



Diagnostics Amiante vente, Amiante location, Amiante avant travaux et démolition, Constat des Risques d'Exposition au Plomb, Certificat de superficie, Diagnostic de Performance Energétique individuel / tertiaire / immeuble, Gaz, Electricité, Mérule, Etat des Risques et Pollutions

Résumé de l'expertise n° 35089

Cette page de synthèse ne peut être utilisée indépendamment du rapport d'expertise complet.



Désignation du ou des bâtiments

Localisation du ou des bâtiments :

Adresse :..... **CFA "LEMOULIN RABAUD"**

104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076



Commune :..... **87051 LIMOGES CEDEX**

Références cadastrales non communiquées

Désignation et situation du ou des lot(s) de copropriété :

BATIMENT B

Périmètre de repérage :.... **PREMIER ET SECOND NIVEAU DU BATIMENT B - TOITURE TERRASSE**

	Prestations	Conclusion
	Plomb Avant travaux	Absence de plomb
	Amiante	Dans le cadre de la mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Faugeras – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

Rapport de mission de repérage du plomb avant travaux


(Hors champ du code de la santé publique)

Numéro de dossier : 35089
Date du repérage : 16/06/2023

Adresse du bien immobilier	Donneur d'ordre / Propriétaire :
<p>Localisation du ou des bâtiments : Département :.....Haute-Vienne Adresse :.....CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 Commune :.....87051 LIMOGES CEDEX Références cadastrales non communiquées Désignation et situation du ou des lot(s) de copropriété : BATIMENT B Année de construction : < 1997</p>	<p>Donneur d'ordre : CMAR - NOUVELLE AQUITAINE CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 87051 LIMOGES CEDEX</p> <p>Propriétaire : CMAR - NOUVELLE AQUITAINE CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 87051 LIMOGES CEDEX</p>

Le Diagnostic suivant concerne			
X	Les parties privatives		Avant la vente
	Les parties occupées		Avant la mise en location
	Les parties communes d'un immeuble	X	Avant travaux <i>N.B. : Les travaux visés sont définis dans l'arrêté du 19 août 2011 relatif aux travaux en parties communes nécessitant l'établissement d'un CREP</i>
Nature des travaux :		Rénovation / Réhabilitation : OUI	Démolition : NON

Société réalisant le constat	
Nom et prénom de l'auteur du constat	MOLINA Stéphane
N° de certificat de certification	DTI / 2006 - 009 le 10/11/2021
Nom de l'organisme de certification	SOCOTEC Certification France
Organisme d'assurance professionnelle	NEXUS
N° de contrat d'assurance	425E834382809
Date de validité :	31/03/2024

Ce diagnostic plomb avant travaux a été rédigé par MOLINA Stéphane le 16/06/2023.	
---	---

Objectif de la mission :

L'objet de ce rapport est d'identifier les revêtements et matériaux contenant du plomb susceptibles d'être altérés au cours des travaux de rénovation/réhabilitation ou de démolition, définis préalablement à la mission. L'altération de ces matériaux peut présenter un risque d'exposition au plomb des intervenants et doit être évalué le plus en amont possible du début des travaux. Ce diagnostic n'est ni un Constat de Risque d'Exposition au Plomb ni un Diagnostic du Risque d'Intoxication au Plomb, qui relèvent des obligations prévues par le Code de la Santé Publique.

Périmètre des travaux :

Le donneur d'ordre remet au diagnostiqueur ces informations via un tableau synthétique dont le modèle est téléchargeable sur le site de la DIRECCTE Centre : Annexe 2 Tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre ainsi qu'une description détaillée des travaux, de leur localisation et si déjà définis le nom et adresse des entreprises intervenantes. Il est important de disposer d'informations précises pour définir la stratégie de mesures.

Appareil utilisé	
Nom du fabricant de l'appareil	FONDIS ELECTRONIC
Modèle de l'appareil / N° de série de l'appareil	FENX2 / 2-0231
Nature du radionucléide	1480 MBq de 109 Cd
Date du dernier chargement de la source	05/04/2018
Activité à cette date et durée de vie de la source	

Tableau de recensement des travaux :

Local / Structure	Nature des travaux	Entreprise Intervenante
Immeuble	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Démolition et construction de nouvelles cloisons ▪ Création d'un accès PMR au bâtiment ▪ Reprise du réseau d'assainissement et d'évacuation ▪ Reprise de évacuations des eaux pluviales des toitures terrasses ▪ Création éventuelle d'ouverture ▪ Création du contrôle d'accès. ▪ Réfection de l'ensemble des revêtements murs, sols et plafonds aux niveaux 1 et 2 ▪ Réfection totale du système électrique : branchement et éclairage. CFO/CFA ▪ Mise à jour du système de plomberie ▪ Mise en place d'un système de ventilation mécanique adapté à l'activité ▪ Mise en place d'un système de chauffage et d'une production d'eau chaude sanitaires avec un système à basse consommation énergétique et production de GES. ▪ Mise en place d'un système de sécurité incendie. ▪ Mise en place d'une signalétique (tableau d'affichage, signalétique des espaces, de circulation) ▪ Prêcâblage informatique avec sous-répartiteur ▪ Raccordement du site [il appartiendra au MOE de se rapprocher des concessionnaires d'énergie pour vérifier la meilleure solution de raccordement du site (nouveaux compteurs ou raccordement aux existants)] ▪ Reprise des volets roulants non isolants 	Non communiquée

1. Rappel des références réglementaires

- Principes généraux de prévention L4121-2 du code du travail,
- Prévention du risque d'exposition aux agents cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction R4412-59 et suivants,
- Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb,
- Norme NF X 46 031 avril 2008 relative à l'analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb.
- Norme NF X 46 035 juin 2021 relative à la recherche de plomb avant travaux dans les revêtements et matériaux et produits de construction.

2. Renseignements complémentaires concernant la mission

2.1 L'appareil à fluorescence X

Nom du fabricant de l'appareil	FONDIS ELECTRONIC	
Modèle de l'appareil	FENX2	
N° de série de l'appareil	2-0231	
Nature du radionucléide	1480 MBq de 109 Cd	
Date du dernier chargement de la source	05/04/2018	Activité à cette date et durée de vie :
Autorisation/Déclaration ASN (DGSNR)	N° T870265	Nom du titulaire/signataire CABEX
	Date d'autorisation/de déclaration 28/08/2014	Date de fin de validité (si applicable) 30/06/2024
Nom du titulaire de l'autorisation ASN (DGSNR)	CABEX	
Nom de la Personne Compétente en Radioprotection (PCR)	Julien VIRMONTOIS	

Étalon :

Vérification de la justesse de l'appareil	n° de mesure	Date de la vérification	Concentration (mg/cm ²)
Etalonnage entrée	1	16/06/2023	1 (+/- 0,1)
Etalonnage sortie	1711	16/06/2023	1 (+/- 0,1)

La vérification de la justesse de l'appareil consiste à réaliser une mesure de la concentration en plomb sur un étalon à une valeur proche du seuil.

En début et en fin de chaque constat et à chaque nouvelle mise sous tension de l'appareil une nouvelle vérification de la justesse de l'appareil est réalisée.

2.2 Le laboratoire d'analyse éventuel

Nom du laboratoire d'analyse	Il n'a pas été fait appel à un laboratoire d'analyse
Nom du contact	-
Coordonnées	-
Référence du rapport d'essai	-
Date d'envoi des prélèvements	-
Date de réception des résultats	-

Liste des locaux visités

Rez de chaussée Parties communes - Entrée,
 Rez de chaussée Parties communes - Palier,
 Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1,
 Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2,
 Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3,
 1er étage Parties communes - Palier,
 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1,
 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2,
 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3,
 Rez de chaussée LGT 2 - Entrée,
 Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie,
 Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1,
 Rez de chaussée LGT 2 - Séjour,
 Rez de chaussée LGT 2 - Placard,
 Rez de chaussée LGT 2 - Wc,
 Rez de chaussée LGT 2 - Déplacement,
 Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2,
 Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2,
 Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3,
 Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain,
 Rez de chaussée LGT 2 - Déplacement 2,
 Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2,
 Rez de chaussée LGT 2 - Pièce,
 Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1,
 Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3,
 Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2,
 1er étage LGT 3 - Entrée,
 1er étage LGT 3 - Chambre 1,
 1er étage LGT 3 - Déplacement,
 1er étage LGT 3 - Chambre 2,
 1er étage LGT 3 - Chambre 3,
 1er étage LGT 3 - Salle de bain,
 1er étage LGT 3 - Placard 1,
 1er étage LGT 3 - Chambre 4,
 1er étage LGT 3 - Wc,
 1er étage LGT 3 - Placard 2,
 1er étage LGT 3 - Séjour,
 1er étage LGT 3 - Cuisine,

1er étage LGT 3 - Buanderie,
 1er étage LGT 4 - Entrée,
 1er étage LGT 4 - Buanderie,
 1er étage LGT 4 - Cuisine,
 1er étage LGT 4 - Séjour,
 1er étage LGT 4 - Placard 1,
 1er étage LGT 4 - Wc,
 1er étage LGT 4 - Déplacement,
 1er étage LGT 4 - Chambre 1,
 1er étage LGT 4 - Placard 2,
 1er étage LGT 4 - Salle de bain,
 1er étage LGT 4 - Chambre 2,
 1er étage LGT 4 - Chambre 3,
 1er étage LGT 4 - Chambre 4,
 Rez de chaussée LGT 1 - Entrée,
 Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1,
 Rez de chaussée LGT 1 - Déplacement,
 Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2,
 Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3,
 Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau,
 Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1,
 Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4,
 Rez de chaussée LGT 1 - Wc,
 Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2,
 Rez de chaussée LGT 1 - Séjour,
 Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine,
 Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie,
 Sous-Sol - Déplacement 1,
 Sous-Sol - Déplacement 2,
 Sous-Sol - Cave 1,
 Sous-Sol - Cave 2,
 Sous-Sol - Débarras,
 Sous-Sol - Garage 1,
 Sous-Sol - Débarras 2,
 Sous-Sol - Garage 2,
 Sous-Sol - Débarras 3,
 Sous-Sol - Garage 3,
 Sous-Sol - Local 1,
 Sous-Sol - Local 2

Liste des locaux non visités ou non mesurés (avec justification)

Localisation	Parties du local	Raison
Sous-Sol - Local	Localisation non Visitée	Absence de clef

3. Méthodologie employée

L'identification des locaux, zones, revêtements, matériaux et des unités de diagnostic sont fonction de la nature et de la localisation des travaux effectués. Par ailleurs, pour les ensembles bâtis (plusieurs bâtiments construits à la même période) présentant des locaux similaires, un repérage par échantillonnage peut être envisagé. Le diagnostiqueur définit sous sa seule responsabilité le choix des locaux et unités de diagnostic qui doivent faire l'objet d'un repérage (fluorescence X et / ou prélèvement).

Seules les unités de diagnostic impactées par les travaux font l'objet d'une ou plusieurs mesures avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb.

3.1 Stratégie de mesurage

Contrairement au CREP, le nombre de mesures à réaliser est fonction du type d'unité de diagnostic (UD) et des travaux à effectuer. En effet, les limites prévues par la réglementation du CREP ne sont pas forcément adaptées à chaque situation (Nombre de mesures limité à 3, hauteur de la prise des mesures limitée à 3 mètres), puisque l'objectif n'est pas de repérer des zones potentiellement accessibles par les enfants, ni même de vérifier la conformité à une valeur-seuil. Par conséquent, le diagnostiqueur déterminera le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'UD et de la nature des

travaux.

Dans le cas où plusieurs mesures sont effectuées sur une unité de diagnostic, elles sont réalisées à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs et réparties de façon pertinentes (partie haute et basse d'un mur, ...).

Lorsque l'auteur du constat repère des revêtements dégradés et qu'il estime ne pas pouvoir conclure quant à la présence de plomb dans ces revêtements il peut effectuer un prélèvement qui sera analysé en laboratoire (idem réglementation du CREP).

3.2 Recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire

L'auteur du constat tel que défini à l'Article 4 de l'Arrêté du 19 août 2011 peut recourir à des prélèvements de revêtements qui sont analysés en laboratoire pour la recherche du plomb acido-soluble selon la norme NF X 46-031 «*Diagnostic plomb — Analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb*», dans le cas suivant :

- lorsque l'auteur du constat repère des revêtements dégradés et qu'il estime ne pas pouvoir conclure quant à la présence de plomb dans ces revêtements.

Le prélèvement est réalisé conformément aux préconisations de la norme NF X 46-030 «*Diagnostic Plomb — Protocole de réalisation du Constat de Risque d'Exposition au Plomb*» précitée sur une surface suffisante pour que le laboratoire dispose d'un échantillon permettant l'analyse dans de bonnes conditions (prélèvement de 0,5 g à 1 g).

L'ensemble des couches de peintures est prélevé en veillant à inclure la couche la plus profonde. L'auteur du constat évite le prélèvement du substrat ou tous corps étrangers qui risquent d'avoir pour effet de diluer la concentration en plomb de l'échantillon. Le prélèvement est réalisé avec les précautions nécessaires pour éviter la dissémination de poussières.

Quel que soit le résultat de l'analyse par fluorescence X, une mesure sera déclarée négative si la fraction acido-soluble mesurée en laboratoire est strictement inférieure à 1,5 mg/g

4. Présentation des résultats

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du constat divise chaque local en plusieurs zones, auxquelles il attribue une lettre (A, B, C ...) selon la convention décrite ci-dessous.

La convention d'écriture sur le croquis et dans le tableau des mesures est la suivante :

- la zone de l'accès au local est nommée «A» et est reportée sur le croquis. Les autres zones sont nommées «B», «C», «D», ... dans le sens des aiguilles d'une montre ;
- la zone «plafond» est indiquée en clair.

Les unités de diagnostic (UD) (par exemple : un mur d'un local, la plinthe du même mur, l'ouvrant d'un portant ou le dormant d'une fenêtre, ...) faisant l'objet d'une mesure sont classées dans le tableau des mesures selon le tableau suivant en fonction de la concentration en plomb et de la nature de la dégradation.

NOTE Une unité de diagnostic (UD) est un ou plusieurs éléments de construction ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.

5. Résultats des mesures

Rez de chaussée Parties communes - Entrée

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
2		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
3		Sol (mesure 2)			0			0	
4	A	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
5		Mur (partie haute)			0			0	
6		Mur (au centre)			0			0	
7	B	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
8		Mur (partie haute)			0			0	
9		Mur (au centre)			0			0	
10	C	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
11		Mur (partie haute)			0			0	
12		Mur (au centre)			0			0	
13	D	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
14		Mur (partie haute)			0			0	
15		Mur (au centre)			0			0	
16	E	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
17		Mur (partie haute)			0			0	
18		Mur (au centre)			0			0	
19	F	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	

20		Mur (partie haute)			0			0	
21		Mur (au centre)			0			0	
22		Plafond (mesure 1)	Béton	Peinture	0			0	
23		Plafond (mesure 2)			0			0	
24		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
25		Plinthes (mesure 2)			0			0	
26	A	Porte d'entrée intérieure (partie mobile)	Aluminium	Peinture	0			0	
27		Porte d'entrée intérieure (huisserie)			0			0	
28	A	Porte d'entrée extérieure (partie mobile)	Aluminium	Peinture	0			0	
29		Porte d'entrée extérieure (huisserie)			0			0	
30	E	Porte (partie mobile)	Bois et métal	Peinture	0			0	
31		Porte (huisserie)			0			0	
32	B	Escalier marches et contre-marches (mesure 1)	Granito et béton		0			0	
33		Escalier marches et contre-marches (mesure 2)			0			0	
34	B	Escalier balustre (mesure 1)	Métal	Peinture	0			0	
35		Escalier balustre (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 14

Rez de chaussée Parties communes - Palier

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
36		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
37		Sol (mesure 2)			0			0	
38	A	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
39		Mur (partie haute)			0			0	
40		Mur (au centre)			0			0	
41	B	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
42		Mur (partie haute)			0			0	
43		Mur (au centre)			0			0	
44	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
45		Mur (partie haute)			0			0	
46		Mur (au centre)			0			0	
47	D	Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
48		Mur (partie haute)			0			0	
49		Mur (au centre)			0			0	
50		Plafond (mesure 1)	Béton	Peinture	0			0	
51		Plafond (mesure 2)			0			0	
52		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
53		Plinthes (mesure 2)			0			0	
54	A	Fenêtre intérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
55		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
56	A	Fenêtre extérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
57		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
58	B	Porte 1 (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
59		Porte 1 (huisserie)			0			0	
60	D	Porte 2 (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
61		Porte 2 (huisserie)			0			0	
62	D	Escalier marches et contre-marches (mesure 1)	Granito et béton		0			0	
63		Escalier marches et contre-marches (mesure 2)			0			0	
64	B	Escalier balustre (mesure 1)	Métal	Peinture	0			0	
65		Escalier balustre (mesure 2)			0			0	
66	D	Escalier balustre (mesure 1)	Métal	Peinture	0			0	
67		Escalier balustre (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 14

Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
68		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
69		Sol (mesure 2)			0			0	
70	A	Mur (partie basse)	Plâtre		0			0	
71		Mur (partie haute)			0			0	
72		Mur (au centre)			0			0	
73	B	Mur (partie basse)	parpaings		0			0	

74		Mur (partie haute)			0			0	
75		Mur (au centre)			0			0	
76		Mur (partie basse)			0			0	
77	C	Mur (partie haute)	parpaings		0			0	
78		Mur (au centre)			0			0	
79		Mur (partie basse)			0			0	
80	D	Mur (partie haute)	Briques		0			0	
81		Mur (au centre)			0			0	
82		Plafond (mesure 1)	Béton		0			0	
83		Plafond (mesure 2)			0			0	
84	A	Porte (partie mobile)	Bois et métal	Peinture	0			0	
85		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
86		Sol (mesure 1)			0			0	
87		Sol (mesure 2)	Béton		0			0	
88		Mur (partie basse)			0			0	
89	A	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
90		Mur (au centre)			0			0	
91		Mur (partie basse)			0			0	
92	B	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
93		Mur (au centre)			0			0	
94		Mur (partie basse)			0			0	
95	C	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
96		Mur (au centre)			0			0	
97		Mur (partie basse)			0			0	
98	D	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
99		Mur (au centre)			0			0	
100		Plafond (mesure 1)	Béton et plâtre		0			0	
101		Plafond (mesure 2)			0			0	
102	A	Porte (partie mobile)	Bois et métal	Peinture	0			0	
103		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
104		Sol (mesure 1)	béton		0			0	
105		Sol (mesure 2)			0			0	
106		Mur (partie basse)			0			0	
107	A	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
108		Mur (au centre)			0			0	
109		Mur (partie basse)			0			0	
110	B	Mur (partie haute)	Briques		0			0	
111		Mur (au centre)			0			0	
112		Mur (partie basse)			0			0	
113	C	Mur (partie haute)	parpaings		0			0	
114		Mur (au centre)			0			0	
115		Mur (partie basse)			0			0	
116	D	Mur (partie haute)	parpaings		0			0	
117		Mur (au centre)			0			0	
118		Plafond (mesure 1)	Béton		0			0	
119		Plafond (mesure 2)			0			0	
120	A	Porte (partie mobile)	Bois et métal	Peinture	0			0	
121		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

1er étage Parties communes - Palier

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
122		Sol (mesure 1)	béton	Dalles plastiques	0			0	
123		Sol (mesure 2)			0			0	
124		Mur (partie basse)			0			0	
125	A	Mur (partie haute)	Béton	Peinture	0			0	
126		Mur (au centre)			0			0	
127		Mur (partie basse)			0			0	
128	B	Mur (partie haute)	Béton	Peinture	0			0	
129		Mur (au centre)			0			0	
130		Mur (partie basse)			0			0	
131	C	Mur (partie haute)	Plâtre	Peinture	0			0	
132		Mur (au centre)			0			0	
133		Mur (partie basse)			0			0	
134	D	Mur (partie haute)	Béton	Peinture	0			0	
135		Mur (au centre)			0			0	
136		Plafond (mesure 1)	Béton et plâtre	Peinture	0			0	
137		Plafond (mesure 2)			0			0	
138		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
139		Plinthes (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

1er étage Parties communes - Gaine tech. 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
140		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	

141		Sol (mesure 2)			0			0	
142	A	Mur (partie basse)	Plâtre		0			0	
143		Mur (partie haute)			0			0	
144		Mur (au centre)			0			0	
145	B	Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
146		Mur (partie haute)			0			0	
147		Mur (au centre)			0			0	
148	C	Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
149		Mur (partie haute)			0			0	
150		Mur (au centre)			0			0	
151	D	Mur (partie basse)	Briques		0			0	
152		Mur (partie haute)			0			0	
153		Mur (au centre)			0			0	
154	A	Plafond (mesure 1)	Béton		0			0	
155		Plafond (mesure 2)			0			0	
156		Porte (partie mobile)	Bois et métal	Peinture	0			0	
157		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

