client : Matériau no005 - Mur : Enduit peint sur béton - RDC - Galerie Lassaragne		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4506	
Réf échantillon client : Matériau no006 - Mur : Enduit peint sur béton - RDC - Salle escorte		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4507	
Réf échantillon client : Matériau no007 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton - Extérieur - Cour Sud		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4508	
Réf échantillon client : Matériau no008 - Mur extérieur : Enduit peint sur béton - Extérieur - Cour Sud		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 2/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no009 - Mur : Enduit peint sur béton - RDC - Circulation petit dépôt		Réf échantillon ITGA : IT112406-4509 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ZAR (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no010 - Mur extérieur : Enduit extérieur - RDC - Espace sécurisée de rond		Réf échantillon ITGA : IT112406-4510 Description ITGA : Enduit gris en vrac	
Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FBA (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no011 - Mur : Enduit peint sur béton - R+1 - Galerie Roubier		Réf échantillon ITGA : IT112406-4511 Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste(s) : FBA / VGD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no012 - Mur : Enduit peint sur béton - R+1 - Cage d'escalier (E8)		Réf échantillon ITGA : IT112406-4512 Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac / Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac non séparable + Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no013 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre - R+1 - Circulation sécurisée 2		Réf échantillon ITGA : IT112406-4513 Description ITGA : Peinture / Carton / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Carton + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ZAR (3)

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 3/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

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

Rapport du :
21/06/2024



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4514	
Réf échantillon client : Matériau no014 - Mur : Papier peint et enduit plâtre - R+1 - Couloir des Assises		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4515	
Réf échantillon client : Matériau no015 - Mur : Enduit peint sur béton - R+1 - Salle Domat		Description ITGA : Peinture / Papier / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Papier non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : VGD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4516	
Réf échantillon client : Matériau no016 - Mur : Enduit peint sur béton - R+1 - Salle de pas perdus		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4517	
Réf échantillon client : Matériau no017 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre - R+1 - Grouit sécurise		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4518	
Réf échantillon client : Matériau no018 - Mur : Ragréage sur béton - Sous-sol - Circulation Asc 1		Description ITGA : Ragréage gris en vrac	
Ragréage gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France		Réf échantillon ITGA : IT112406-4519	
Réf échantillon client : Matériau no019 - Plafond : Enduit projeté - Sous-sol - Circulation Asc 1		Description ITGA : Enduit gris en vrac	
Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ZAR (3)

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 4/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59
Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004
Modèle de rapport version 22/07/2022



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no020 - Mur : Enduit ciment sur béton - Sous-sol - Scelle 1		Réf échantillon ITGA : IT112406-4520 Description ITGA : Enduit gris en vrac hétérogène	
Enduit gris en vrac hétérogène	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FBA (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no021 - Mur : Enduit ciment sur béton - Sous-sol - Scelle 2		Réf échantillon ITGA : IT112406-4521 Description ITGA : Enduit gris en vrac	
Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FBA (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no022 - Mur : Enduit peint sur béton - R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre		Réf échantillon ITGA : IT112406-4522 Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no023 - Mur (Double) : Enduit plâtre - R+1 - Entrée salle Lamoignon		Réf échantillon ITGA : IT112406-4523 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no024 - Mur : Enduit peint sur béton - R+2 - Circulation galerie jean marc theoleyre		Réf échantillon ITGA : IT112406-4524 Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit gris en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no025 - Mur : Enduit plâtre peint - R+2 - Local Informatique		Réf échantillon ITGA : IT112406-4525 Description ITGA : Peinture / Carton / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Carton + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 5/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no026 - Mur (Porteur) : Enduit plâtre peint sur béton - R+2 - Cage escalier (E12)		Réf échantillon ITGA : IT112406-4526 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Autres fibres inhalables distingues par M. (2) Analyste : ZAR (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no027 - Mur : Enduit peint sur béton - R+2 - Galerie michel de l'hospital		Réf échantillon ITGA : IT112406-4527 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no028 - Mur (Doublage) : Enduit plâtre - R+2 - Cage d'escalier (E20)		Réf échantillon ITGA : IT112406-4528 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QAD (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no029 - Mur : Enduit peint sur béton - R+2 - Cage d'escalier (E9)		Réf échantillon ITGA : IT112406-4529 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ZAR (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no030 - Mur : Enduit peint sur béton - R+2 - Circulation Sud Est		Réf échantillon ITGA : IT112406-4530 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ZAR (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no031 - Mur : Enduit peint sur béton - R+3 - Cage d'escalier (E8)		Réf échantillon ITGA : IT112406-4531 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : ZAR (3)