1er étage Parties communes - Gaine tech. 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
158	A	Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
159		Sol (mesure 2)			0			0	
160		Mur (partie basse)			0			0	
161	B	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
162		Mur (au centre)			0			0	
163		Mur (partie basse)			0			0	
164	C	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
165		Mur (au centre)			0			0	
166		Mur (partie basse)			0			0	
167	D	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
168		Mur (au centre)			0			0	
169		Mur (partie basse)			0			0	
170	A	Plafond (mesure 1)	Béton et plâtre		0			0	
171		Plafond (mesure 2)			0			0	
172		Porte (partie mobile)	Bois et métal	Peinture	0			0	
173		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

1er étage Parties communes - Gaine tech. 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
176	A	Sol (mesure 1)	béton		0			0	
177		Sol (mesure 2)			0			0	
178		Mur (partie basse)			0			0	
179	B	Mur (partie haute)	Plâtre		0			0	
180		Mur (au centre)			0			0	
181		Mur (partie basse)			0			0	
182	C	Mur (partie haute)	Briques		0			0	
183		Mur (au centre)			0			0	
184		Mur (partie basse)			0			0	
185	D	Mur (partie haute)	parpaings		0			0	
186		Mur (au centre)			0			0	
187		Mur (partie basse)			0			0	
188	A	Mur (partie haute)	parpaings		0			0	
189		Mur (au centre)			0			0	
190		Plafond (mesure 1)	Béton		0			0	
191	B	Plafond (mesure 2)			0			0	
192		Porte (partie mobile)		Bois et métal	0			0	
193		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

Rez de chaussée LGT 2 - Entrée

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
194	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
195		Sol (mesure 2)			0			0	
196		Mur (partie basse)			0			0	
197	B	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
198		Mur (au centre)			0			0	
199		Mur (partie basse)			0			0	
200	C	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
201		Mur (au centre)			0			0	
202		Mur (partie basse)			0			0	
203	D	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
204		Mur (au centre)			0			0	
205		Mur (partie basse)			0			0	
206	A	Plafond (mesure 1)	Plâtre	Polystyrène collé	0			0	
207		Plafond (mesure 2)			0			0	
208		Plinthes (mesure 1)			0			0	
209	B	Plinthes (mesure 2)	Bois	Peinture	0			0	
210		Porte (partie mobile)			0			0	
211		Porte (huisserie)			0			0	

213		Porte (huisserie)			0			0	
Nombre d'unités de diagnostic : 8									

Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
214	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
215		Sol (mesure 2)			0			0	
216		Mur (partie basse)			0			0	
217		Mur (partie haute)			0			0	
218		Mur (au centre)			0			0	
219	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
220		Mur (partie haute)			0			0	
221		Mur (au centre)			0			0	
222	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
223		Mur (partie haute)			0			0	
224		Mur (au centre)			0			0	
225	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
226		Mur (partie haute)			0			0	
227		Mur (au centre)			0			0	
228		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
229		Plafond (mesure 2)			0			0	
230		Plinthes (mesure 1)			0			0	
231	A	Plinthes (mesure 2)	Bois	Peinture	0			0	
232		Porte (partie mobile)			0			0	
233		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
234	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
235		Sol (mesure 2)			0			0	
236		Mur (partie basse)			0			0	
237		Mur (partie haute)			0			0	
238		Mur (au centre)			0			0	
239	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
240		Mur (partie haute)			0			0	
241		Mur (au centre)			0			0	
242	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
243		Mur (partie haute)			0			0	
244		Mur (au centre)			0			0	
245	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
246		Mur (partie haute)			0			0	
247		Mur (au centre)			0			0	
248		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
249		Plafond (mesure 2)			0			0	
250		Plinthes (mesure 1)			0			0	
251	C	Plinthes (mesure 2)	Bois	Peinture	0			0	
252		Fenêtre intérieure (partie mobile)			0			0	
253		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
254	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
255		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
256		Volet (partie basse)			0			0	
257	C	Volet (partie haute)	PVC		0			0	
258		Porte (partie mobile)			0			0	
259		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 2 - Séjour

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
260	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
261		Sol (mesure 2)			0			0	
262		Mur (partie basse)			0			0	
263		Mur (partie haute)			0			0	
264		Mur (au centre)			0			0	
265	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
266		Mur (partie haute)			0			0	
267		Mur (au centre)			0			0	
268	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
269		Mur (partie haute)			0			0	
270		Mur (au centre)			0			0	
271	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
272		Mur (partie haute)			0			0	
273		Mur (au centre)			0			0	
274	E	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
275		Mur (partie haute)			0			0	
276		Mur (au centre)			0			0	
277	F	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
278		Mur (partie haute)			0			0	
279		Mur (au centre)			0			0	
280		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Polystyrène collé	0			0	

281		Plafond (mesure 2)			0		0	
282	C	Fenêtre 1 intérieure (partie mobile)	PVC		0		0	
283		Fenêtre 1 intérieure (huisserie)			0		0	
284	C	Fenêtre 1 extérieure (partie mobile)	PVC		0		0	
285		Fenêtre 1 extérieure (huisserie)			0		0	
286	C	Volet 1 (partie basse)	PVC		0		0	
287		Volet 1 (partie haute)			0		0	
288	C	Garde corps (mesure 1)	Métal	Peinture	0		0	
289		Garde corps (mesure 2)			0		0	
290	C	Fenêtre 2 intérieure (partie mobile)	PVC		0		0	
291		Fenêtre 2 intérieure (huisserie)			0		0	
292	C	Fenêtre 2 extérieure (partie mobile)	PVC		0		0	
293		Fenêtre 2 extérieure (huisserie)			0		0	
294	C	Volet 2 (partie basse)	PVC		0		0	
295		Volet 2 (partie haute)			0		0	
296	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0		0	
297		Porte (huisserie)			0		0	

Nombre d'unités de diagnostic : 16

Rez de chaussée LGT 2 - Placard

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
298		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
299		Sol (mesure 2)			0			0	
300	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
301		Mur (partie haute)			0			0	
302		Mur (au centre)			0			0	
303	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
304		Mur (partie haute)			0			0	
305		Mur (au centre)			0			0	
306	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
307		Mur (partie haute)			0			0	
308		Mur (au centre)			0			0	
309	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
310		Mur (partie haute)			0			0	
311		Mur (au centre)			0			0	
312		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
313		Plafond (mesure 2)			0			0	
314		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
315		Plinthes (mesure 2)			0			0	
316	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
317		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Wc

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
318		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
319		Sol (mesure 2)			0			0	
320	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
321		Mur (partie haute)			0			0	
322		Mur (au centre)			0			0	
323	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
324		Mur (partie haute)			0			0	
325		Mur (au centre)			0			0	
326	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
327		Mur (partie haute)			0			0	
328		Mur (au centre)			0			0	
329	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
330		Mur (partie haute)			0			0	
331		Mur (au centre)			0			0	
332		Plafond (mesure 1)	dalles de faux-plafond		0			0	
333		Plafond (mesure 2)			0			0	
334		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
335		Plinthes (mesure 2)			0			0	
336	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
337		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
338		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
339		Sol (mesure 2)			0			0	
340	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
341		Mur (partie haute)			0			0	
342		Mur (au centre)			0			0	

343	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
344		Mur (partie haute)			0			0	
345		Mur (au centre)			0			0	
346	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
347		Mur (partie haute)			0			0	
348		Mur (au centre)			0			0	
349	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
350		Mur (partie haute)			0			0	
351		Mur (au centre)			0			0	
352	E	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
353		Mur (partie haute)			0			0	
354		Mur (au centre)			0			0	
355	F	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
356		Mur (partie haute)			0			0	
357		Mur (au centre)			0			0	
358	G	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
359		Mur (partie haute)			0			0	
360		Mur (au centre)			0			0	
361	H	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
362		Mur (partie haute)			0			0	
363		Mur (au centre)			0			0	
364		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
365		Plafond (mesure 2)			0			0	
366		Plinthes (mesure 1)			0			0	
367	A	Plinthes (mesure 2)	Bois	Peinture	0			0	
368		Porte (partie mobile)			0			0	
369		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 12

Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
370	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
371		Sol (mesure 2)			0			0	
372		Mur (partie basse)			0			0	
373	B	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
374		Mur (au centre)			0			0	
375		Mur (partie basse)			0			0	
376	C	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
377		Mur (au centre)			0			0	
378		Mur (partie basse)			0			0	
379	D	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
380		Mur (au centre)			0			0	
381		Mur (partie basse)			0			0	
382		Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
383		Mur (au centre)			0			0	
384		Plafond (mesure 1)			0			0	
385		Plafond (mesure 2)	Bois	Peinture	0			0	
386		Plinthes (mesure 1)			0			0	
387		Plinthes (mesure 2)			0			0	
388	D	Fenêtre intérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
389		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
390		Fenêtre extérieure (partie mobile)			0			0	
391	D	Fenêtre extérieure (huisserie)	PVC		0			0	
392		Volet (partie basse)			0			0	
393		Volet (partie haute)			0			0	
394	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
395		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
396	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
397		Sol (mesure 2)			0			0	
398		Mur (partie basse)			0			0	
399	B	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
400		Mur (au centre)			0			0	
401		Mur (partie basse)			0			0	
402	C	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
403		Mur (au centre)			0			0	
404		Mur (partie basse)			0			0	
405	D	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
406		Mur (au centre)			0			0	
407		Mur (partie basse)			0			0	
408		Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
409		Mur (au centre)			0			0	
410		Plafond (mesure 1)			0			0	
411		Plafond (mesure 2)	bois	Peinture	0			0	
412		Plinthes (mesure 1)			0			0	
413		Plinthes (mesure 2)			0			0	
414	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
415		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
416	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
417		Sol (mesure 2)			0			0	
418		Mur (partie basse)			0			0	
419		Mur (partie haute)			0			0	
420		Mur (au centre)			0			0	
421	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
422		Mur (partie haute)			0			0	
423		Mur (au centre)			0			0	
424	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
425		Mur (partie haute)			0			0	
426		Mur (au centre)			0			0	
427	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
428		Mur (partie haute)			0			0	
429		Mur (au centre)			0			0	
430	A	Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
431		Plafond (mesure 2)			0			0	
432		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
433		Plinthes (mesure 2)			0			0	
434		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
435		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
436	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
437		Sol (mesure 2)			0			0	
438		Mur 1 (mesure 1)			0			0	
439		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
440		Mur 2 (mesure 1)			0			0	
441	B	Mur 2 (mesure 2)	plâtre	Peinture	0			0	
442	C	Mur 3 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
443		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
444		Mur 4 (mesure 1)			0			0	
445	D	Mur 4 (mesure 2)	plâtre	Peinture	0			0	
446		Mur 5 (mesure 1)			0			0	
447		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
448	B	Mur 6 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
449		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
450		Mur 7 (mesure 1)			0			0	
451	C	Mur 7 (mesure 2)	Plâtre	Faïence	0			0	
452	A	Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
453		Plafond (mesure 2)			0			0	
454		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
455		Plinthes (mesure 2)			0			0	
456		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
457		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
458	A	Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
459		Sol (mesure 2)			0			0	
460		Mur (partie basse)			0			0	
461		Mur (partie haute)			0			0	
462		Mur (au centre)			0			0	
463	B	Mur (partie basse)	plâtre	Papier peint	0			0	
464		Mur (partie haute)			0			0	
465		Mur (au centre)			0			0	
466	C	Mur (partie basse)	plâtre	Papier peint	0			0	
467		Mur (partie haute)			0			0	
468		Mur (au centre)			0			0	
469	D	Mur (partie basse)	plâtre	Papier peint	0			0	
470		Mur (partie haute)			0			0	
471		Mur (au centre)			0			0	
472	A	Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
473		Plafond (mesure 2)			0			0	
474		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
475		Plinthes (mesure 2)			0			0	
476		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
477		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
478	A	Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
479		Sol (mesure 2)			0			0	
480		Mur (partie basse)			0			0	
481		Mur (partie haute)			0			0	
482		Mur (au centre)			0			0	

483	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
484		Mur (partie haute)			0			0	
485		Mur (au centre)			0			0	
486	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
487		Mur (partie haute)			0			0	
488		Mur (au centre)			0			0	
489	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
490		Mur (partie haute)			0			0	
491		Mur (au centre)			0			0	
492		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
493		Plafond (mesure 2)			0			0	
494		Plinthes (mesure 1)			0			0	
495	A	Plinthes (mesure 2)	bois	Peinture	0			0	
496		Porte (partie mobile)			0			0	
497		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 2 - Pièce

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
498		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
499		Sol (mesure 2)			0			0	
500		Mur (partie basse)			0			0	
501	A	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
502		Mur (au centre)			0			0	
503		Mur (partie basse)			0			0	
504	B	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
505		Mur (au centre)			0			0	
506		Mur (partie basse)			0			0	
507	C	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
508		Mur (au centre)			0			0	
509		Mur (partie basse)			0			0	
510	D	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
511		Mur (au centre)			0			0	
512		Mur (partie basse)			0			0	
513	E	Mur (partie haute)	plâtre	Papier peint	0			0	
514		Mur (au centre)			0			0	
515		Plafond (mesure 1)			0			0	
516		Plafond (mesure 2)	plâtre	Peinture	0			0	
517		Plinthes (mesure 1)			0			0	
518		Plinthes (mesure 2)			0			0	
519	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
520		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 9

Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
521		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
522		Sol (mesure 2)			0			0	
523		Mur 1 (mesure 1)			0			0	
524	A	Mur 1 (mesure 2)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
525	B	Mur 2 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
526		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
527	C	Mur 3 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
528		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
529	D	Mur 4 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
530		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
531	E	Mur 5 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
532		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
533		Plafond (mesure 1)			0			0	
534		Plafond (mesure 2)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
535		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
536		Plinthes (mesure 2)			0			0	
537		Fenêtre 1 intérieure (partie mobile)			0			0	
538	B	Fenêtre 1 intérieure (huisserie)	PVC		0			0	
539	B	Fenêtre 1 extérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
540		Fenêtre 1 extérieure (huisserie)			0			0	
541	C	Fenêtre 2 intérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
542		Fenêtre 2 intérieure (huisserie)			0			0	
543	C	Fenêtre 2 extérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
544		Fenêtre 2 extérieure (huisserie)			0			0	
545	B	Volet 1 (partie basse)	PVC		0			0	
546		Volet 1 (partie haute)			0			0	
547	C	Volet 2 (partie basse)	PVC		0			0	
548		Volet 2 (partie haute)			0			0	
549	A	Mur 6 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
550		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
551	C	Mur 7 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	

552		Mur 7 (mesure 2)			0		0	
553	E	Mur 8 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0		0	
554		Mur 8 (mesure 2)			0		0	
555	D	Escalier balustre (mesure 1)	Métal	Peinture	0		0	
556		Escalier balustre (mesure 2)			0		0	

Nombre d'unités de diagnostic : 18

Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
557		Sol (mesure 1)	Parquet flottant		0			0	
558		Sol (mesure 2)			0			0	
559	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
560		Mur (partie haute)			0			0	
561		Mur (au centre)			0			0	
562	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
563		Mur (partie haute)			0			0	
564		Mur (au centre)			0			0	
565	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
566		Mur (partie haute)			0			0	
567		Mur (au centre)			0			0	
568	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
569		Mur (partie haute)			0			0	
570		Mur (au centre)			0			0	
571		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
572		Plafond (mesure 2)			0			0	
573		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
574		Plinthes (mesure 2)			0			0	
575	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
576		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
577	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
578		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
579	C	Volet (partie basse)	PVC		0			0	
580		Volet (partie haute)			0			0	
581	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
582		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
583		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
584		Sol (mesure 2)			0			0	
585	A	Mur 1 (mesure 1)	plâtre	Papier peint	0			0	
586		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
587	B	Mur 2 (mesure 1)	plâtre	Papier peint	0			0	
588		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
589	C	Mur 3 (mesure 1)	plâtre	Papier peint	0			0	
590		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
591	D	Mur 4 (mesure 1)	plâtre	Papier peint	0			0	
592		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
593	B	Mur 5 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
594		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
595		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
596		Plafond (mesure 2)			0			0	
597		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
598		Plinthes (mesure 2)			0			0	
599	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
600		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
601	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
602		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
603	C	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
604		Volet (partie haute)			0			0	
605	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
606		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 12

1er étage LGT 3 - Entrée

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
607		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
608		Sol (mesure 2)			0			0	
609	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
610		Mur (partie haute)			0			0	
611		Mur (au centre)			0			0	
612	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
613		Mur (partie haute)			0			0	

614		Mur (au centre)			0			0	
615	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
616		Mur (partie haute)			0			0	
617		Mur (au centre)			0			0	
618	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Papier peint	0			0	
619		Mur (partie haute)			0			0	
620		Mur (au centre)			0			0	
621		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Polystyrène collé	0			0	
622		Plafond (mesure 2)			0			0	
623		Plinthes (mesure 1)	Carrelage		0			0	
624		Plinthes (mesure 2)			0			0	
625	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
626		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 3 - Chambre 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
627	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
628		Sol (mesure 2)			0			0	
629		Mur (partie basse)			0			0	
630		Mur (partie haute)			0			0	
631		Mur (au centre)			0			0	
632	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
633		Mur (partie haute)			0			0	
634		Mur (au centre)			0			0	
635	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
636		Mur (partie haute)			0			0	
637		Mur (au centre)			0			0	
638	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
639		Mur (partie haute)			0			0	
640		Mur (au centre)			0			0	
641		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
642		Plafond (mesure 2)			0			0	
643		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
644		Plinthes (mesure 2)			0			0	
645	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
646		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
647	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
648		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
649	C	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
650		Volet (partie haute)			0			0	
651	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
652		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 3 - Dégagement

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
653	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
654		Sol (mesure 2)			0			0	
655		Mur (partie basse)			0			0	
656		Mur (partie haute)			0			0	
657		Mur (au centre)			0			0	
658	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
659		Mur (partie haute)			0			0	
660		Mur (au centre)			0			0	
661	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
662		Mur (partie haute)			0			0	
663		Mur (au centre)			0			0	
664	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
665		Mur (partie haute)			0			0	
666		Mur (au centre)			0			0	
667	E	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
668		Mur (partie haute)			0			0	
669		Mur (au centre)			0			0	
670	F	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
671		Mur (partie haute)			0			0	
672		Mur (au centre)			0			0	
673	G	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
674		Mur (partie haute)			0			0	
675		Mur (au centre)			0			0	
676	H	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
677		Mur (partie haute)			0			0	
678		Mur (au centre)			0			0	
679		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
680		Plafond (mesure 2)			0			0	
681	A	Plinthes (mesure 1)	Carrelage		0			0	
682		Plinthes (mesure 2)			0			0	
683		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
684		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 12

1er étage LGT 3 - Chambre 2

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Faugeras – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

15/36Rapport du :
13/07/2023

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
685		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
686		Sol (mesure 2)			0			0	
687		Mur (partie basse)			0			0	
688	A	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
689		Mur (au centre)			0			0	
690		Mur (partie basse)			0			0	
691	B	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
692		Mur (au centre)			0			0	
693		Mur (partie basse)			0			0	
694	C	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
695		Mur (au centre)			0			0	
696		Mur (partie basse)			0			0	
697	D	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
698		Mur (au centre)			0			0	
699		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
700		Plafond (mesure 2)			0			0	
701		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
702		Plinthes (mesure 2)			0			0	
703		Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
704	C	Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
705		Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
706	C	Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
707		Volet (partie basse)	pvc		0			0	
708		Volet (partie haute)			0			0	
709		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
710	A	Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 3 - Chambre 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
711		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
712		Sol (mesure 2)			0			0	
713		Mur (partie basse)			0			0	
714	A	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
715		Mur (au centre)			0			0	
716		Mur (partie basse)			0			0	
717	B	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
718		Mur (au centre)			0			0	
719		Mur (partie basse)			0			0	
720	C	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
721		Mur (au centre)			0			0	
722		Mur (partie basse)			0			0	
723	D	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
724		Mur (au centre)			0			0	
725		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
726		Plafond (mesure 2)			0			0	
727		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
728		Plinthes (mesure 2)			0			0	
729		Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
730	D	Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
731		Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
732	D	Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
733		Volet (partie basse)	pvc		0			0	
734		Volet (partie haute)			0			0	
735		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
736	A	Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 3 - Salle de bain

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
737		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
738		Sol (mesure 2)			0			0	
739	A	Mur 1 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
740		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
741		Mur 2 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
742	B	Mur 2 (mesure 2)			0			0	
743		Mur 3 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
744	C	Mur 3 (mesure 2)			0			0	
745		Mur 4 (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
746	D	Mur 4 (mesure 2)			0			0	
747		Mur 5 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
748	A	Mur 5 (mesure 2)			0			0	
749		Mur 6 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
750	B	Mur 6 (mesure 2)			0			0	
751	C	Mur 7 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	

752		Mur 7 (mesure 2)			0			0	
753	D	Mur 8 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
754		Mur 8 (mesure 2)			0			0	
755		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
756		Plafond (mesure 2)			0			0	
757	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
758		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 3 - Placard 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
759		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
760		Sol (mesure 2)			0			0	
761	A	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
762		Mur (partie haute)			0			0	
763		Mur (au centre)			0			0	
764	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
765		Mur (partie haute)			0			0	
766		Mur (au centre)			0			0	
767	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
768		Mur (partie haute)			0			0	
769		Mur (au centre)			0			0	
770	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
771		Mur (partie haute)			0			0	
772		Mur (au centre)			0			0	
773		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
774		Plafond (mesure 2)			0			0	
775	A	Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
776		Plinthes (mesure 2)			0			0	
777		Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
778		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 3 - Chambre 4

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
779		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
780		Sol (mesure 2)			0			0	
781	A	Mur 1 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
782		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
783	B	Mur 2 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
784		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
785	C	Mur 3 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
786		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
787	D	Mur 4 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
788		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
789	E	Mur 5 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
790		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
791	F	Mur 6 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
792		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
793	G	Mur 7 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
794		Mur 7 (mesure 2)			0			0	
795	A	Mur 8 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
796		Mur 8 (mesure 2)			0			0	
797	F	Mur 9 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
798		Mur 9 (mesure 2)			0			0	
799	G	Mur 10 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
800		Mur 10 (mesure 2)			0			0	
801		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
802		Plafond (mesure 2)			0			0	
803		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
804		Plinthes (mesure 2)			0			0	
805	B	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
806		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
807	B	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
808		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
809	B	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
810		Volet (partie haute)			0			0	
811	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
812		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 17

1er étage LGT 3 - Wc

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
813		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
814		Sol (mesure 2)			0			0	
815	A	Mur 1 (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
816		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
817	B	Mur 2 (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
818		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
819	C	Mur 3 (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	

820		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
821	D	Mur 4 (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
822		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
823	A	Mur 5 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
824		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
825	B	Mur 6 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
826		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
827	C	Mur 7 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
828		Mur 7 (mesure 2)			0			0	
829	D	Mur 8 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
830		Mur 8 (mesure 2)			0			0	
831		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
832		Plafond (mesure 2)			0			0	
833	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
834		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 3 - Placard 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
835		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
836		Sol (mesure 2)			0			0	
837	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
838		Mur (partie haute)			0			0	
839		Mur (au centre)			0			0	
840	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
841		Mur (partie haute)			0			0	
842		Mur (au centre)			0			0	
843	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
844		Mur (partie haute)			0			0	
845		Mur (au centre)			0			0	
846	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
847		Mur (partie haute)			0			0	
848		Mur (au centre)			0			0	
849		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
850		Plafond (mesure 2)			0			0	
851		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
852		Plinthes (mesure 2)			0			0	
853	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
854		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 3 - Séjour

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
855		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
856		Sol (mesure 2)			0			0	
857	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
858		Mur (partie haute)			0			0	
859		Mur (au centre)			0			0	
860	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
861		Mur (partie haute)			0			0	
862		Mur (au centre)			0			0	
863	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
864		Mur (partie haute)			0			0	
865		Mur (au centre)			0			0	
866	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
867		Mur (partie haute)			0			0	
868		Mur (au centre)			0			0	
869	E	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
870		Mur (partie haute)			0			0	
871		Mur (au centre)			0			0	
872	F	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
873		Mur (partie haute)			0			0	
874		Mur (au centre)			0			0	
875		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
876		Plafond (mesure 2)			0			0	
877		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
878		Plinthes (mesure 2)			0			0	
879	E	Fenêtre 1 intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
880		Fenêtre 1 intérieure (huisserie)			0			0	
881	E	Fenêtre 1 extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
882		Fenêtre 1 extérieure (huisserie)			0			0	
883	E	Volet 1 (partie basse)	pvc		0			0	
884		Volet 1 (partie haute)			0			0	
885	E	Fenêtre 2 intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
886		Fenêtre 2 intérieure (huisserie)			0			0	
887	E	Fenêtre 2 extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
888		Fenêtre 2 extérieure (huisserie)			0			0	

889	E	Volet 2 (partie basse)	pvc		0			0	
890		Volet 2 (partie haute)			0			0	
891	E	Garde corps (mesure 1)	Métal	Peinture	0			0	
892		Garde corps (mesure 2)			0			0	
893	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
894		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 17

1er étage LGT 3 - Cuisine

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
895	A	Sol (mesure 1)	Carrelage	Toile de verre peinte	0			0	
896		Sol (mesure 2)			0			0	
897		Mur (partie basse)	Plâtre		0			0	
898		Mur (partie haute)			0			0	
899		Mur (au centre)			0			0	
900	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
901		Mur (partie haute)			0			0	
902		Mur (au centre)			0			0	
903	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
904		Mur (partie haute)			0			0	
905		Mur (au centre)			0			0	
906	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
907		Mur (partie haute)			0			0	
908		Mur (au centre)			0			0	
909		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
910		Plafond (mesure 2)			0			0	
911		Plinthes (mesure 1)	Carrelage		0			0	
912		Plinthes (mesure 2)			0			0	
913	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
914		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
915	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
916		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
917	C	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
918		Volet (partie haute)			0			0	
919	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
920		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 3 - Buanderie

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
921	A	Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
922		Sol (mesure 2)			0			0	
923		Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
924		Mur (partie haute)			0			0	
925		Mur (au centre)			0			0	
926	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
927		Mur (partie haute)			0			0	
928		Mur (au centre)			0			0	
929	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
930		Mur (partie haute)			0			0	
931		Mur (au centre)			0			0	
932	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
933		Mur (partie haute)			0			0	
934		Mur (au centre)			0			0	
935		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
936		Plafond (mesure 2)			0			0	
937		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
938		Plinthes (mesure 2)			0			0	
939	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
940		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 4 - Entrée

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
941	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
942		Sol (mesure 2)			0			0	
943		Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
944		Mur (partie haute)			0			0	
945		Mur (au centre)			0			0	
946	B	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
947		Mur (partie haute)			0			0	
948		Mur (au centre)			0			0	
949	C	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
950		Mur (partie haute)			0			0	
951		Mur (au centre)			0			0	
952	D	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
953		Mur (partie haute)			0			0	
954		Mur (au centre)			0			0	

955		Plafond (mesure 1)	plâtre	Polystyrène collé	0			0	
956		Plafond (mesure 2)			0			0	
957		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
958		Plinthes (mesure 2)			0			0	
959	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
960		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 4 - Buanderie

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
961		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
962		Sol (mesure 2)			0			0	
963	A	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
964		Mur (partie haute)			0			0	
965		Mur (au centre)			0			0	
966	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
967		Mur (partie haute)			0			0	
968		Mur (au centre)			0			0	
969	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
970		Mur (partie haute)			0			0	
971		Mur (au centre)			0			0	
972	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
973		Mur (partie haute)			0			0	
974		Mur (au centre)			0			0	
975		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
976		Plafond (mesure 2)			0			0	
977		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
978		Plinthes (mesure 2)			0			0	
979	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
980		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 4 - Cuisine

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
981		Sol (mesure 1)	Carrelage	Revêtement pvc collé	0			0	
982		Sol (mesure 2)			0			0	
983	A	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
984		Mur (partie haute)			0			0	
985		Mur (au centre)			0			0	
986	B	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
987		Mur (partie haute)			0			0	
988		Mur (au centre)			0			0	
989	C	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
990		Mur (partie haute)			0			0	
991		Mur (au centre)			0			0	
992	D	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
993		Mur (partie haute)			0			0	
994		Mur (au centre)			0			0	
995		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
996		Plafond (mesure 2)			0			0	
997		Plinthes (mesure 1)	Carrelage		0			0	
998		Plinthes (mesure 2)			0			0	
999	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1000		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
1001	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1002		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
1003	C	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
1004		Volet (partie haute)			0			0	
1005	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1006		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 4 - Séjour

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1007		Sol (mesure 1)	Parquet flottant		0			0	
1008		Sol (mesure 2)			0			0	
1009	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1010		Mur (partie haute)			0			0	
1011		Mur (au centre)			0			0	
1012	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1013		Mur (partie haute)			0			0	
1014		Mur (au centre)			0			0	
1015	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1016		Mur (partie haute)			0			0	
1017		Mur (au centre)			0			0	
1018	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1019		Mur (partie haute)			0			0	
1020		Mur (au centre)			0			0	
1021	E	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1022		Mur (partie haute)			0			0	

1023		Mur (au centre)			0		0	
1024	F	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0		0	
1025		Mur (partie haute)			0		0	
1026		Mur (au centre)			0		0	
1027		Plafond (mesure 1)	plâtre	Polystyrène collé	0		0	
1028		Plafond (mesure 2)			0		0	
1029		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0		0	
1030		Plinthes (mesure 2)			0		0	
1031	C	Fenêtre 1 intérieure (partie mobile)	pvc		0		0	
1032		Fenêtre 1 intérieure (huisserie)			0		0	
1033	C	Fenêtre 1 extérieure (partie mobile)	pvc		0		0	
1034		Fenêtre 1 extérieure (huisserie)			0		0	
1035	C	Volet 1 (partie basse)	pvc		0		0	
1036		Volet 1 (partie haute)			0		0	
1037	C	Fenêtre 2 intérieure (partie mobile)	pvc		0		0	
1038		Fenêtre 2 intérieure (huisserie)			0		0	
1039	C	Fenêtre 2 extérieure (partie mobile)	pvc		0		0	
1040		Fenêtre 2 extérieure (huisserie)			0		0	
1041	C	Volet 2 (partie basse)	pvc		0		0	
1042		Volet 2 (partie haute)			0		0	
1043	C	Garde corps (mesure 1)	Métal	Peinture	0		0	
1044		Garde corps (mesure 2)			0		0	
1045	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0		0	
1046		Porte (huisserie)			0		0	

Nombre d'unités de diagnostic : 17

1er étage LGT 4 - Placard 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1047		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	
1048		Sol (mesure 2)			0			0	
1049	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1050		Mur (partie haute)			0			0	
1051		Mur (au centre)			0			0	
1052	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1053		Mur (partie haute)			0			0	
1054		Mur (au centre)			0			0	
1055	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1056		Mur (partie haute)			0			0	
1057		Mur (au centre)			0			0	
1058	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1059		Mur (partie haute)			0			0	
1060		Mur (au centre)			0			0	
1061		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1062		Plafond (mesure 2)			0			0	
1063		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1064		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1065	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1066		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 4 - Wc

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1067		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1068		Sol (mesure 2)			0			0	
1069	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1070		Mur (partie haute)			0			0	
1071		Mur (au centre)			0			0	
1072	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1073		Mur (partie haute)			0			0	
1074		Mur (au centre)			0			0	
1075	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1076		Mur (partie haute)			0			0	
1077		Mur (au centre)			0			0	
1078	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1079		Mur (partie haute)			0			0	
1080		Mur (au centre)			0			0	
1081		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1082		Plafond (mesure 2)			0			0	
1083		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1084		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1085	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1086		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 4 - Dégagement

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1087	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1088		Mur (partie haute)			0			0	
1089		Mur (au centre)			0			0	
1090	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1091		Mur (partie haute)			0			0	
1092		Mur (au centre)			0			0	
1093	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1094		Mur (partie haute)			0			0	
1095		Mur (au centre)			0			0	
1096	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1097		Mur (partie haute)			0			0	
1098		Mur (au centre)			0			0	
1099	E	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1100		Mur (partie haute)			0			0	
1101		Mur (au centre)			0			0	
1102	F	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1103		Mur (partie haute)			0			0	
1104		Mur (au centre)			0			0	
1105	G	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1106		Mur (partie haute)			0			0	
1107		Mur (au centre)			0			0	
1108	H	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1109		Mur (partie haute)			0			0	
1110		Mur (au centre)			0			0	
1111		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1112		Plafond (mesure 2)			0			0	
1113		Plinthes (mesure 1)			0			0	
1114	A	Plinthes (mesure 2)	bois	Peinture	0			0	
1115		Porte (partie mobile)			0			0	
1116		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 4 - Chambre 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1117		Sol (mesure 1)	Parquet flottant		0			0	
1118		Sol (mesure 2)			0			0	
1119		Mur 1 (mesure 1)			0			0	
1120	A	Mur 1 (mesure 2)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1121	B	Mur 2 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1122		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
1123	C	Mur 3 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1124		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
1125	D	Mur 4 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1126		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
1127	E	Mur 5 (mesure 1)	plâtre	Lambris bois peint	0			0	
1128		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
1129	F	Mur 6 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1130		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
1131	G	Mur 7 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1132		Mur 7 (mesure 2)			0			0	
1133	A	Mur 8 (mesure 1)	Plâtre	Lambris bois peint	0			0	
1134		Mur 8 (mesure 2)			0			0	
1135	A	Mur 9 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1136		Mur 9 (mesure 2)			0			0	
1137	B	Mur 10 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1138		Mur 10 (mesure 2)			0			0	
1139	G	Mur 11 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1140		Mur 11 (mesure 2)			0			0	
1141		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1142		Plafond (mesure 2)			0			0	
1143		Plinthes (mesure 1)			0			0	
1144		Plinthes (mesure 2)	bois	Peinture	0			0	
1145		Fenêtre intérieure (partie mobile)			0			0	
1146		Fenêtre intérieure (huisserie)	pvc		0			0	
1147	G	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1148		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
1149	G	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
1150		Volet (partie haute)			0			0	
1151	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1152		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 18

1er étage LGT 4 - Placard 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1153		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1154		Sol (mesure 2)			0			0	
1155		Mur (partie basse)			0			0	
1156	A	Mur (partie haute)	Plâtre	Peinture	0			0	
1157		Mur (au centre)			0			0	

1158	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1159		Mur (partie haute)			0			0	
1160		Mur (au centre)			0			0	
1161	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1162		Mur (partie haute)			0			0	
1163		Mur (au centre)			0			0	
1164	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1165		Mur (partie haute)			0			0	
1166		Mur (au centre)			0			0	
1167		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1168		Plafond (mesure 2)			0			0	
1169	A	Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1170		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1171		Porte (partie mobile)			0			0	
1172		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

1er étage LGT 4 - Salle de bain

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1173	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1174		Sol (mesure 2)			0			0	
1175		Mur 1 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1176		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
1177	B	Mur 2 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1178		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
1179	C	Mur 3 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1180		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
1181	D	Mur 4 (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1182		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
1183	A	Mur 5 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1184		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
1185	B	Mur 6 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1186		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
1187	C	Mur 7 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1188		Mur 7 (mesure 2)			0			0	
1189	D	Mur 8 (mesure 1)	Plâtre	Faïence	0			0	
1190		Mur 8 (mesure 2)			0			0	
1191	A	Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1192		Plafond (mesure 2)			0			0	
1193		Plinthes (mesure 1)	Carrelage		0			0	
1194		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1195		Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1196		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 12

1er étage LGT 4 - Chambre 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1197	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1198		Sol (mesure 2)			0			0	
1199		Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1200		Mur (partie haute)			0			0	
1201	B	Mur (au centre)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1202		Mur (partie basse)			0			0	
1203		Mur (partie haute)			0			0	
1204	C	Mur (au centre)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1205		Mur (partie basse)			0			0	
1206		Mur (partie haute)			0			0	
1207	D	Mur (au centre)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1208		Mur (partie basse)			0			0	
1209		Mur (partie haute)			0			0	
1210		Mur (au centre)	plâtre	Peinture	0			0	
1211		Plafond (mesure 1)			0			0	
1212		Plafond (mesure 2)	Bois	Peinture	0			0	
1213		Plinthes (mesure 1)			0			0	
1214	B	Plinthes (mesure 2)	pvc		0			0	
1215		Fenêtre intérieure (partie mobile)			0			0	
1216	B	Fenêtre intérieure (huisserie)	pvc		0			0	
1217		Fenêtre extérieure (partie mobile)			0			0	
1218	B	Fenêtre extérieure (huisserie)	pvc		0			0	
1219		Volet (partie basse)			0			0	
1220	A	Volet (partie haute)	bois	Peinture	0			0	
1221		Porte (partie mobile)			0			0	
1222		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 4 - Chambre 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1223		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1224		Sol (mesure 2)			0			0	
1225	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre	0			0	

1226		Mur (partie haute)		peinte	0		0	
1227		Mur (au centre)			0		0	
1228		Mur (partie basse)			0		0	
1229	B	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0		0	
1230		Mur (au centre)			0		0	
1231		Mur (partie basse)			0		0	
1232	C	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0		0	
1233		Mur (au centre)			0		0	
1234		Mur (partie basse)			0		0	
1235	D	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0		0	
1236		Mur (au centre)			0		0	
1237		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0		0	
1238		Plafond (mesure 2)			0		0	
1239		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0		0	
1240		Plinthes (mesure 2)			0		0	
1241		Fenêtre intérieure (partie mobile)			0		0	
1242	C	Fenêtre intérieure (huisserie)	pvc		0		0	
1243		Fenêtre extérieure (partie mobile)			0		0	
1244	C	Fenêtre extérieure (huisserie)	pvc		0		0	
1245		Volet (partie basse)			0		0	
1246	C	Volet (partie haute)	pvc		0		0	
1247		Porte (partie mobile)			0		0	
1248	A	Porte (huisserie)	bois	Peinture	0		0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

1er étage LGT 4 - Chambre 4

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classem- ent UD	Observation / Travaux
1249		Sol (mesure 1)		Revêtement pvc collé	0			0	
1250		Sol (mesure 2)	-		0			0	
1251		Mur (partie basse)			0			0	
1252	A	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1253		Mur (au centre)			0			0	
1254		Mur (partie basse)			0			0	
1255	B	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1256		Mur (au centre)			0			0	
1257		Mur (partie basse)			0			0	
1258	C	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1259		Mur (au centre)			0			0	
1260		Mur (partie basse)			0			0	
1261	D	Mur (partie haute)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1262		Mur (au centre)			0			0	
1263		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1264		Plafond (mesure 2)			0			0	
1265		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
1266		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1267		Fenêtre intérieure (partie mobile)			0			0	
1268	C	Fenêtre intérieure (huisserie)	pvc		0			0	
1269		Fenêtre extérieure (partie mobile)			0			0	
1270	C	Fenêtre extérieure (huisserie)	pvc		0			0	
1271		Volet (partie basse)			0			0	
1272	C	Volet (partie haute)	pvc		0			0	
1273		Porte (partie mobile)			0			0	
1274	A	Porte (huisserie)	bois	Peinture	0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 1 - Entrée

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classem- ent UD	Observation / Travaux
1275		Sol (mesure 1)		Revêtement pvc collé	0			0	
1276		Sol (mesure 2)	-		0			0	
1277		Mur (partie basse)			0			0	
1278	A	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
1279		Mur (au centre)			0			0	
1280		Mur (partie basse)			0			0	
1281	B	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
1282		Mur (au centre)			0			0	
1283		Mur (partie basse)			0			0	
1284	C	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
1285		Mur (au centre)			0			0	
1286		Mur (partie basse)			0			0	
1287	D	Mur (partie haute)	Plâtre	Papier peint	0			0	
1288		Mur (au centre)			0			0	
1289		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1290		Plafond (mesure 2)			0			0	
1291		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
1292		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1293		Porte (partie mobile)			0			0	
1294	A	Porte (huisserie)	Bois	Peinture	0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1295	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1296		Sol (mesure 2)			0			0	
1297		Mur (partie basse)			0			0	
1298		Mur (partie haute)			0			0	
1299		Mur (au centre)			0			0	
1300	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1301		Mur (partie haute)			0			0	
1302		Mur (au centre)			0			0	
1303	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1304		Mur (partie haute)			0			0	
1305		Mur (au centre)			0			0	
1306	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0			0	
1307		Mur (partie haute)			0			0	
1308		Mur (au centre)			0			0	
1309		Plafond (mesure 1)	Plâtre	Peinture	0			0	
1310		Plafond (mesure 2)			0			0	
1311		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
1312		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1313	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
1314		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
1315	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	PVC		0			0	
1316		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
1317	C	Volet (partie basse)	PVC		0			0	
1318		Volet (partie haute)			0			0	
1319	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
1320		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1321	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1322		Sol (mesure 2)			0			0	
1323		Mur (partie basse)			0			0	
1324		Mur (partie haute)			0			0	
1325		Mur (au centre)			0			0	
1326	B	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1327		Mur (partie haute)			0			0	
1328		Mur (au centre)			0			0	
1329	C	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1330		Mur (partie haute)			0			0	
1331		Mur (au centre)			0			0	
1332	D	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1333		Mur (partie haute)			0			0	
1334		Mur (au centre)			0			0	
1335	E	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1336		Mur (partie haute)			0			0	
1337		Mur (au centre)			0			0	
1338	F	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1339		Mur (partie haute)			0			0	
1340		Mur (au centre)			0			0	
1341	G	Mur (partie basse)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1342		Mur (partie haute)			0			0	
1343		Mur (au centre)			0			0	
1344		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1345		Plafond (mesure 2)			0			0	
1346		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1347		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1348	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
1349		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1350	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1351		Sol (mesure 2)			0			0	
1352		Mur (partie basse)			0			0	
1353		Mur (partie haute)			0			0	
1354		Mur (au centre)			0			0	
1355	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1356		Mur (partie haute)			0			0	
1357		Mur (au centre)			0			0	
1358	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1359		Mur (partie haute)			0			0	
1360		Mur (au centre)			0			0	
1361	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1362		Mur (partie haute)			0			0	

1363		Mur (au centre)			0			0	
1364		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1365		Plafond (mesure 2)			0			0	
1366		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1367		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1368	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1369		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
1370	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1371		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
1372	C	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
1373		Volet (partie haute)			0			0	
1374	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
1375		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1376		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1377		Sol (mesure 2)			0			0	
1378	A	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1379		Mur (partie haute)			0			0	
1380		Mur (au centre)			0			0	
1381	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1382		Mur (partie haute)			0			0	
1383		Mur (au centre)			0			0	
1384	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1385		Mur (partie haute)			0			0	
1386		Mur (au centre)			0			0	
1387	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1388		Mur (partie haute)			0			0	
1389		Mur (au centre)			0			0	
1390		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1391		Plafond (mesure 2)			0			0	
1392		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1393		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1394	D	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1395		Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
1396	D	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1397		Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
1398	D	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
1399		Volet (partie haute)			0			0	
1400	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
1401		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1402		Sol (mesure 1)	Parquet flottant		0			0	
1403		Sol (mesure 2)			0			0	
1404	A	Mur (partie basse)	plâtre	Faïence	0			0	
1405		Mur (partie haute)			0			0	
1406		Mur (au centre)			0			0	
1407	B	Mur (partie basse)	plâtre	Faïence	0			0	
1408		Mur (partie haute)			0			0	
1409		Mur (au centre)			0			0	
1410	C	Mur (partie basse)	plâtre	Faïence	0			0	
1411		Mur (partie haute)			0			0	
1412		Mur (au centre)			0			0	
1413	D	Mur (partie basse)	plâtre	Faïence	0			0	
1414		Mur (partie haute)			0			0	
1415		Mur (au centre)			0			0	
1416		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1417		Plafond (mesure 2)			0			0	
1418	A	Porte (partie mobile)	Bois	Peinture	0			0	
1419		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 7

Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1420		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1421		Sol (mesure 2)			0			0	
1422	A	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1423		Mur (partie haute)			0			0	
1424		Mur (au centre)			0			0	
1425	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1426		Mur (partie haute)			0			0	

1427		Mur (au centre)			0			0	
1428		Mur (partie basse)			0			0	
1429	C	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
1430		Mur (au centre)			0			0	
1431		Mur (partie basse)			0			0	
1432	D	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0			0	
1433		Mur (au centre)			0			0	
1434		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1435		Plafond (mesure 2)			0			0	
1436		Plinthes (mesure 1)			0			0	
1437		Plinthes (mesure 2)	bois	Peinture	0			0	
1438		Porte (partie mobile)			0			0	
1439	A	Porte (huisserie)	Bois	Peinture	0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1440		Sol (mesure 1)		Revêtement pvc collé	0			0	
1441		Sol (mesure 2)	-		0			0	
1442	A	Mur 1 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1443		Mur 1 (mesure 2)			0			0	
1444	B	Mur 2 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1445		Mur 2 (mesure 2)			0			0	
1446	C	Mur 3 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1447		Mur 3 (mesure 2)			0			0	
1448	D	Mur 4 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1449		Mur 4 (mesure 2)			0			0	
1450	E	Mur 5 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1451		Mur 5 (mesure 2)			0			0	
1452	F	Mur 6 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1453		Mur 6 (mesure 2)			0			0	
1454	G	Mur 7 (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1455		Mur 7 (mesure 2)			0			0	
1456	A	Mur 8 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
1457		Mur 8 (mesure 2)			0			0	
1458	F	Mur 9 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
1459		Mur 9 (mesure 2)			0			0	
1460	G	Mur 10 (mesure 1)	plâtre	Faïence	0			0	
1461		Mur 10 (mesure 2)			0			0	
1462		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1463		Plafond (mesure 2)			0			0	
1464		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1465		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1466		Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1467	B	Fenêtre intérieure (huisserie)			0			0	
1468		Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1469	B	Fenêtre extérieure (huisserie)			0			0	
1470	B	Volet (partie basse)	pvc		0			0	
1471		Volet (partie haute)			0			0	
1472		Porte (partie mobile)			0			0	
1473	A	Porte (huisserie)	bois	Peinture	0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 17

Rez de chaussée LGT 1 - Wc

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1474		Sol (mesure 1)		Revêtement pvc collé	0			0	
1475		Sol (mesure 2)	-		0			0	
1476	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1477		Mur (partie haute)			0			0	
1478		Mur (au centre)			0			0	
1479	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1480		Mur (partie haute)			0			0	
1481		Mur (au centre)			0			0	
1482	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1483		Mur (partie haute)			0			0	
1484		Mur (au centre)			0			0	
1485	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1486		Mur (partie haute)			0			0	
1487		Mur (au centre)			0			0	
1488		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0			0	
1489		Plafond (mesure 2)			0			0	
1490		Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0			0	
1491		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1492	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1493		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1494		Sol (mesure 1)	-	Dalles plastiques	0			0	

1495		Sol (mesure 2)			0		0	
1496	A	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0		0	
1497		Mur (partie haute)			0		0	
1498		Mur (au centre)			0		0	
1499	B	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0		0	
1500		Mur (partie haute)			0		0	
1501		Mur (au centre)			0		0	
1502	C	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0		0	
1503		Mur (partie haute)			0		0	
1504		Mur (au centre)			0		0	
1505	D	Mur (partie basse)	Plâtre	Peinture	0		0	
1506		Mur (partie haute)			0		0	
1507		Mur (au centre)			0		0	
1508		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0		0	
1509		Plafond (mesure 2)			0		0	
1510	A	Plinthes (mesure 1)	Bois	Peinture	0		0	
1511		Plinthes (mesure 2)			0		0	
1512		Porte (partie mobile)			0		0	
1513		Porte (huisserie)			0		0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Rez de chaussée LGT 1 - Séjour

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1514	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1515		Sol (mesure 2)			0			0	
1516		Mur (partie basse)			0			0	
1517		Mur (partie haute)			0			0	
1518	B	Mur (au centre)	Plâtre	Peinture	0			0	
1519		Mur (partie basse)			0			0	
1520		Mur (partie haute)			0			0	
1521	C	Mur (au centre)	Plâtre	Peinture	0			0	
1522		Mur (partie basse)			0			0	
1523		Mur (partie haute)			0			0	
1524	D	Mur (au centre)	Plâtre	Peinture	0			0	
1525		Mur (partie basse)			0			0	
1526		Mur (partie haute)			0			0	
1527	E	Mur (au centre)	Plâtre	Peinture	0			0	
1528		Mur (partie basse)			0			0	
1529		Mur (partie haute)			0			0	
1530	F	Mur (au centre)	Plâtre	Peinture	0			0	
1531		Mur (partie basse)			0			0	
1532		Mur (partie haute)			0			0	
1533		Mur (au centre)	Bois	Peinture	0			0	
1534		Plafond (mesure 1)			0			0	
1535		Plafond (mesure 2)			0			0	
1536		Plinthes (mesure 1)			0			0	
1537	E	Plinthes (mesure 2)	pvc		0			0	
1538		Fenêtre 1 intérieure (partie mobile)			0			0	
1539		Fenêtre 1 intérieure (huisserie)			0			0	
1540	E	Fenêtre 1 extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1541		Fenêtre 1 extérieure (huisserie)			0			0	
1542	E	Fenêtre 2 intérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1543		Fenêtre 2 intérieure (huisserie)			0			0	
1544	E	Fenêtre 2 extérieure (partie mobile)	pvc		0			0	
1545		Fenêtre 2 extérieure (huisserie)			0			0	
1546	E	Volet 1 (partie basse)	pvc		0			0	
1547		Volet 1 (partie haute)			0			0	
1548	E	Volet 2 (partie basse)	pvc		0			0	
1549		Volet 2 (partie haute)			0			0	
1550	E	Garde corps (mesure 1)	Métal	Peinture	0			0	
1551		Garde corps (mesure 2)			0			0	
1552	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1553		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 17

Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1554	A	Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1555		Sol (mesure 2)			0			0	
1556		Mur (partie basse)			0			0	
1557		Mur (partie haute)			0			0	
1558	B	Mur (au centre)	plâtre	Peinture	0			0	
1559		Mur (partie basse)			0			0	
1560		Mur (partie haute)			0			0	
1561	C	Mur (au centre)	plâtre	Peinture	0			0	
1562		Mur (partie basse)			0			0	

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Faugeras – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

28/36

Rapport du :
13/07/2023

1563		Mur (partie haute)			0		0	
1564		Mur (au centre)			0		0	
1565		Mur (partie basse)			0		0	
1566	D	Mur (partie haute)	plâtre	Peinture	0		0	
1567		Mur (au centre)			0		0	
1568		Plafond (mesure 1)	plâtre	Toile de verre peinte	0		0	
1569		Plafond (mesure 2)			0		0	
1570		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0		0	
1571		Plinthes (mesure 2)			0		0	
1572	C	Fenêtre intérieure (partie mobile)	pvc		0		0	
1573		Fenêtre intérieure (huisserie)			0		0	
1574	C	Fenêtre extérieure (partie mobile)	pvc		0		0	
1575		Fenêtre extérieure (huisserie)			0		0	
1576	C	Volet (partie basse)	pvc		0		0	
1577		Volet (partie haute)			0		0	
1578	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0		0	
1579		Porte (huisserie)			0		0	

Nombre d'unités de diagnostic : 11

Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1580		Sol (mesure 1)	-	Revêtement pvc collé	0			0	
1581		Sol (mesure 2)			0			0	
1582	A	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1583		Mur (partie haute)			0			0	
1584		Mur (au centre)			0			0	
1585	B	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1586		Mur (partie haute)			0			0	
1587		Mur (au centre)			0			0	
1588	C	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1589		Mur (partie haute)			0			0	
1590		Mur (au centre)			0			0	
1591	D	Mur (partie basse)	plâtre	Peinture	0			0	
1592		Mur (partie haute)			0			0	
1593		Mur (au centre)			0			0	
1594		Plafond (mesure 1)	plâtre	Peinture	0			0	
1595		Plafond (mesure 2)			0			0	
1596		Plinthes (mesure 1)	bois	Peinture	0			0	
1597		Plinthes (mesure 2)			0			0	
1598	A	Porte (partie mobile)	bois	Peinture	0			0	
1599		Porte (huisserie)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 8

Sous-Sol - Dégagement 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1600		Sol (mesure 1)	Béton	Peinture	0			0	
1601		Sol (mesure 2)			0			0	
1602		Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
1603		Mur (partie haute)			0			0	
1604		Mur (au centre)			0			0	
1605		Mur (partie basse)	parpaings	Peinture	0			0	
1606		Mur (partie haute)			0			0	
1607		Mur (au centre)			0			0	
1608		Plafond (mesure 1)	Parpaings	Peinture	0			0	
1609		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Dégagement 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1610		Sol (mesure 1)	Béton	Peinture	0			0	
1611		Sol (mesure 2)			0			0	
1612		Mur (partie basse)	Béton	Peinture	0			0	
1613		Mur (partie haute)			0			0	
1614		Mur (au centre)			0			0	
1615		Mur (partie basse)	parpaings	Peinture	0			0	
1616		Mur (partie haute)			0			0	
1617		Mur (au centre)			0			0	
1618		Plafond (mesure 1)	Parpaings	Peinture	0			0	
1619		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Cave 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1620		Sol (mesure 1)	Terre et gravier		0			0	
1621		Sol (mesure 2)			0			0	
1622		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1623		Mur (partie haute)			0			0	
1624		Mur (au centre)			0			0	
1625		Mur (partie basse)	Béton		0			0	

1626		Mur (partie haute)			0			0	
1627		Mur (au centre)			0			0	
1628		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1629		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Cave 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1630		Sol (mesure 1)	Terre et gravier		0			0	
1631		Sol (mesure 2)			0			0	
1632		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1633		Mur (partie haute)			0			0	
1634		Mur (au centre)	Béton		0			0	
1635		Mur (partie basse)			0			0	
1636		Mur (partie haute)			0			0	
1637		Mur (au centre)	Parpaings		0			0	
1638		Plafond (mesure 1)			0			0	
1639		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Débarras

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1640		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1641		Sol (mesure 2)			0			0	
1642		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1643		Mur (partie haute)			0			0	
1644		Mur (au centre)			0			0	
1645		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1646		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 3

Sous-Sol - Garage 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1647		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1648		Sol (mesure 2)			0			0	
1649		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1650		Mur (partie haute)			0			0	
1651		Mur (au centre)			0			0	
1652		Mur (partie basse)	Béton		0			0	
1653		Mur (partie haute)			0			0	
1654		Mur (au centre)			0			0	
1655		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1656		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Débarras 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1657		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1658		Sol (mesure 2)			0			0	
1659		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1660		Mur (partie haute)			0			0	
1661		Mur (au centre)			0			0	
1662		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1663		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 3

Sous-Sol - Garage 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1664		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1665		Sol (mesure 2)			0			0	
1666		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1667		Mur (partie haute)			0			0	
1668		Mur (au centre)			0			0	
1669		Mur (partie basse)	Béton		0			0	
1670		Mur (partie haute)			0			0	
1671		Mur (au centre)			0			0	
1672		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1673		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Débarras 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1674		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1675		Sol (mesure 2)			0			0	
1676		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1677		Mur (partie haute)			0			0	
1678		Mur (au centre)			0			0	
1679		Mur (partie basse)	Béton		0			0	
1680		Mur (partie haute)			0			0	
1681		Mur (au centre)			0			0	
1682		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	

1683		Plafond (mesure 2)			0			0	
Nombre d'unités de diagnostic : 4									

Sous-Sol - Garage 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1684		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1685		Sol (mesure 2)			0			0	
1686		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1687		Mur (partie haute)			0			0	
1688		Mur (au centre)	Béton		0			0	
1689		Mur (partie basse)			0			0	
1690		Mur (partie haute)			0			0	
1691		Mur (au centre)	Parpaings		0			0	
1692		Plafond (mesure 1)			0			0	
1693		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

Sous-Sol - Local 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1694		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1695		Sol (mesure 2)			0			0	
1696		Mur (partie basse)	Enduit ciment		0			0	
1697		Mur (partie haute)			0			0	
1698		Mur (au centre)			0			0	
1699		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1700		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 3

Sous-Sol - Local 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Mesure (mg/cm²)	Incertitude* (+/-mg/cm²)	Etat de conservation	Classement UD	Observation / Travaux
1701		Sol (mesure 1)	Béton		0			0	
1702		Sol (mesure 2)			0			0	
1703		Mur (partie basse)	Béton		0			0	
1704		Mur (partie haute)			0			0	
1705		Mur (au centre)			0			0	
1706		Mur (partie basse)	parpaings		0			0	
1707		Mur (partie haute)			0			0	
1708		Mur (au centre)			0			0	
1709		Plafond (mesure 1)	Parpaings		0			0	
1710		Plafond (mesure 2)			0			0	

Nombre d'unités de diagnostic : 4

NM : Non mesuré car l'unité de diagnostic n'est pas visée par la réglementation

* : à défaut d'avoir l'incertitude par mesure, la tolérance est fournie par les données constructeur de la machine utilisée.

Analyses chimiques du laboratoire

Aucune analyse chimique n'a été réalisée en laboratoire.

Constatations diverses :

Néant

Validité du constat :

Du fait de l'absence de revêtement contenant du plomb ou la présence de revêtements contenant du plomb à des concentrations inférieures aux seuils définis par arrêté des ministres chargés de la santé et de la construction, il n'y a pas lieu de faire établir un nouveau constat à l'occasion de nouveaux travaux sur les mêmes parties (article L 1334-8 du Code de la Santé Publique).

Documents remis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage :

Néant

Représentant du propriétaire (accompagnateur) :

Aucun accompagnateur

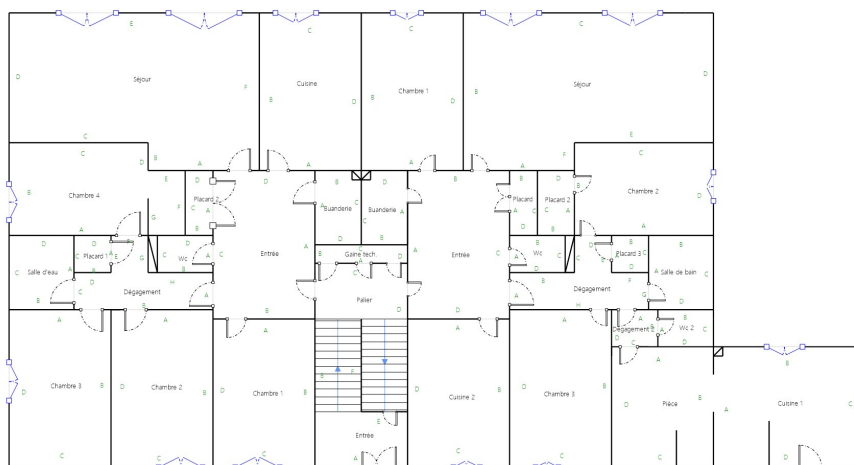
Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par
SOCOTEC Certification France - 11-13 Cours Valmy Tour Pacific 92977 PARIS LA
DEFENSE CEDEX (détail sur www.info-certif.fr)

Fait à **LIMOGES CEDEX**, le **16/06/2023**

Par : MOLINA Stéphane



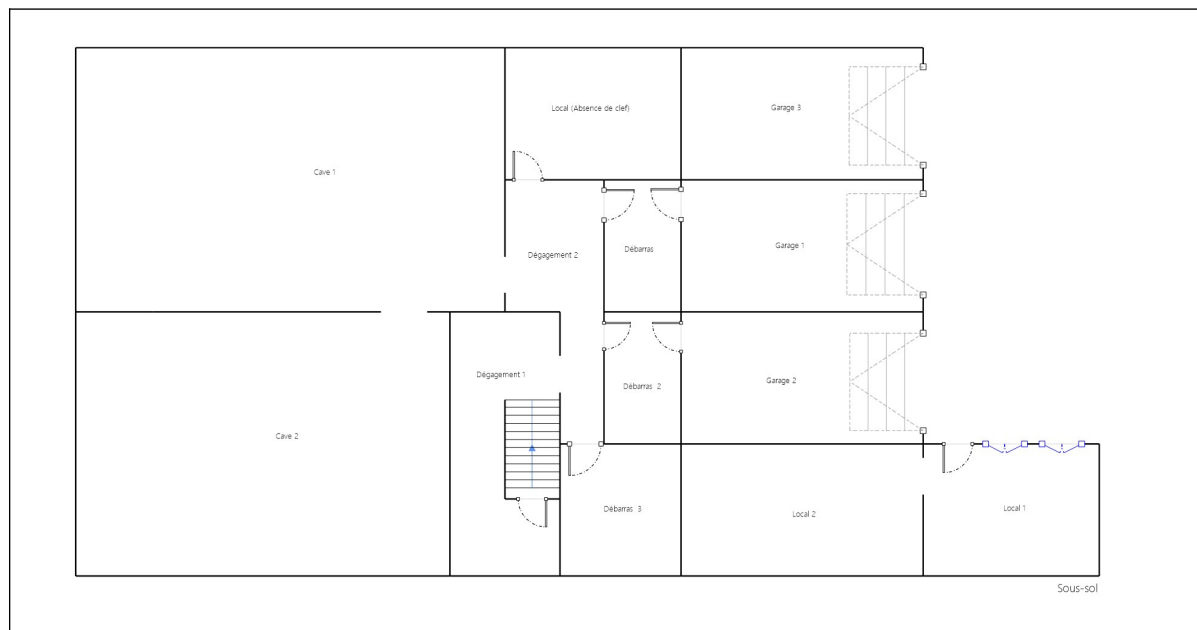
6. Localisation des mesures sur croquis de repérage



Rez de chaussée



1er Etage



Aucune photo/illustration n'a été jointe à ce rapport.

7. Annexes : Notice d'Information avant travaux (Annexe 4 DIRECCTE)

Notice d'information à remettre systématiquement aux donneurs d'ordre en annexe du diagnostic

Les effets du plomb sur la santé

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs, baisse de la fertilité) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, avortement etc.). Une fois dans l'organisme, le plomb est stocké, notamment dans les os, d'où il peut être libéré dans le sang, des années ou même des dizaines d'années plus tard. L'intoxication chronique par le plomb, appelée saturnisme, est particulièrement grave chez le jeune enfant (perturbation du développement du cerveau). Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.

Comment se contamine-t-on ?

Les opérateurs se contaminent en respirant ou en avalant les particules de plomb contenues dans les fumées ou poussières :

Sur les chantiers :

- en travaillant sans protection,
- en fumant ou s'alimentant avec les mains sales,
- en se rongant les ongles,
- en mâchant de la gomme ou autres.

Hors lieux de travail :

Les particules déposées sur les cheveux, la barbe, la peau, les vêtements peuvent être importées dans les véhicules et au domicile des intervenants qui peuvent continuer à se contaminer et contaminer leurs proches.

Que faire en cas de risque potentiel sur un chantier ?

Identifier la présence de plomb (obligation d'évaluer les risques)

- Exploiter le diagnostic plomb avant travaux pour construire le projet de rénovation / réhabilitation et démolition
- Remettre le diagnostic plomb avant travaux aux entreprises intervenantes

Choisir un mode opératoire le moins polluant

En concertation avec les différents acteurs et les entreprises :

- Choisir la technique d'intervention la moins polluante (Exemples : éviter le sablage/grenaillage, préférer le recouvrement au retrait des peintures par décapage mécanique ou chimique, utiliser des outils manuels peu émissifs)

Définir les mesures de prévention et d'hygiène adaptées (obligation de sécurité)

- Prévenir le médecin du travail pour la mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée
- Prévoir les installations d'hygiène en adéquation avec la configuration du chantier
- Choisir, fournir et entretenir les équipements de protection collective et individuelle adaptés y compris les vêtements de travail et combinaisons jetables,
- Prévoir les installations d'hygiène (vestiaires – douches – sanitaires – restauration),
- Prévoir un nettoyage régulier du véhicule (point d'eau, jerrican, sol, volant, sièges, étagère, outils,...) en informant l'intervenant de la présence de plomb,
- Prévoir les mesures d'évacuation et d'élimination des déchets,
- Informer et former l'encadrement et les salariés sur les risques, moyens de protection et mesures d'hygiène, notamment :
 - interdire de boire, fumer, mâcher de la gomme ou manger sur le chantier,
 - rendre obligatoire le lavage des mains et du visage à chaque pause et la douche en fin de journée,
 - interdire la prise de repas en vêtements de travail, sauf si ceux-ci ont été protégés par une combinaison jetable,
 - ne pas ramener de vêtements de travail souillés à son domicile, d'où l'intérêt de porter une combinaison jetable.

Contacter votre médecin du travail et les organismes de prévention pour :

- des conseils dans le choix des protections,
- une aide à l'information et à la formation,
- une mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée (service de santé au travail).

Si vous envisagez de réaliser des travaux sur des revêtements contenant du plomb et/ou des matériaux en plomb, sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Des documents vous informent :

- le diagnostic plomb avant travaux vous permet de localiser précisément ces revêtements et matériaux : lisez-le attentivement ! (seul ou en complément du Constat du Risque d'Exposition au Plomb)
- la présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb des travailleurs amenés à réaliser ces travaux.
- Les guides de prévention :
Guides OPPBTP « Peintures au plomb - Aide au choix d'une solution technique de traitement pour les professionnels du bâtiment » (téléchargeable sur www.preventionbtp.fr) Guide INRS « Interventions sur les peintures contenant du plomb », ED 909 (téléchargeable sur www.inrs.fr)

8. Autres documents et rapports antérieurs



CERTIFICAT

N° DTI / 2006-009

Certifié par la présente que :

Stéphane MOLINA

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	02/07/2020	01/07/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	02/07/2020	01/07/2027
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb	10/11/2021	09/11/2028
DPE - individuels	Diagnostic de performance énergétique individuel	03/01/2022	02/01/2029
ELECTRICITE	Etat des installations intérieures d'électricité	09/12/2021	08/12/2028
GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	10/11/2021	09/11/2028
TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	10/11/2021	09/11/2028

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique

ACCREDITATION N° 4-005
PORTÉE DÉFINISSABLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Directeur Général Certification Xavier Daniel

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : www.socotec-certification-international.fr.
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92977 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 490 954 309 - www.socotec-certification-international.fr

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis avant réalisation de travaux

Numéro de dossier : 35089
Date du repérage : 16/06/2023

Références réglementaires et normatives	
Textes réglementaires	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.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

Immeuble bâti visité	
Adresse	Rue :..... CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n°: BATIMENT B Code postal, ville :... 87051 LIMOGES CEDEX Références cadastrales non communiquées
Périmètre de repérage : PREMIER ET SECOND NIVEAU DU BATIMENT B - TOITURE TERRASSE
Type de logement : Fonction principale du bâtiment : Date de construction : BATIMENT DU CFA Enseignements : Primaire/Secondaire < 1997

Le propriétaire et le donneur d'ordre	
Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom :.... CMAR - NOUVELLE AQUITAINE Adresse :..... CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 87051 LIMOGES CEDEX
Le donneur d'ordre	Nom et prénom :.... CMAR - NOUVELLE AQUITAINE Adresse :..... CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 87051 LIMOGES CEDEX

Le(s) signataire(s)				
	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage ----- Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	MOLINA Stéphane	Opérateur de repérage	SOCOTEC Certification France 11-13 Cours Valmy Tour Pacific 92977 PARIS LA DEFENSE CEDEX	Obtention : 02/07/2020 Échéance : 01/07/2027 N° de certification : DTI / 2006 - 009
Raison sociale de l'entreprise : SARL CABEX (Numéro SIRET : 79300625500046) Adresse : 61 Allée de Faugeras, 87100 LIMOGES Désignation de la compagnie d'assurance : NEXUS Numéro de police et date de validité : 425E834382809 - 31/03/2024				

Le rapport de repérage
Date d'émission du rapport de repérage : 13/07/2023, remis au propriétaire le 13/07/2023
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 153 pages

Sommaire

- 1 Les conclusions**
- 2 Le(s) laboratoire(s) d'analyses**
- 3 La mission de repérage**
 - 3.1 L'objet de la mission
 - 3.2 Le cadre de la mission
 - 3.2.1 L'intitulé de la mission
 - 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission
 - 3.2.3 L'objectif de la mission
 - 3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire.
 - 3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)
 - 3.2.6 Le périmètre de repérage effectif
- 4 Conditions de réalisation du repérage**
 - 4.1 Bilan de l'analyse documentaire
 - 4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ
 - 4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur
 - 4.4 Plan et procédures de prélèvements
- 5 Conclusion détaillée du repérage**
 - 5.1 Liste des produits et matériaux présentées par catégorie
 - 5.2 Récapitulatif zone par zone
- 6 Signatures**
- 7 Annexes**

1. – Les conclusions

1.1. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante. (Détailé en partie 5 du présent rapport)

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 approfondies sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Raison
Sous-Sol - Local	Toutes	Absence de clef

Certains locaux, parties de locaux ou composants n'ont pas pu être sondés, des investigations approfondies doivent être réalisées afin d'y vérifier la présence éventuelle d'amiante.

2. – Le(s) laboratoire(s) d'analyses

Raison sociale et nom de l'entreprise :.....Eurofins Bâtiment Sud Ouest

Adresse :..... 4 Chemin des Maures CS 60134 33172 GRADIGNAN CEDEX

Numéro de l'accréditation Cofrac :.....

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 modifié 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 modifié et de son annexe 1.

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

3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)

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

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

3.2.6 Le périmètre de repérage

Programme détaillé des travaux :

- Démolition et construction de nouvelles cloisons
- Création d'un accès PMR au bâtiment
- Reprise du réseau d'assainissement et d'évacuation ? Reprise de évacuations des eaux pluviales des toitures terrasses
- Création éventuelle d'ouverture
- Création du contrôle d'accès.
- Réfection de l'ensemble des revêtements murs, sols et plafonds aux niveaux 1 et 2
- Réfection totale du système électrique : branchement et éclairage. CFO/CFA
- Mise à jour du système de plomberie
- Mise en place d'un système de ventilation mécanique adapté à l'activité
- Mise en place d'un système de chauffage et d'une production d'eau chaude sanitaires avec un système à basse consommation énergétique et production de GES.
- Mise en place d'un système de sécurité incendie. ? Mise en place d'une signalétique (tableau d'affichage, signalétique des espaces, de circulation)
- Précâblage informatique avec sous-répartiteur
- Raccordement du site [il appartiendra au MOE de se rapprocher des concessionnaires d'énergie pour vérifier la meilleure solution de raccordement du site (nouveaux compteurs ou raccordement aux existants)]
- Reprise des volets roulants non isolants

Descriptif des pièces visitées

Rez de chaussée Parties communes -
Entrée,
Rez de chaussée Parties communes -
Palier,
Rez de chaussée Parties communes - Gaine
tech. 1,
Rez de chaussée Parties communes - Gaine
tech. 2,
Rez de chaussée Parties communes - Gaine
tech. 3,
1er étage Parties communes - Palier,
1er étage Parties communes - Gaine tech.
1,
1er étage Parties communes - Gaine tech.
2,
1er étage Parties communes - Gaine tech.
3,
Rez de chaussée LGT 2 - Entrée,
Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie,
Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1,
Rez de chaussée LGT 2 - Séjour,
Rez de chaussée LGT 2 - Placard,
Rez de chaussée LGT 2 - Wc,
Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement,
Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2,

1er étage LGT 3 - Buanderie,
1er étage LGT 4 - Entrée,
1er étage LGT 4 - Buanderie,
1er étage LGT 4 - Cuisine,
1er étage LGT 4 - Séjour,
1er étage LGT 4 - Placard 1,
1er étage LGT 4 - Wc,
1er étage LGT 4 - Dégagement,
1er étage LGT 4 - Chambre 1,
1er étage LGT 4 - Placard 2,
1er étage LGT 4 - Salle de bain,
1er étage LGT 4 - Chambre 2,
1er étage LGT 4 - Chambre 3,
1er étage LGT 4 - Chambre 4,
Rez de chaussée LGT 1 - Entrée,
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1,
Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement,
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2,
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3,
Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau,
Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1,
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4,
Rez de chaussée LGT 1 - Wc,
Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2,
Rez de chaussée LGT 1 - Séjour,

Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2,
Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3,
Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain,
Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2,
Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2,
Rez de chaussée LGT 2 - Pièce,
Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1,
Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3,
Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2,
1er étage LGT 3 - Entrée,
1er étage LGT 3 - Chambre 1,
1er étage LGT 3 - Dégagement,
1er étage LGT 3 - Chambre 2,
1er étage LGT 3 - Chambre 3,
1er étage LGT 3 - Salle de bain,
1er étage LGT 3 - Placard 1,
1er étage LGT 3 - Chambre 4,
1er étage LGT 3 - Wc,
1er étage LGT 3 - Placard 2,
1er étage LGT 3 - Séjour,
1er étage LGT 3 - Cuisine,

Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine,
Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie,
Sous-Sol - Dégagement 1,
Sous-Sol - Dégagement 2,
Sous-Sol - Cave 1,
Sous-Sol - Cave 2,
Sous-Sol - Débarras,
Sous-Sol - Garage 1,
Sous-Sol - Débarras 2,
Sous-Sol - Garage 2,
Sous-Sol - Débarras 3,
Sous-Sol - Garage 3,
Sous-Sol - Local 1,
Sous-Sol - Local 2

Localisation	Description
Rez de chaussée Parties communes - Entrée	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F : Béton et Peinture Plafond : Béton et Peinture
Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1	Sol : Béton Mur A : Plâtre Mur B, C : parpaings Mur D : Briques Plafond : Béton
Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2	Sol : Béton Mur A, B, C, D : Plâtre Plafond : Béton et plâtre
Rez de chaussée Parties communes - Palier	Sol : Dalles plastiques Mur A, B : Béton et Peinture Mur C : Plâtre et Peinture Mur D : Béton et Peinture Plafond : Béton et Peinture
Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3	Sol : béton Mur A : Plâtre Mur B : Briques Mur C, D : parpaings Plafond : Béton
1er étage Parties communes - Palier	Sol : béton et Dalles plastiques Mur A, B : Béton et Peinture Mur C : Plâtre et Peinture Mur D : Béton et Peinture Plafond : Béton et plâtre et Peinture
1er étage Parties communes - Gaine tech. 1	Sol : Béton Mur A : Plâtre Mur B, C : parpaings Mur D : Briques Plafond : Béton
1er étage Parties communes - Gaine tech. 2	Sol : Béton Mur A, B, C, D : Plâtre Plafond : Béton et plâtre
1er étage Parties communes - Gaine tech. 3	Sol : béton Mur A : Plâtre Mur B : Briques Mur C, D : parpaings Plafond : Béton
Rez de chaussée LGT 2 - Entrée	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Polystyrène collé
Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : Plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Séjour	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Polystyrène collé
Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Peinture

Localisation	Description
Rez de chaussée LGT 2 - Placard	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : Plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Wc	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Papier peint Plafond : dalles de faux-plafond
Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F, G, H : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Papier peint Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : plâtre et Papier peint Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Pièce	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D, E : plâtre et Papier peint Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	Sol : Dalles plastiques Mur 1 A : plâtre et Toile de verre peinte Mur 2 B : plâtre et Toile de verre peinte Mur 3 C : plâtre et Toile de verre peinte Mur 4 D : plâtre et Toile de verre peinte Mur 5 E : plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Toile de verre peinte Mur 6 A : Plâtre et Faïence Mur 7 C : Plâtre et Faïence Mur 8 E : Plâtre et Faïence
Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3	Sol : Parquet flottant Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : Plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : plâtre et Papier peint Mur 2 B : plâtre et Papier peint Mur 3 C : plâtre et Papier peint Mur 4 D : plâtre et Papier peint Mur 5 B : Plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : plâtre et Peinture Mur 2 B : plâtre et Peinture Mur 3 C : plâtre et Peinture Mur 4 D : plâtre et Peinture Mur 5 A : Plâtre et Faïence Mur 6 B : Plâtre et Faïence Mur 7 C : Plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 3 - Chambre 1	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : Plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 3 - Chambre 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 3 - Chambre 3	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 3 - Salle de bain	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : plâtre et Toile de verre peinte Mur 2 B : plâtre et Toile de verre peinte Mur 3 C : plâtre et Toile de verre peinte Mur 4 D : plâtre et Toile de verre peinte Mur 5 A : plâtre et Faïence Mur 6 B : plâtre et Faïence Mur 7 C : plâtre et Faïence Mur 8 D : plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 3 - Placard 1	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture

Localisation	Description
1er étage LGT 3 - Chambre 4	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : plâtre et Peinture Mur 2 B : plâtre et Peinture Mur 3 C : plâtre et Peinture Mur 4 D : plâtre et Peinture Mur 5 E : plâtre et Peinture Mur 6 F : plâtre et Peinture Mur 7 G : plâtre et Peinture Mur 8 A : plâtre et Faïence Mur 9 F : plâtre et Faïence Mur 10 G : plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 3 - Wc	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : Plâtre et Peinture Mur 2 B : Plâtre et Peinture Mur 3 C : Plâtre et Peinture Mur 4 D : Plâtre et Peinture Mur 5 A : Plâtre et Faïence Mur 6 B : Plâtre et Faïence Mur 7 C : Plâtre et Faïence Mur 8 D : Plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 3 - Placard 2	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 3 - Séjour	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F : Plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 3 - Cuisine	Sol : Carrelage Mur A, B, C, D : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 3 - Buanderie	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 3 - Entrée	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Polystyrène collé
1er étage LGT 3 - Dégagement	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F, G, H : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
1er étage LGT 4 - Entrée	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Polystyrène collé
1er étage LGT 4 - Buanderie	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Cuisine	Sol : Carrelage et Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Séjour	Sol : Parquet flottant Mur A, B, C, D, E, F : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Polystyrène collé
1er étage LGT 4 - Placard 1	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Wc	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Dégagement	Mur A, B, C, D, E, F, G, H : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Chambre 1	Sol : Parquet flottant Mur 1 A : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 2 B : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 3 C : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 4 D : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 5 E : plâtre et Lambris bois peint Mur 6 F : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 7 G : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 8 A : Plâtre et Lambris bois peint Mur 9 A : Plâtre et Faïence Mur 10 B : Plâtre et Faïence Mur 11 G : Plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Placard 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture

Localisation	Description
1er étage LGT 4 - Salle de bain	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 2 B : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 3 C : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 4 D : Plâtre et Toile de verre peinte Mur 5 A : Plâtre et Faïence Mur 6 B : Plâtre et Faïence Mur 7 C : Plâtre et Faïence Mur 8 D : Plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Chambre 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Chambre 3	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
1er étage LGT 4 - Chambre 4	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Entrée	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Papier peint Plafond : Plâtre et Toile de verre peinte
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : Plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F, G : plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	Sol : Parquet flottant Mur A, B, C, D : plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4	Sol : Revêtement pvc collé Mur 1 A : plâtre et Peinture Mur 2 B : plâtre et Peinture Mur 3 C : plâtre et Peinture Mur 4 D : plâtre et Peinture Mur 5 E : plâtre et Peinture Mur 6 F : plâtre et Peinture Mur 7 G : plâtre et Peinture Mur 8 A : plâtre et Faïence Mur 9 F : plâtre et Faïence Mur 10 G : plâtre et Faïence Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Wc	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : Plâtre et Toile de verre peinte Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	Sol : Dalles plastiques Mur A, B, C, D : Plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Rez de chaussée LGT 1 - Séjour	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D, E, F : Plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Toile de verre peinte
Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	Sol : Revêtement pvc collé Mur A, B, C, D : plâtre et Peinture Plafond : plâtre et Peinture
Sous-Sol - Dégagement 1	Sol : Béton et Peinture Mur : Béton et Peinture Mur : parpaings et Peinture Plafond : Parpaings et Peinture
Sous-Sol - Dégagement 2	Sol : Béton et Peinture Mur : Béton et Peinture Mur : parpaings et Peinture Plafond : Parpaings et Peinture
Sous-Sol - Cave 1	Sol : Terre et gravier Mur : parpaings Mur : Béton Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Cave 2	Sol : Terre et gravier Mur : parpaings Mur : Béton Plafond : Parpaings

Localisation	Description
Sous-Sol - Débarras	Sol : Béton Mur : parpaings Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Garage 1	Sol : Béton Mur : parpaings Mur : Béton Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Débarras 2	Sol : Béton Mur : parpaings Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Garage 2	Sol : Béton Mur : parpaings Mur : Béton Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Débarras 3	Sol : Béton Mur : parpaings Mur : Béton Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Garage 3	Sol : Béton Mur : parpaings Mur : Béton Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Local 1	Sol : Béton Mur : Enduit ciment Plafond : Parpaings
Sous-Sol - Local 2	Sol : Béton Mur : Béton Mur : parpaings Plafond : Parpaings

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	-
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Éléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

Néant

4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ

Date de la commande : 04/04/2023

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 16/06/2023

Heure d'arrivée : 09 h 00

Durée du repérage : 05 h 00

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Aucun accompagnateur

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

La mission de repérage s'est déroulée conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, révision d'Août 2017 et de l'arrêté du 16 juillet 2019.

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. – Conclusion détaillée du repérage

5.1 Liste des produits et matériaux, présentée par catégorie

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

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités

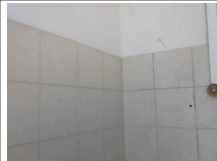
Sans objet

2 - Parois verticales extérieures et Façades
Sans objet


3 - Parois verticales intérieures

M028 : Colle de faïence					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	<u>Identifiant</u> : M028 <u>Description</u> : Colle de faïence <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	M028-P028	
M033 : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine 1	1	<u>Identifiant</u> : M033 <u>Description</u> : Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	M033-P033	
M033-2 : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine 1	1	<u>Identifiant</u> : M033-2 <u>Description</u> : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M033-P033-2	M033-P033-2	
M031 : Colle de faïence					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine 2	1	<u>Identifiant</u> : M031 <u>Description</u> : Colle de faïence <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2	M031-P031	
M057 : Colle de faïence					
Niveau : 1er étage LGT 3					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 4	1	<u>Identifiant</u> : M057 <u>Description</u> : Colle de faïence - plinthes <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage LGT 3 - Chambre 4	M057-P057	


M058 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 3**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 4	1	<u>Identifiant</u> : M058 <u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage LGT 3 - Chambre 4	M058-P058	


M058-2 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 3**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 4	1	<u>Identifiant</u> : M058-2 <u>Description</u> : Matériau semi-dur de type joint (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M058-P058-2	M058-P058-2	

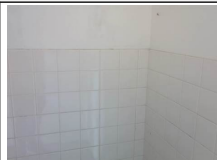
M044 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 3**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine	1	<u>Identifiant</u> : M044 <u>Description</u> : Colle de faïence <u>Quantification</u> : 7.9 m2 <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui 1er étage LGT 3 - Cuisine	M044-P044	

M056 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 4**


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1	1	<u>Identifiant</u> : M056 <u>Description</u> : Matériau semi-dur de type joint (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage LGT 4 - Chambre 1	M056-P056	

M056-2 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 4**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1	1	<u>Identifiant</u> : M056-2 <u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M056-P056-2	M056-P056-2	


M052 : Colle de faïence

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	Identifiant : M052 Description : Colle de faïence Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage LGT 4 - Salle de bain	M052-P052	


M038 : Colle de faïence

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'eau	1	Identifiant : M038 Description : Colle de faïence Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	M038-P038	

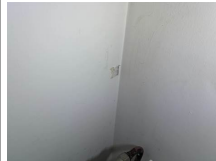
M065 : Enduit à base de ciment lissé ou taloché

Niveau : Sous-Sol


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local 1	1	Identifiant : M065 Description : Enduit à base de ciment Résultat : Absence d'amiante	Oui Sous-Sol - Local 1	M065-P065	

M041 : Enduit de jointoiment des plaques de plâtre

Niveau : 1er étage LGT 3


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	1	Identifiant : M041 Description : Enduit de jointoiment des plaques de plâtre Résultat : Absence d'amiante	-	M041-P041	

M039 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché**Niveau : 1er étage LGT 3**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	1	Identifiant : M039 Description : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Résultat : Absence d'amiante	-	M039-P039	


M039-2 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : 1er étage LGT 3


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	1	<p>Identifiant : M039-2</p> <p>Description : Matériau fibreux de type papier peint (beige)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M039-P039-2</p>	M039-P039-2	

M040 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché


Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	1	<p>Identifiant : M040</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre lissé et béton</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M040-P040	

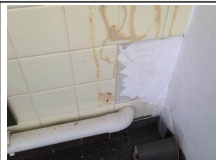
M042 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 3**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégageant	1	<u>Identifiant</u> : M042 <u>Description</u> : Colle de faïence - plinthes <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	-	M042-P042	

M043 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 3**


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Wc	1	<u>Identifiant</u> : M043 <u>Description</u> : Colle de faïence <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage LGT 3 - Salle de bain	M043-P043	

M049 : Colle de faïence**Niveau : 1er étage LGT 4**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<u>Identifiant</u> : M049 <u>Description</u> : Colle de faïence <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	-	M049-P049	


M061 : Plot de colle fixant les cloisons au mur

Niveau : 1er étage Parties communes


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p>Identifiant : M061</p> <p>Description : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M061-P061	

M061-2 : Plot de colle fixant les cloisons au mur

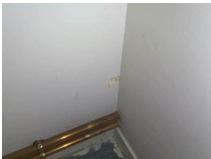
Niveau : 1er étage Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p>Identifiant : M061-2</p> <p>Description : Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M061-P061-2</p>	M061-P061-2	


M061-3 : Plot de colle fixant les cloisons au mur**Niveau : 1er étage Parties communes**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p>Identifiant : M061-3</p> <p>Description : Matériau de type polystyrène</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M061-P061-3</p>	M061-P061-3	

M025 : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre**Niveau : 1er étage Parties communes**

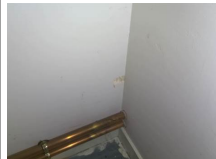
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p><u>Identifiant</u> : M025</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	-	M025-P025	

M025-2 : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre**Niveau : 1er étage Parties communes**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p><u>Identifiant</u> : M025-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M025-P025-2</p>	M025-P025-2	


M025-3 : Enduit de jointolement des plaques de plâtre

Niveau : 1er étage Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p>Identifiant : M025-3</p> <p>Description : Matériau fibreux de type papier peint (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M025-P025-3</p>	M025-P025-3	


M018 : Colle de faïence

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p>Identifiant : M018</p> <p>Description : Matériau souple de type joint (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M018-P018	


M018-2 : Colle de faïence

Niveau : Rez de chaussée LGT 2


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	1	<p>Identifiant : M018-2</p> <p>Description : Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type peinture (bleu)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M018-P018-2</p>	M018-P018-2	

M024 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché


Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<p>Identifiant : M024</p> <p>Description : Matériau fibreux de type papier peint (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M024-P024	


M024-2 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<u>Identifiant</u> : M024-2 <u>Description</u> : Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M024-P024-2	M024-P024-2	

M023 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<p><u>Identifiant</u> : M023</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre - cloison intérieure</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	-	M023-P023	

M033-3 : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	1	<p><u>Identifiant</u> : M033-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p> <p><u>Quantification</u> : 37 m2</p> <p><u>Résultat</u> : Présence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	M033-P033-3	


M029 : Colle de faïence

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	1	<p>Identifiant : M029</p> <p>Description : Matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M029-P029	


M029-2 : Colle de faïence

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	1	<p>Identifiant : M029-2</p> <p>Description : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M029-P029-2	M029-P029-2	


M051 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	1	<p>Identifiant : M051</p> <p>Description : Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M051-P051	


M051-2 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : Rez de chaussée LGT 2


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	1	<p>Identifiant : M051-2</p> <p>Description : Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M051-P051-2	M051-P051-2	

M005 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché


Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	1	<p>Identifiant : M005</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre et ciment</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M005-P005	


M009 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché**Niveau : Rez de chaussée Parties communes**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2	1	Identifiant : M009 Description : Enduit à base de plâtre Résultat : Absence d'amiante	-	M009-P009	


M006 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché**Niveau : Rez de chaussée Parties communes**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; 1er étage Parties communes - Palier	1	Identifiant : M006 Description : Enduit à base de plâtre Résultat : Absence d'amiante	-	M006-P006	

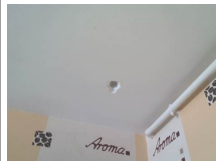
M064 : Enduit à base de ciment lissé ou taloché**Niveau : Sous-Sol**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Cave 1; Sous-Sol - Cave 2; Sous-Sol - Débarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 2	1	Identifiant : M064 Description : Enduit à base de ciment - béton banché Résultat : Absence d'amiante	-	M064-P064	


4 - Plafonds et faux plafonds**M034 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché****Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine 1	1	Identifiant : M034 Description : Enduit à base de plâtre et béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	M034-P034	

M027 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<p>Identifiant : M027</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre et béton</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M027-P027	

M026 : Colle de carrelage**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour	1	<p>Identifiant : M026</p> <p>Description : Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type polystyrène</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M026-P026	


M026-2 : Colle de carrelage

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour	1	Identifiant : M026-2 Description : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M026-P026-2	M026-P026-2	


M007 : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	1	Identifiant : M007 Description : Enduit à base de plâtre et béton Résultat : Absence d'amiante	-	M007-P007	

M010 : Enduit à base de ciment lissé ou taloché


Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3	1	Identifiant : M010 Description : Enduit à base de ciment Résultat : Absence d'amiante	-	M010-P010	

5 - Planchers et planchers techniques


M001 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée	1	Identifiant : M001 Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (gris) ; matériau de type colle (jaune) en traces Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Parties communes - Entrée	M001-P001	

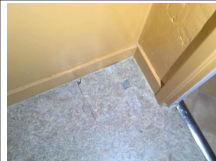
M001-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée	1	Identifiant : M001-2 Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (de différentes couleurs) ; matériau (orange) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M001-P001-2	M001-P001-2	


M014 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Buanderie	1	<p>Identifiant : M014</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie	M014-P014	

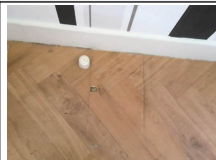
M014-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Buanderie	1	<p>Identifiant : M014-2</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M014-P014-2	M014-P014-2	

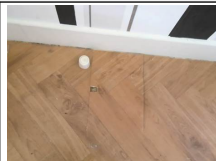
M016 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1	1	<p>Identifiant : M016</p> <p>Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type poussières en traces</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1	M016-P016	


M016-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1	1	<p>Identifiant : M016-2</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M016-P016-2	M016-P016-2	

M017 : Colle non bitumineuse

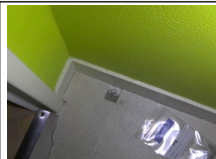
Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Séjour	1	<p>Identifiant : M017</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Séjour	M017-P017	

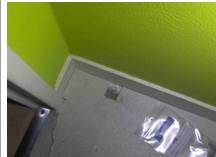
M017-2 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Séjour	1	<u>Identifiant</u> : M017-2 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M017-P017-2	M017-P017-2	


M019 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Wc	1	<u>Identifiant</u> : M019 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Wc	M019-P019	

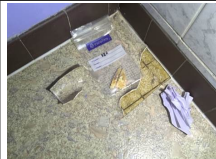
M019-2 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Wc	1	<u>Identifiant</u> : M019-2 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M019-P019-2	M019-P019-2	

M013 : Sol coulé à base ciment - Dalle de sol**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement	1	<u>Identifiant</u> : M013 <u>Description</u> : Sol coulé à base ciment - Dalle de sol <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	-	M013-P013	


M021 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	<u>Identifiant</u> : M021 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	M021-P021	

M021-2 : Colle non bitumineuse					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	<u>Identifiant</u> : M021-2 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M021-P021-2	M021-P021-2	
M032 : Colle non bitumineuse					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 3	1	<u>Identifiant</u> : M032 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3	M032-P032	
M032-2 : Colle non bitumineuse					
Niveau : Rez de chaussée LGT 2					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 3	1	<u>Identifiant</u> : M032-2 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M032-P032-2	M032-P032-2	
M050 : Colle non bitumineuse					
Niveau : 1er étage LGT 3					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	<u>Identifiant</u> : M050 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage LGT 3 - Salle de bain	M050-P050	
M050-2 : Colle non bitumineuse					
Niveau : 1er étage LGT 3					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	<u>Identifiant</u> : M050-2 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreuse) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M050-P050-2	M050-P050-2	


M050-3 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de bain	1	<p>Identifiant : M050-3</p> <p>Description : Matériau de type colle (jaune)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M050-P050-3</p>	M050-P050-3	


M054 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine	1	<p>Identifiant : M054</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Oui 1er étage LGT 4 - Cuisine</p>	M054-P054	


M054-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine	1	<p>Identifiant : M054-2</p> <p>Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M054-P054-2</p>	M054-P054-2	


M054-3 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine	1	<p>Identifiant : M054-3</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M054-P054-3</p>	M054-P054-3	


M037 : Ragréage

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'eau	1	<p>Identifiant : M037</p> <p>Description : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Oui Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p>	M037-P037	

M037-2 : Ragrée

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'eau	1	Identifiant : M037-2 Description : Matériau dur de type plaque (noir) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M037-P037-2	M037-P037-2	


M037-3 : Ragrée

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'eau	1	Identifiant : M037-3 Description : Matériau de type aluminium (gris) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M037-P037-3	M037-P037-3	


M037-4 : Ragrée

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'eau	1	Identifiant : M037-4 Description : Matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type mousse (vert) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M037-P037-4	M037-P037-4	


M036 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine	1	Identifiant : M036 Description : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	M036-P036	


M036-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine	1	Identifiant : M036-2 Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragrée (rose) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M036-P036-2	M036-P036-2	


M047-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour	1	<p><u>Identifiant</u> : M047-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M047-P047-2	M047-P047-2	


M047 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour	1	<p><u>Identifiant</u> : M047</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	-	M047-P047	


M045 : Colle de carrelage

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	1	<p><u>Identifiant</u> : M045</p> <p><u>Description</u> : Colle de carrelage</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	-	M045-P045	


M046 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	1	<p><u>Identifiant</u> : M046</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	-	M046-P046	


M046-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	1	<p><u>Identifiant</u> : M046-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreuse)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M046-P046-2	M046-P046-2	


M046-3 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	1	Identifiant : M046-3 Description : Matériau de type colle (jaune) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M046-P046-3	M046-P046-3	


M048 : Dalle de sol

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	1	Identifiant : M048 Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Résultat : Absence d'amiante	-	M048-P048	


M048-2 : Dalle de sol

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Placard 1	1	Identifiant : M048-2 Description : Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M048-P048-2	M048-P048-2	


M053 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	1	Identifiant : M053 Description : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) Résultat : Absence d'amiante	-	M053-P053	


M053-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	1	Identifiant : M053-2 Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M053-P053-2	M053-P053-2	


M053-3 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	1	<u>Identifiant</u> : M053-3 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M053-P053-3	M053-P053-3	


M053-4 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	1	<u>Identifiant</u> : M053-4 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M053-P053-4	M053-P053-4	


M055 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	1	<u>Identifiant</u> : M055 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	-	M055-P055	


M055-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : 1er étage LGT 4

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	1	<u>Identifiant</u> : M055-2 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M055-P055-2	M055-P055-2	


M062 : Sol coulé à base ciment

Niveau : Parties extérieures

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
escalier accès cage escalier	1	<u>Identifiant</u> : M062 <u>Description</u> : Matériau dur (noir) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Parties extérieures - escalier accès cage escalier	M062-P062	


M062-2 : Sol coulé à base ciment

Niveau : Parties extérieures

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
escalier accès cage escalier	1	<p>Identifiant : M062-2</p> <p>Description : Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M062-P062-2</p>	M062-P062-2	

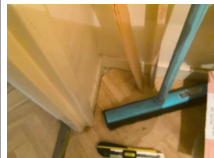
M035 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 1


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<p>Identifiant : M035</p> <p>Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M035-P035	

M035-2 : Colle non bitumineuse


Niveau : Rez de chaussée LGT 1

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<p>Identifiant : M035-2</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M035-P035-2</p>	M035-P035-2	

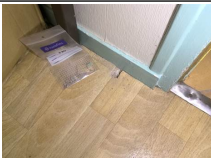
M035-3 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 1**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégarage; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	1	<p>Identifiant : M035-3</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M035-P035-3</p>	M035-P035-3	


M015 : Colle de carrelage**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain	1	<p>Identifiant : M015</p> <p>Description : Colle de carrelage</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M015-P015	

M020-2 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**


Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2	1	<p>Identifiant : M020-2</p> <p>Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M020-P020-2</p>	M020-P020-2	

M020 : Colle non bitumineuse**Niveau : Rez de chaussée LGT 2**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2	1	<p>Identifiant : M020</p> <p>Description : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	<p>Oui</p> <p>Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2</p>	M020-P020	


M022-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement 2 ; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2 ; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce ; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	1	<p><u>Identifiant</u> : M022-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)</p> <p><u>Quantification</u> : 24 m2</p> <p><u>Résultat</u> : Présence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M022-P022-2</p>	M022-P022-2	


M012-3 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard ; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	1	<p><u>Identifiant</u> : M012-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M012-P012-3</p>	M012-P012-3	


M012-2 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard ; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	1	<p><u>Identifiant</u> : M012-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) n°1 ; matériau de type peinture (jaune)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M012-P012-2</p>	M012-P012-2	


M012 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard ; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	1	<p><u>Identifiant</u> : M012</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) ; matériau de type colle (jaune) n°2 en traces</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	-	M012-P012	


M012-4 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard ; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement ; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	1	<p><u>Identifiant</u> : M012-4</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type dalle de sol (beige)</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	<p>Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M012-P012-4</p>	M012-P012-4	


M022 : Colle non bitumineuse

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	1	<p>Identifiant : M022</p> <p>Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M022-P022	


M003 : Sol coulé (granito escalier)

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	1	<p>Identifiant : M003</p> <p>Description : Matériau dur (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Oui Rez de chaussée Parties communes - Entrée	M003-P003	


M004 : Nez de marche

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	1	<p>Identifiant : M004</p> <p>Description : Nez de marche</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M004-P004	

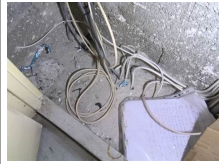
M003-2 : Sol coulé (granito escalier)

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	1	<p>Identifiant : M003-2</p> <p>Description : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur (blanc)</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M003-P003-2	M003-P003-2	


M008 : Sol coulé à base ciment (terrazolith...)

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3	1	<p>Identifiant : M008</p> <p>Description : Sol coulé à base ciment</p> <p>Résultat : Absence d'amiante</p>	-	M008-P008	


M002 : Dalle de sol

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	1	Identifiant : M002 Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type béton (gris) Résultat : Absence d'amiante	-	M002-P002	

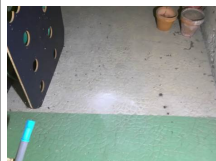
M002-2 : Dalle de sol

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	1	Identifiant : M002-2 Description : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : M002-P002-2	M002-P002-2	

M063 : Sol coulé à base ciment


Niveau : Sous-Sol

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Local; Sous-Sol - Débaras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débaras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débaras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 1; Sous-Sol - Local 2	1	Identifiant : M063 Description : Sol coulé à base ciment Résultat : Absence d'amiante	-	M063-P063	

6 - Conduits et accessoires intérieurs


M059 : Conduit en fibres-ciment

Niveau : 1er étage Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Gaine tech. 2	1	Identifiant : M059 Description : Conduit en fibres-ciment Quantification : 0.5 m2 Résultat : Présence d'amiante	Oui 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2	M059-P059	


M060 : Conduit en fibres-ciment

Niveau : 1er étage LGT 3

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Placard 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Placard 2	1	Identifiant : M060 Description : Conduit en fibres-ciment x6 Quantification : 6 ml Résultat : Présence d'amiante	-	M060-P060	

M011 : Conduit en fibres-ciment

Niveau : Rez de chaussée Parties communes

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Gaine tech. 2; Sous-Sol - Dégagement 1	1	Identifiant : M011 Description : Conduit en fibres-ciment Quantification : 1,8 ml Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2	M011-P011	


7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques

Sans objet

8 - Équipements divers et accessoires

M030 : Plaques souples bitumineuses antivibratiles

Niveau : Rez de chaussée LGT 2

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cuisine 1	1	Identifiant : M030 Description : Plaques souples bitumineuses antivibratiles Quantification : 0.2 m2 Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	M030-P030	

9 - Fondations et soubassements

Sans objet

10 - Aménagements, voiries et réseaux divers


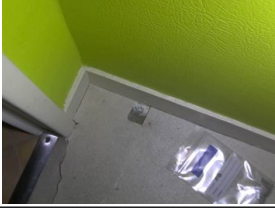





Sans objet






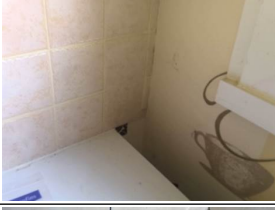


Composants ne figurant pas sur la Norme NF X 46-020 d'Août 2017

Sans objet




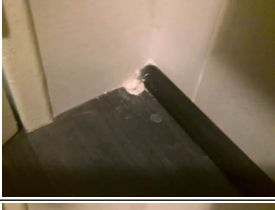




5.2 Récapitulatif zone par zone

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M001	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée</p> <p><u>Echantillons</u> : M001-P001</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (gris) ; matériau de type colle (jaune) en traces</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M001-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée</p> <p><u>Echantillons</u> : M001-P001-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (de différentes couleurs) ; matériau (orange)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M059	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M059-P059</p> <p><u>Description</u> : Conduit en fibres-ciment</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M014	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M014-P014</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M014-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M014-P014-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M016	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M016-P016</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type poussières en traces</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M016-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M016-P016-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M017	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Séjour</p> <p><u>Echantillons</u> : M017-P017</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M017-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Séjour</p> <p><u>Echantillons</u> : M017-P017-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M019	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Wc</p> <p><u>Echantillons</u> : M019-P019</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M019-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Wc</p> <p><u>Echantillons</u> : M019-P019-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M013	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement</p> <p><u>Echantillons</u> : M013-P013</p> <p><u>Description</u> : Sol coulé à base ciment - Dalle de sol</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M021	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M021-P021</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M028	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M028-P028</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M021-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M021-P021-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M030	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M030-P030</p> <p><u>Description</u> : Plaques souples bitumineuses antivibratiles</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	









Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M033	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M033-P033</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type maillage de fibres et liant (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M034	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M034-P034</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre et béton</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M033-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M033-P033-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M032	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M032-P032</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M032-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M032-P032-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M031	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M031-P031</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M050	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M050-P050</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M050-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M050-P050-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreux)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M050-3	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Salle de bain <u>Echantillons</u> : M050-P050-3 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M057	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Chambre 4 <u>Echantillons</u> : M057-P057 <u>Description</u> : Colle de faïence - plinthes	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M058	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Chambre 4 <u>Echantillons</u> : M058-P058 <u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M058-2	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Chambre 4 <u>Echantillons</u> : M058-P058-2 <u>Description</u> : Matériau semi-dur de type joint (blanc)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M044	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Cuisine <u>Echantillons</u> : M044-P044 <u>Description</u> : Colle de faïence	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M054	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Cuisine <u>Echantillons</u> : M054-P054 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M054-2	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Cuisine <u>Echantillons</u> : M054-P054-2 <u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M054-3	<u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Cuisine <u>Echantillons</u> : M054-P054-3 <u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M056	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Chambre 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M056-P056</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type joint (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M056-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Chambre 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M056-P056-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M052	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M052-P052</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M037	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M037-P037</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M038	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M038-P038</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M037-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M037-P037-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur de type plaque (noir)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M037-3	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M037-P037-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type aluminium (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M037-4	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M037-P037-4</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type mousse (vert)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M036	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M036-P036</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M036-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M036-P036-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M065	<p><u>Localisation</u> : Sous-Sol - Local 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M065-P065</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de ciment</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M041	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4</p> <p><u>Echantillons</u> : M041-P041</p> <p><u>Description</u> : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M047-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour</p> <p><u>Echantillons</u> : M047-P047-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M047	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour</p> <p><u>Echantillons</u> : M047-P047</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M039	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4</p> <p><u>Echantillons</u> : M039-P039</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M039-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4</p> <p><u>Echantillons</u> : M039-P039-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau fibreux de type papier peint (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M040	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 4</p> <p><u>Echantillons</u> : M040-P040</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre lissé et béton</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M042	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement</p> <p><u>Echantillons</u> : M042-P042</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence - plinthes</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M045	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement</p> <p><u>Echantillons</u> : M045-P045</p> <p><u>Description</u> : Colle de carrelage</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M046	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement</p> <p><u>Echantillons</u> : M046-P046</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M046-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement</p> <p><u>Echantillons</u> : M046-P046-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreux)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M046-3	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement</p> <p><u>Echantillons</u> : M046-P046-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	







Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M048	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M048-P048</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M048-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Placard 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M048-P048-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M060	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M060-P060</p> <p><u>Description</u> : Conduit en fibres-ciment x6</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M043	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Wc</p> <p><u>Echantillons</u> : M043-P043</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M049	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M049-P049</p> <p><u>Description</u> : Colle de faïence</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M053	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M053-P053</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M053-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M053-P053-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M053-3	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M053-P053-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M053-4	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M053-P053-4</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M055	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4</p> <p><u>Echantillons</u> : M055-P055-5</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M055-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4</p> <p><u>Echantillons</u> : M055-P055-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M061	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M061-P061</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M061-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M061-P061-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M061-3	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M061-P061-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type polystyrène</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M025	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M025-P025</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M025-2	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M025-P025-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M025-3	<p><u>Localisation</u> : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M025-P025-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau fibreux de type papier peint (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M062	<p><u>Localisation</u> : Parties extérieures - escalier accès cage escalier</p> <p><u>Echantillons</u> : M062-P062</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur (noir)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M062-2	<p><u>Localisation</u> : Parties extérieures - escalier accès cage escalier</p> <p><u>Echantillons</u> : M062-P062-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M035	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M035-P035</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M035-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M035-P035-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	


Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M035-3	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M035-P035-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M018	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M018-P018</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type joint (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M018-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p><u>Echantillons</u> : M018-P018-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type peinture (bleu)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M015	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain</p> <p><u>Echantillons</u> : M015-P015</p> <p><u>Description</u> : Colle de carrelage</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M020-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M020-P020-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M020	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M020-P020</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M022-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M022-P022-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M024	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M024-P024</p> <p><u>Description</u> : Matériau fibreux de type papier peint (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M024-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M024-P024-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M027	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M027-P027</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre et béton</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M023	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p><u>Echantillons</u> : M023-P023</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre - cloison intérieure</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M012-3	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M012-P012-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M012-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M012-P012-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) n°1 ; matériau de type peinture (jaune)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M012	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M012-P012</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) ; matériau de type colle (jaune) n°2 en traces</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M012-4	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M012-P012-4</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple de type dalle de sol (beige)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M026	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour</p> <p><u>Echantillons</u> : M026-P026</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type polystyrène</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M026-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour</p> <p><u>Echantillons</u> : M026-P026-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M033-3	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M033-P033-3</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M029	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M029-P029</p> <p><u>Description</u> : Matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M029-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M029-P029-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M022	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M022-P022</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M051	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M051-P051</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M051-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau</p> <p><u>Echantillons</u> : M051-P051-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M003	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p><u>Echantillons</u> : M003-P003</p> <p><u>Description</u> : Matériau dur (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M004	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p><u>Echantillons</u> : M004-P004</p> <p><u>Description</u> : Nez de marche</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M005	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p><u>Echantillons</u> : M005-P005</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre et ciment</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M007	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p><u>Echantillons</u> : M007-P007</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre et béton</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M003-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p><u>Echantillons</u> : M003-P003-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur (blanc)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M008	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M008-P008</p> <p><u>Description</u> : Sol coulé à base ciment</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M010	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3</p> <p><u>Echantillons</u> : M010-P010</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de ciment</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M009	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M009-P009</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M011	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Sous-Sol - Dégagement 1</p> <p><u>Echantillons</u> : M011-P011</p> <p><u>Description</u> : Conduit en fibres-ciment</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M006	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p><u>Echantillons</u> : M006-P006</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de plâtre</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M002	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M002-P002</p> <p><u>Description</u> : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type béton (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M002-2	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M002-P002-2</p> <p><u>Description</u> : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M064	<p><u>Localisation</u> : Sous-Sol - Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Cave 1; Sous-Sol - Cave 2; Sous-Sol - Débarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M064-P064</p> <p><u>Description</u> : Enduit à base de ciment - béton banché</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M063	<p><u>Localisation</u> : Sous-Sol - Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Local; Sous-Sol - Débarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 1; Sous-Sol - Local 2</p> <p><u>Echantillons</u> : M063-P063</p> <p><u>Description</u> : Sol coulé à base ciment</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

6. – Signatures

Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **SOCOTEC Certification France - 11-13 Cours Valmy Tour Pacific 92977 PARIS LA DEFENSE CEDEX (détail sur www.info-certif.fr)**

Fait à **LIMOGES CEDEX**, le **16/06/2023**

Par : MOLINA Stéphane



Cachet de l'entreprise

Cachet de l'entreprise

ANNEXES

Au rapport de mission de repérage n° 35089

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.

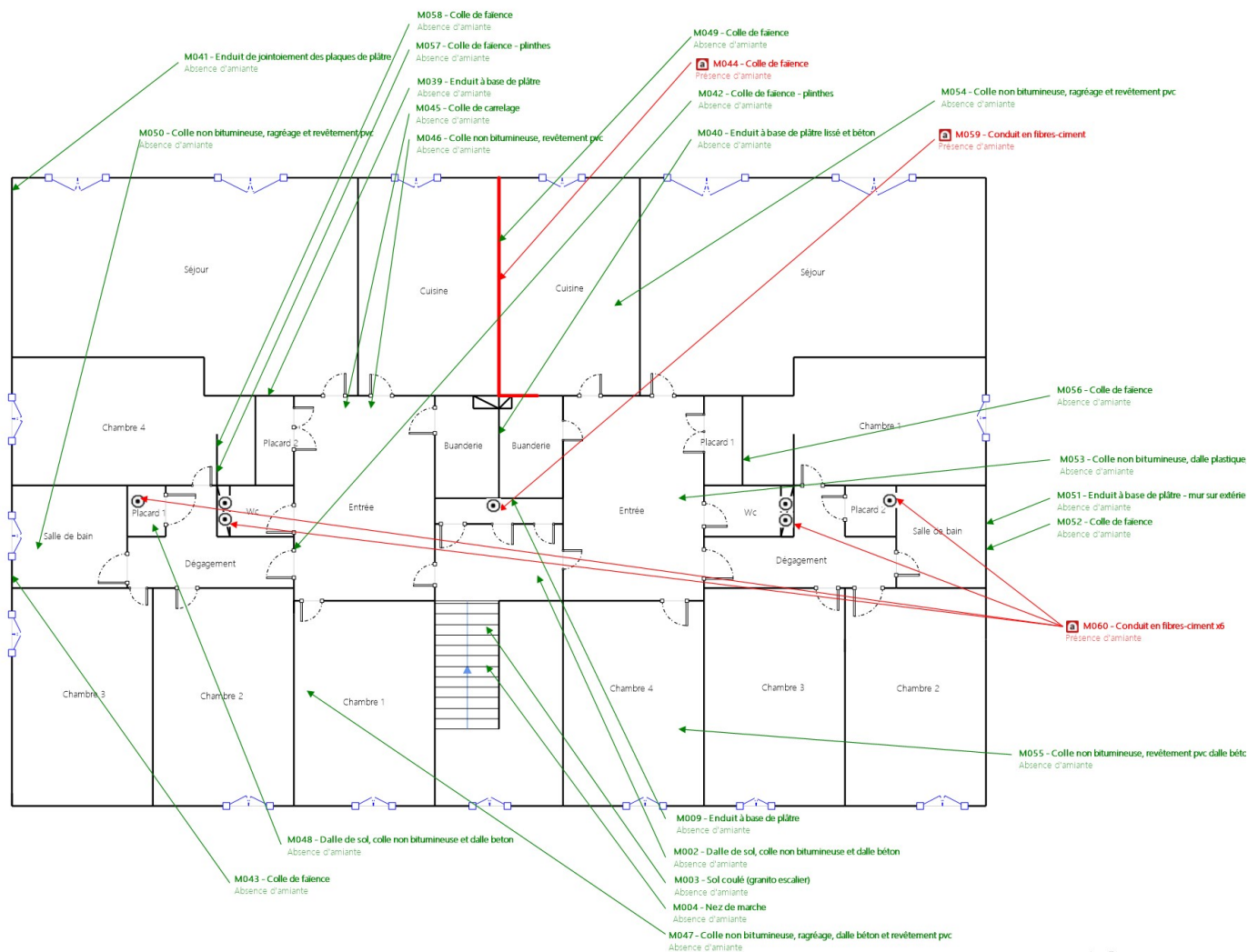
Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes.

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**

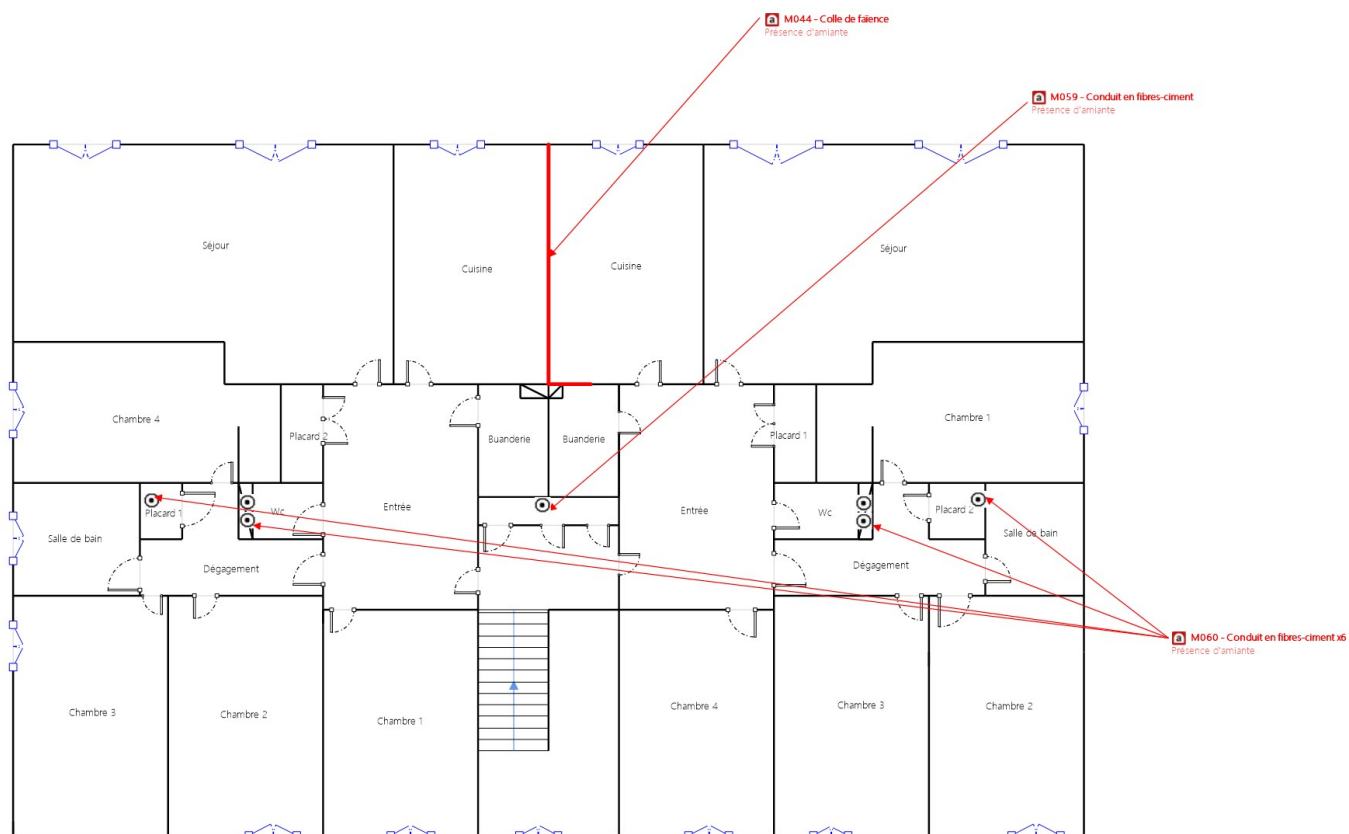
The floor plan shows a multi-room residential unit. Rooms include: Séjour (Living Room), Cuisine (Kitchen), Chambre 1, 2, 3, 4 (Bedrooms), Salle d'eau (Bathroom), Salle de bain (Bathroom), Entrée (Entrance), Buanderie (Laundry), Placard (Closets), and Débarquement (Landing). A central staircase is labeled 'Palier'. A red box highlights a specific area in the bottom right corner, which appears to be a kitchen or dining area. Numerous annotations are present, detailing the presence or absence of asbestos in various materials and components. The annotations are color-coded: green for 'Absence d'amiante' and red for 'Présence d'amiante'. A red box highlights a specific area in the bottom right corner, which appears to be a kitchen or dining area. The annotations include:

- M016 - Colle non bitumineuse, ragréage rouge et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M035 - Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage: Absence d'amiante
- M017 - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M016 - Colle non bitumineuse et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M015 - Colle de carrelage: Absence d'amiante
- M014 - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M020 - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M026 - Colle non bitumineuse et polystyrène: Absence d'amiante
- M019 - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M028 - Colle de faïence: Absence d'amiante
- M021 - Colle non bitumineuse et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M018 - Colle de faïence - plâtres: Absence d'amiante
- M012 - Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique: Absence d'amiante
- M013 - Sol coulé à base ciment - Dalle de sol: Absence d'amiante
- M034 - Enduit à base de plâtre et béton: Absence d'amiante
- M022 - Matériau semi-dur de type dalle de sol (gis): Présence d'amiante
- M012 - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc: Absence d'amiante
- M025 - Enduit de jointement des plaques de plâtre: Absence d'amiante
- M030 - Plaquages souples bitumineux antivibratoires: Présence d'amiante
- M033 - Enduit de jointement des plaques de plâtre et bande: Présence d'amiante
- M029 - Colle de faïence: Absence d'amiante
- M024 - Enduit à base de plâtre lissé et béton: Absence d'amiante
- M023 - Enduit à base de plâtre - cloison intérieure: Absence d'amiante
- M007 - Enduit à base de plâtre et béton: Absence d'amiante
- M027 - Enduit à base de plâtre et béton: Absence d'amiante
- M031 - Colle de faïence: Absence d'amiante
- M061 - Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène: Absence d'amiante
- M005 - Enduit à base de plâtre et ciment: Absence d'amiante
- M001 - Colle non bitumineuse, revêtement pvc et dalle béton: Absence d'amiante
- M008 - Sol coulé à base ciment: Absence d'amiante
- M062 - Sol coulé à base ciment: Absence d'amiante
- M006 - Enduit à base de plâtre: Absence d'amiante
- M010 - Enduit à base de ciment: Absence d'amiante
- M011 - Couvel en fibres ciment: Présence d'amiante
- M018 - Colle de faïence: Absence d'amiante
- M037 - Ragréage, isolant et parquet flottant: Absence d'amiante
- M018 - Colle de faïence: Absence d'amiante

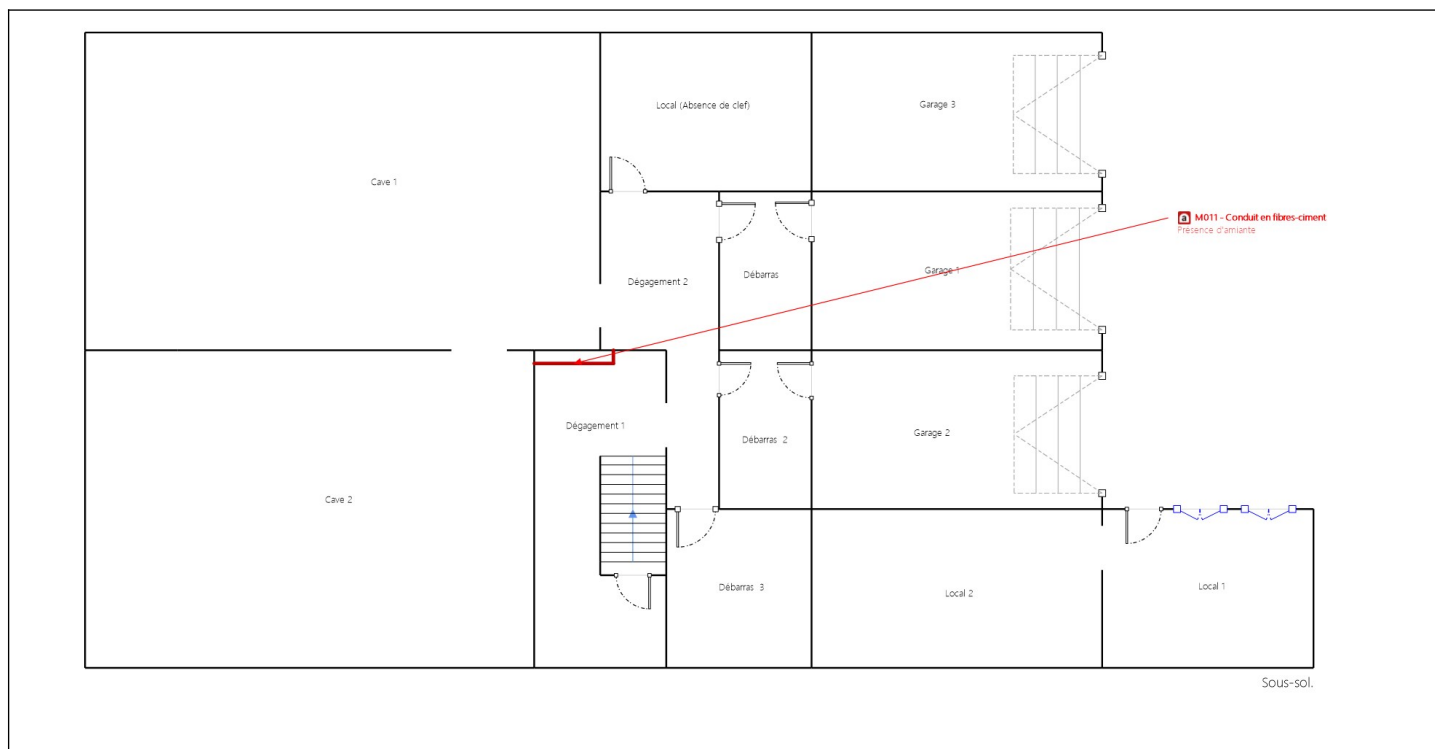


1er Etage


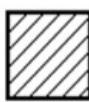

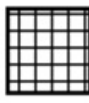



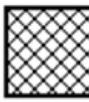








1er Étage.