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 6/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59

Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004

Modèle de rapport version 22/07/2022



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-13824 EN DATE DU 10/06/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no032 - Mur : Enduit peint sur béton - R+3 - Salle Info		Réf échantillon ITGA : IT112406-4532 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no033 - Mur : Enduit peint sur béton - R+3 - Cage d'escalier (E7)		Réf échantillon ITGA : IT112406-4533 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AGQ (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no034 - Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint - R+4 - Archives Sud		Réf échantillon ITGA : IT112406-4534 Description ITGA : Peinture / Carton / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Carton + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FBA (3)
Réf dossier client : 2024-08498 - Cour d'Appel de Lyon, 1 Rue du Palais de Justice 69005 LYON 05 France Réf échantillon client : Matériau no035 - Mur (Cloison) : Enduit plâtre peint - R+4 - Circulation Nord/Est		Réf échantillon ITGA : IT112406-4535 Description ITGA : Peinture / Carton / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Carton + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 10/06/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FBA (3)

(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) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D : Diffraction électronique / A : Analyse EDX).
(3) 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.

Validé par : François CHAIX Analyste

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.

DTA 164-01 rev 17

Page 7/7

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

7.3 - Annexe - Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux ou produit qualifié de dégradés

Localisation	Identifiant + Description	Etat de conservation	Mesures d'ordre générales préconisées
Néant	-		

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

Aucune évaluation n'a été réalisée

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

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

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

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

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

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

Aucune évaluation n'a été réalisée

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

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

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

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

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

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

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

7.4 - Annexe - Conséquences réglementaires et recommandations

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Article R.1334-29-3 :

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

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

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



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

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

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

7.5 - Annexe - Recommandations générales de sécurité

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

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

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

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

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

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

Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés.

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

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

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

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

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

3. Recommandations générales de sécurité

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

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

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

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

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



4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

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

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

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

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses.

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

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie.

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

c. Filières d'élimination des déchets

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

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

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

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

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

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

e. Traçabilité

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

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

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

7.6 - Annexe - Autres documents

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

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



Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



Assurance et Banque

ATTESTATION

COURTIER

VD ASSOCIES

81 BOULEVARD PIERRE PREMIER
33110 LE BOUSCAT
Tél : 05 56 30 95 75
Fax : 08 97 50 56 06
Email : CONTACT@VDASSOCIES.FR
Portefeuille : 0201478984

SAS CDIM
122 AV DU VERCORS
38600 FONTAINE FR

Vos références :

Contrat n° 10272640004

Client n° 0641460620

AXA France IARD, atteste que :

**SAS CDIM
122 AV DU VERCORS
38600 FONTAINE**

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 10272640004 ayant pris effet le 01/04/2023
garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incombent en raison des
dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs survenus du fait de l'exercice des activités :

ACTIVITE DE HOLDING POUR LE GROUPE CDIM

**DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS OBLIGATOIRES, REALISES DANS LE CADRE DE
LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE IMMOBILIER ET/ OU AUTRES DIAGNOSTICS
ET MISSIONS REALISES EN DEHORS DU DOSSIER TECHNIQUE,
TELS QUE FIGURANT DANS LA LISTE LIMITATIVE CI-DESSOUS :**

AMIANTE :

**ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE
L'AMIANTE**

DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES

CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE)

CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE)

REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION Y COMPRIS SUR

TERRAINS ET ROCHES AMIANTIFERES

REPERAGE AMIANTE ET D'HAP (Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques) SUR SURFACE

BITUMEE ET ENROBES.

PLOMB :

CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP)

RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION

DIAGNOSTIC TERMITES/ INFORMATION SUR LA PRESENTE D'UN RISQUE DE MERULES /

ETAT PARASITAIRE (VRILLETES, LYCTUS, MERULE ET AUTRES).