Légende

	Conduit en fibro-ciment		Dalles de sol	<p>Nom du propriétaire : CMAR - NOUVELLE AQUITAINE Adresse du bien : CFA "LEMOULIN RABAUD" 104 RUE DE SAINT GENCE - BP 1076 87051 LIMOGES CEDEX</p>
	Conduit autre que fibro-ciment		Carrelage	
	Brides		Colle de revêtement	
	Dépôt de Matériaux contenant de l'amiante		Dalles de faux-plafond	
	Matériau ou produit sur lequel un doute persiste		Toiture en fibro-ciment	
	Présence d'amiante		Toiture en matériaux composites	

Photos

	<p>Photo n° PhA001 Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Entrée Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (gris) ; matériau de type colle (jaune) en traces Localisation sur croquis : M001</p>
	<p>Photo n° PhA002 Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2 Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Dalle de sol Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type béton (gris) Localisation sur croquis : M002</p>
	<p>Photo n° PhA003 Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Sol coulé (granito escalier) Description : Matériau dur (blanc) Localisation sur croquis : M003</p>
	<p>Photo n° PhA004 Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Nez de marche Description : Nez de marche Localisation sur croquis : M004</p>
	<p>Photo n° PhA005 Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché Description : Enduit à base de plâtre et ciment Localisation sur croquis : M005</p>






	<p>Photo n° PhA006</p> <p>Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre</p> <p>Localisation sur croquis : M006</p>
	<p>Photo n° PhA007</p> <p>Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier</p> <p>Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre et béton</p> <p>Localisation sur croquis : M007</p>
	<p>Photo n° PhA008</p> <p>Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3</p> <p>Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols</p> <p>Partie d'ouvrage : Sol coulé à base ciment (terrazolith...)</p> <p>Description : Sol coulé à base ciment</p> <p>Localisation sur croquis : M008</p>
	<p>Photo n° PhA009</p> <p>Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre</p> <p>Localisation sur croquis : M009</p>
	<p>Photo n° PhA010</p> <p>Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3</p> <p>Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de ciment lissé ou taloché</p> <p>Description : Enduit à base de ciment</p> <p>Localisation sur croquis : M010</p>



Photo n° PhA011

Localisation : Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Sous-Sol -
Dégagement 1

Ouvrage : 6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur,
fumée, échappement, autres fluides)

Partie d'ouvrage : Conduit en fibres-ciment

Description : Conduit en fibres-ciment

Localisation sur croquis : M011



Photo n° PhA012

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de
chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3

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

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Matériau souple de type revêtement de sol (beige)

Localisation sur croquis : M012



Photo n° PhA013

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement

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

Partie d'ouvrage : Sol coulé à base ciment - Dalle de sol

Description : Sol coulé à base ciment - Dalle de sol

Localisation sur croquis : M013



Photo n° PhA014

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie

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

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs)

Localisation sur croquis : M014



Photo n° PhA015

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de
bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 -
Salle de bain

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

Partie d'ouvrage : Colle de carrelage

Description : Colle de carrelage

Localisation sur croquis : M015

	<p>Photo n° PhA016 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1 Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type poussières en traces Localisation sur croquis : M016</p>
	<p>Photo n° PhA017 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Séjour Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Localisation sur croquis : M017</p>
	<p>Photo n° PhA018 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Matériau souple de type joint (blanc) Localisation sur croquis : M018</p>
	<p>Photo n° PhA019 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Wc Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Localisation sur croquis : M019</p>
	<p>Photo n° PhA020 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2 Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) (gris) Localisation sur croquis : M020</p>



Photo n° PhA021

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain
Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols
Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse
Description : Matériau souple de type revêtement de sol (gris)
Localisation sur croquis : M021



Photo n° PhA022

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce
Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols
Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse
Description : Colle non bitumineuse, dalle de sol et ragréage
Localisation sur croquis : M022





Photo n° PhA023

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1
Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols
Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse
Description : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)
Localisation sur croquis : M022



Photo n° PhA024

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie
Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés
Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché
Description : Enduit à base de plâtre - cloison intérieure
Localisation sur croquis : M023

	<p>Photo n° PhA025</p> <p>Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p>Description : Matériau fibreux de type papier peint (blanc)</p> <p>Localisation sur croquis : M024</p>
	<p>Photo n° PhA026</p> <p>Localisation : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p> <p>Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit de jointoiment des plaques de plâtre</p> <p>Description : Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p> <p>Localisation sur croquis : M025</p>
	<p>Photo n° PhA027</p> <p>Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour</p> <p>Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie d'ouvrage : Colle de carrelage</p> <p>Description : Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type polystyrène</p> <p>Localisation sur croquis : M026</p>
	<p>Photo n° PhA028</p> <p>Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p> <p>Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds</p> <p>Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché</p> <p>Description : Enduit à base de plâtre et béton</p> <p>Localisation sur croquis : M027</p>

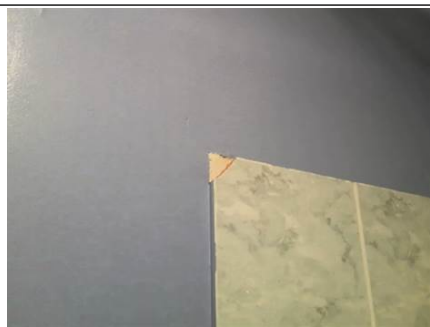


Photo n° PhA029

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain

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

Partie d'ouvrage : Colle de faïence

Description : Colle de faïence

Localisation sur croquis : M028



Photo n° PhA030

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1

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

Partie d'ouvrage : Colle de faïence

Description : Matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)

Localisation sur croquis : M029



Photo n° PhA031

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1

Ouvrage : 8 - Équipements divers et accessoires - Portes de placard, baignoires et éviers métalliques

Partie d'ouvrage : Plaques souples bitumineuses antivibratiles

Description : Plaques souples bitumineuses antivibratiles

Localisation sur croquis : M030

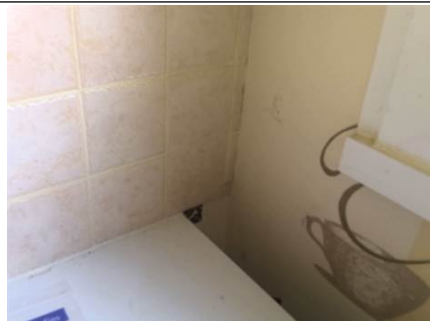


Photo n° PhA032

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2

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

Partie d'ouvrage : Colle de faïence

Description : Colle de faïence

Localisation sur croquis : M031



Photo n° PhA033

Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3

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

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)

Localisation sur croquis : M032

	<p>Photo n° PhA034 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Partie d'ouvrage : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Description : Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) Localisation sur croquis : M033</p>
	<p>Photo n° PhA035 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1 Ouvrage : 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché Description : Enduit à base de plâtre et béton Localisation sur croquis : M034</p>
	<p>Photo n° PhA036 Localisation : Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégageant; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Localisation sur croquis : M035</p>
	<p>Photo n° PhA037 Localisation : Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Localisation sur croquis : M036</p>
	<p>Photo n° PhA038 Localisation : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Ragréage Description : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces Localisation sur croquis : M037</p>

	<p>Photo n° PhA039 Localisation : Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : M038</p>
	<p>Photo n° PhA040 Localisation : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché Description : Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Localisation sur croquis : M039</p>
	<p>Photo n° PhA041 Localisation : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 4 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché Description : Enduit à base de plâtre lissé et béton Localisation sur croquis : M040</p>
	<p>Photo n° PhA042 Localisation : 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Partie d'ouvrage : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Description : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Localisation sur croquis : M041</p>
	<p>Photo n° PhA043 Localisation : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Colle de faïence - plinthes Localisation sur croquis : M042</p>

	<p>Photo n° PhA044 Localisation : 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Wc Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : M043</p>
	<p>Photo n° PhA045 Localisation : 1er étage LGT 3 - Cuisine Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : M044</p>
	<p>Photo n° PhA046 Localisation : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle de carrelage Description : Colle de carrelage Localisation sur croquis : M045</p>
	<p>Photo n° PhA047 Localisation : 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Localisation sur croquis : M046</p>
	<p>Photo n° PhA048 Localisation : 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Localisation sur croquis : M047</p>

	<p>Photo n° PhA049 Localisation : 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2 Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Dalle de sol Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Localisation sur croquis : M048</p>
	<p>Photo n° PhA050 Localisation : 1er étage LGT 4 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : M049</p>
	<p>Photo n° PhA051 Localisation : 1er étage LGT 3 - Salle de bain Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse Description : Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Localisation sur croquis : M050</p>
	<p>Photo n° PhA052 Localisation : Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché Description : Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) Localisation sur croquis : M051</p>
	<p>Photo n° PhA053 Localisation : 1er étage LGT 4 - Salle de bain Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Colle de faïence Localisation sur croquis : M052</p>



Photo n° PhA054

Localisation : 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2

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

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)

Localisation sur croquis : M053



Photo n° PhA055

Localisation : 1er étage LGT 4 - Cuisine

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

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)

Localisation sur croquis : M054



Photo n° PhA056

Localisation : 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4

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

Partie d'ouvrage : Colle non bitumineuse

Description : Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)

Localisation sur croquis : M055



Photo n° PhA057

Localisation : 1er étage LGT 4 - Chambre 1

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

Partie d'ouvrage : Colle de faïence

Description : Matériau semi-dur de type joint (blanc)

Localisation sur croquis : M056



Photo n° PhA058

Localisation : 1er étage LGT 3 - Chambre 4

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

Partie d'ouvrage : Colle de faïence

Description : Colle de faïence - plinthes


Localisation sur croquis : M057

	<p>Photo n° PhA059 Localisation : 1er étage LGT 3 - Chambre 4 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres Partie d'ouvrage : Colle de faïence Description : Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Localisation sur croquis : M058</p>
	<p>Photo n° PhA060 Localisation : 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2 Ouvrage : 6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) Partie d'ouvrage : Conduit en fibres-ciment Description : Conduit en fibres-ciment Localisation sur croquis : M059</p>
	<p>Photo n° PhA061 Localisation : 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Placard 2 Ouvrage : 6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) Partie d'ouvrage : Conduit en fibres-ciment Description : Conduit en fibres-ciment x6 Localisation sur croquis : M060</p>
	<p>Photo n° PhA062 Localisation : 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) Partie d'ouvrage : Plot de colle fixant les cloisons au mur Description : Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Localisation sur croquis : M061</p>
	<p>Photo n° PhA063 Localisation : Parties extérieures - escalier accès cage escalier Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Sol coulé à base ciment Description : Matériau dur (noir) Localisation sur croquis : M062</p>

	<p>Photo n° PhA064 Localisation : Sous-Sol - Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Local; Sous-Sol - Débarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 1; Sous-Sol - Local 2 Ouvrage : 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols Partie d'ouvrage : Sol coulé à base ciment Description : Sol coulé à base ciment Localisation sur croquis : M063</p>
	<p>Photo n° PhA065 Localisation : Sous-Sol - Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Cave 1; Sous-Sol - Cave 2; Sous-Sol - Débarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 2 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de ciment lissé ou taloché Description : Enduit à base de ciment - béton banché Localisation sur croquis : M064</p>
	<p>Photo n° PhA066 Localisation : Sous-Sol - Local 1 Ouvrage : 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés Partie d'ouvrage : Enduit à base de ciment lissé ou taloché Description : Enduit à base de ciment Localisation sur croquis : M065</p>


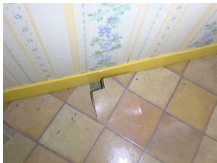



7.2 - Annexe - Rapports d'essais

Identification des échantillons prélevés :

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M001-M001-P001	Rez de chaussée Parties communes - Entrée	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	<p>Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (gris) ; matériau de type colle (jaune) en traces</p> <p>Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc et dalle béton</p> <p>Réf. laboratoire: 23K019045-001 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M001-2-M001-P001-2	Rez de chaussée Parties communes - Entrée	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (de différentes couleurs) ; matériau (orange) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-001 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M002-M002-P002	Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Dalle de sol	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type béton (gris) Commentaires prélèvement: Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-002 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M002-2-M002-P002-2	Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) Commentaires prélèvement: Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-002 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M003-M003-P003	Rez de chaussée Parties communes - Entrée	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé (granito escalier)	Matériau dur (blanc) Commentaires prélèvement: Sol coulé (granito escalier) Envoyé au labo en tant que : Sol coulé (granito escalier) Réf. laboratoire: 23K019045-003 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M003-2-M003-P003-2	Rez de chaussée Parties communes - Entrée	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé (granito escalier)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur (blanc) Commentaires prélèvement: Sol coulé (granito escalier) Envoyé au labo en tant que : Sol coulé (granito escalier) Réf. laboratoire: 23K019045-003 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M004-M004-P004	Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Nez de marche	Nez de marche Réf. laboratoire: 23K019045-004 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M005-M005-P005	Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre et ciment Réf. laboratoire: 23K019045-005 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M006-M006-P006	Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-006 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M007-M007-P007	Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre et béton Réf. laboratoire: 23K019045-007 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M008-M008-P008	Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé à base ciment (terrazolith...)	Sol coulé à base ciment Réf. laboratoire: 23K019045-008 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M009-M009-P009	Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-009 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M010-M010-P010	Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit à base de ciment Réf. laboratoire: 23K019045-010 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M011-M011-P011	Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduit en fibres-ciment	Conduit en fibres-ciment Réf. laboratoire: 23K019045-011 Commentaires Laboratoire: 2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	


Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M012-M012-P012	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) ; matériau de type colle (jaune) n°2 en traces Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Réf. laboratoire: 23K019045-012 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M012-2-M012-P012-2	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) n°1 ; matériau de type peinture (jaune) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Réf. laboratoire: 23K019045-012 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M012-3-M012-P012-3	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Réf. laboratoire: 23K019045-012 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M012-4-M012-P012-4	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type dalle de sol (beige) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique Réf. laboratoire: 23K019045-012 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M013-M013-P013	Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé à base ciment - Dalle de sol	Sol coulé à base ciment - Dalle de sol Réf. laboratoire: 23K019045-013 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M014-M014-P014	Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-014 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M014-2-M014-P014-2	Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-014 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M015-M015-P015	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de carrelage Réf. laboratoire: 23K019045-015 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M016-M016-P016	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type poussières en traces Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-016 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M016-2-M016-P016-2	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-016 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

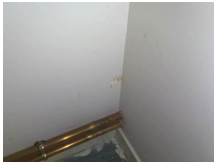
Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M017-M017-P017	Rez de chaussée LGT 2 - Séjour	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-017 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M017-2-M017-P017-2	Rez de chaussée LGT 2 - Séjour	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-017 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M018-M018-P018	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau souple de type joint (blanc) Commentaires prélèvement: Colle de faïence - plinthes Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence - plinthes Réf. laboratoire: 23K019045-018 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M018-2-M018-P018-2	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) Commentaires prélèvement: Colle de faïence - plinthes Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence - plinthes Réf. laboratoire: 23K019045-018 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M019-M019-P019	Rez de chaussée LGT 2 - Wc	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-019 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

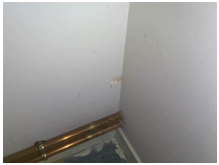


Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M019-2-M019-P019-2	Rez de chaussée LGT 2 - Wc	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-019 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M020-M020-P020	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-020 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M020-2-M020-P020-2	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-020 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M021-M021-P021	Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-021 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M021-2-M021-P021-2	Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-021 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	


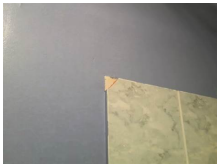

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M022-M022-P022	Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, dalle plastique et ragréage Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, dalle plastique et ragréage Réf. laboratoire: 23K019045-022 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M022-2-M022-P022-2	Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, dalle plastique et ragréage Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, dalle plastique et ragréage Réf. laboratoire: 23K019045-022 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M023-M023-P023	<p>Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie</p>	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	<p>Enduit à base de plâtre - cloison intérieure</p> <p>Réf. laboratoire: 23K019045-023 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M024-M024-P024	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) Commentaires prélèvement: Enduit à base de plâtre lissé et béton Envoyé au labo en tant que : Enduit à base de plâtre lissé et béton Réf. laboratoire: 23K019045-024 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M024-2-M024-P024-2	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Enduit à base de plâtre lissé et béton Envoyé au labo en tant que : Enduit à base de plâtre lissé et béton Réf. laboratoire: 23K019045-024 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

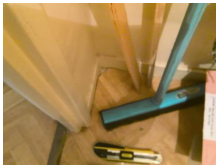



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M025-M025-P025	1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Commentaires prélèvement: Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-025 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique ¹ Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M025-2-M025-P025-2	1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Commentaires prélèvement: Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-025 Commentaires Laboratoire: 2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M025-3-M025-P025-3	1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Matériau fibreux de type papier peint (gris) Commentaires prélèvement: Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-025 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M026-M026-P026	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Colle de carrelage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type polystyrène Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et polystyrène Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et polystyrène Réf. laboratoire: 23K019045-026 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M026-2-M026-P026-2	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Séjour	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Colle de carrelage	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et polystyrène Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et polystyrène Réf. laboratoire: 23K019045-026 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	


Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M027-M027-P027	Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Dégagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre et béton Réf. laboratoire: 23K019045-027 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique ¹ Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M028-M028-P028	Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-028 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique ¹ Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M029-M029-P029	Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune) Commentaires prélèvement: Colle de faïence Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-029 Commentaires Laboratoire: 2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M029-2-M029-P029-2	Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune) Commentaires prélèvement: Colle de faïence Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-029 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M030-M030-P030	Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	8 - Équipements divers et accessoires - Portes de placard, baignoires et évier métalliques	Plaques souples bitumineuses antivibratiles	Plaques souples bitumineuses antivibratiles Réf. laboratoire: 23K019045-030 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M031-M031-P031	Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-031 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M032-M032-P032	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-032 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M032-2-M032-P032-2	Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-032 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M033-M033-P033	Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige) Commentaires prélèvement: Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-033 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

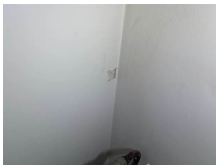


Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M033-2-M033-P033-2	Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Commentaires prélèvement: Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-033 Commentaires Laboratoire: 2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M033-3-M033-P033-3	Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) Commentaires prélèvement: Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-033 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M034-M034-P034	Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre et béton Réf. laboratoire: 23K019045-034 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M035-M035-P035	Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Matériau présent dans les pièces: Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage Réf. laboratoire: 23K019045-035 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M035-2-M035-P035-2	Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage Réf. laboratoire: 23K019045-035 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M035-3-M035-P035-3	Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Dégagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage Réf. laboratoire: 23K019045-035 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M036-M036-P036	Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage rouge et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage rouge et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-036 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M036-2-M036-P036-2	Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage rouge et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage rouge et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-036 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M037-M037-P037	Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces Commentaires prélèvement: Ragréage, isolant et parquet flottant Envoyé au labo en tant que : Ragréage, isolant et parquet flottant Réf. laboratoire: 23K019045-037 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M037-2-M037-P037-2	Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Matériau dur de type plaque (noir) Commentaires prélèvement: Ragréage, isolant et parquet flottant Envoyé au labo en tant que : Ragréage, isolant et parquet flottant Réf. laboratoire: 23K019045-037 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M037-3-M037-P037-3	Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Matériau de type aluminium (gris) Commentaires prélèvement: Ragréage, isolant et parquet flottant Envoyé au labo en tant que : Ragréage, isolant et parquet flottant Réf. laboratoire: 23K019045-037 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M037-4-M037-P037-4	Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Ragréage	Matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type mousse (vert) Commentaires prélèvement: Ragréage, isolant et parquet flottant Envoyé au labo en tant que : Ragréage, isolant et parquet flottant Réf. laboratoire: 23K019045-037 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M038-M038-P038	Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-038 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	






Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M039-M039-P039	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Enduit à base de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit à base de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-039 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M039-2-M039-P039-2	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Matériau fibreux de type papier peint (beige) Commentaires prélèvement: Enduit à base de plâtre Envoyé au labo en tant que : Enduit à base de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-039 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique ¹ Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M040-M040-P040	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégagement; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre lissé et béton Réf. laboratoire: 23K019045-040 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique ¹ Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M041-M041-P041	1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre	Enduit de jointoiement des plaques de plâtre Réf. laboratoire: 23K019045-041 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M042-M042-P042	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence - plinthes Réf. laboratoire: 23K019045-042 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M043-M043-P043	1er étage LGT 3 - Salle de bain	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-043 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M044-M044-P044	1er étage LGT 3 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-044 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M045-M045-P045	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle de carrelage	Colle de carrelage Réf. laboratoire: 23K019045-045 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M046-M046-P046	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-046 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M046-2-M046-P046-2	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreuse) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-046 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	


Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M046-3-M046-P046-3	1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Dégagement	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-046 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M047-M047-P047	1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage, dalle béton et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage, dalle béton et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-047 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M047-2-M047-P047-2	1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage, dalle béton et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage, dalle béton et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-047 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M048-M048-P048	1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Dalle de sol	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Matériau présent dans les pièces: 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Placard 1 Commentaires prélèvement: Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-048 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M048-2-M048-P048-2	1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Placard 1	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Dalle de sol	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige) Commentaires prélèvement: Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-048 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	


Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M049-M049-P049	1er étage LGT 4 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-049 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M050-M050-P050	1er étage LGT 3 - Salle de bain	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-050 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M050-2-M050-P050-2	1er étage LGT 3 - Salle de bain	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreuse) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-050 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M050-3-M050-P050-3	1er étage LGT 3 - Salle de bain	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-050 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M051-M051-P051	Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) Commentaires prélèvement: Enduit à base de plâtre - mur sur extérieur Envoyé au labo en tant que : Enduit à base de plâtre - mur sur extérieur Réf. laboratoire: 23K019045-051 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M051-2-M051-P051-2	Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Enduit à base de plâtre - mur sur extérieur Envoyé au labo en tant que : Enduit à base de plâtre - mur sur extérieur Réf. laboratoire: 23K019045-051 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	




Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M052-M052-P052	1er étage LGT 4 - Salle de bain	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-052 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M053-M053-P053	1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-053 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M053-2-M053-P053-2	1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-053 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M053-3-M053-P053-3	1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-053 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M053-4-M053-P053-4	1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-053 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	




Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M054-M054-P054	1er étage LGT 4 - Cuisine	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-054 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M054-2-M054-P054-2	1er étage LGT 4 - Cuisine	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-054 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M054-3-M054-P054-3	1er étage LGT 4 - Cuisine	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc Réf. laboratoire: 23K019045-054 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M055-M055-P055	1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-055 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M055-2-M055-P055-2	1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Colle non bitumineuse	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) Commentaires prélèvement: Colle non bitumineuse, revêtement pvc dalle béton Envoyé au labo en tant que : Colle non bitumineuse, revêtement pvc dalle béton Réf. laboratoire: 23K019045-055 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M056-M056-P056	1er étage LGT 4 - Chambre 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau semi-dur de type joint (blanc) Commentaires prélèvement: Colle de faïence Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-056 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M056-2-M056-P056-2	1er étage LGT 4 - Chambre 1	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Colle de faïence Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-056 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M057-M057-P057	1er étage LGT 3 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Colle de faïence - plinthes Réf. laboratoire: 23K019045-057 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M058-M058-P058	1er étage LGT 3 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Colle de faïence Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-058 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M058-2-M058-P058-2	1er étage LGT 3 - Chambre 4	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Matériau semi-dur de type joint (blanc) Commentaires prélèvement: Colle de faïence Envoyé au labo en tant que : Colle de faïence Réf. laboratoire: 23K019045-058 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M059-M059-P059	1er étage Parties communes - Gaine tech. 2	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduit en fibres- ciment	Conduit en fibres-ciment Réf. laboratoire: 23K019045-059 Commentaires Laboratoire: 4 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M060-M060-P060	1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Placard 2	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduit en fibres- ciment	Conduit en fibres-ciment x6 Réf. laboratoire: 23K019045-060 Commentaires Laboratoire: 4 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M061-M061-P061	<p>1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine</p>	<p>3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</p>	<p>Plot de colle fixant les cloisons au mur</p>	<p>Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)</p> <p>Commentaires prélèvement: Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène Envoyé au labo en tant