1D055620230706

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/3

CDIM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

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



MESURES :

**MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS
ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223
DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA
COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS**

AUTRES :

**ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
ETAT DES RISQUES ET POLLUTION (ERP)
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (DPE), TOUS TYPES DE BATIMENTS.
DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES
AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES
ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE
ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE
DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA
CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION.
DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-
1 DU CODE DU TRAVAIL
DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR
L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE
MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS
IMMOBILIERS
DIAGNOSTIC POLLUTION DES SOLS ET RECHERCHE DE METAUX LOURDS
PRELEVEMENTS D'AIRS ET MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE (SOUS TRAITEES)
BUILDING INFORMATION MODELING : PRISE DE MESURES, RELEVES DE COTES ET
REALISATION DE PLANS SUR BATIMENTS EXISTANTS SANS INTERPRETATION DE
DONNEES NI PRECONISATION
GESTION POUR LE COMPTE DE TIERS DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE ET DES
DIAGNOSTICS OBLIGATOIRES AMIANTE ET PLOMB (EXTERNALISATION DES
DIAGNOSTICS VIA LA PLATEFORME EDT OU BAT IN BOX)**

**AUDIT ENERGETIQUE réalisé dans le cadre de la Loi Climat et Résilience n°2021-1104 du
22/08/2021 ;
A L'EXCLUSION DE TOUTES PRESTATIONS DE LOUAGE D'OUVRAGE OU DE MAITRISE
D'ŒUVRE RELEVANT DE L'OBLIGATION D'ASSURANCE DECENNALE.**

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

La présente attestation est valable pour la période du **01/07/2023** au **01/07/2024** sous réserve des possibilités
de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou
le contrat.

Fait à PARIS le 6 juillet 2023
Pour la société :

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/3

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

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



La garantie s'exerce à concurrence des montants des garanties figurant dans le tableau ci-dessous :

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après) Dont : <ul style="list-style-type: none"> • Dommages corporels • Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus • Dommages immatériels non consécutifs • Dommages aux biens confiés 	<p>9.000.000 € par année d'assurance</p> <p>9.000.000 € par année d'assurance</p> <p>1.200.000 € par année d'assurance</p> <p>100.000 € par année d'assurance</p> <p>150.000 € par sinistre</p>
Autres garanties :	
Faute inexcusable (dommages corporels) (Article 3.1 des conditions générales)	2.000.000 € par année d'assurance dont 1.000.000 € par sinistre
Tous dommages relevant d'une obligation d'assurance et RC Professionnelle	1.500.000 € par année d'assurance
Les risques environnementaux (Article 3.4 des conditions générales) : Atteinte à l'environnement accidentelle tous dommages confondus dont : Le préjudice écologique (y compris les frais de prévention) et responsabilité environnementale	<p>750.000 € par année d'assurance</p> <p>100.000 € par année d'assurance</p>
Défense (Article 4 des conditions générales)	Inclus dans la garantie mise en jeu
Recours (Article 4 des conditions générales)	20.000 € par litige

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

3/3

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



WE-CERT
CERTIFICAT DE COMPETENCES DIAGNOSTIQUEUR
IMMOBILIER

«Version 02»
REV 00

Décerné à : **AIBAR Cyril**

Sous le numéro : **C2020-SE10-014**

Domaine (S) concerné (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (SANS MENTION)	X
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (MENTION)	X
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	Du 15/09/2022 Au 06/01/2028
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	Du 15/09/2022 Au 17/11/2027
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	Du 15/09/2022 Au 06/01/2028
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (SANS MENTION)	Du 15/09/2022 Au 17/11/2027
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (MENTION)	Du 08/09/2023 Au 17/11/2027
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (METROPOLE)	X
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (DROM-COM)	X

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

* Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

Délivré à Thionville, le 08/09/2023
Par WE-CERT
Président

WE-CERT
Président

WE-CERT "Qualit'compétences" - 13 rue de Saintignon, 57 100 THIONVILLE
Tél : 03 72 52 02 45 - mail : admin@qualit-competences.com
SAS au capital de 7500 Euros - RCS de Thionville - Code APE / NAF, 7120B N°SIRET 88851995600021

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

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE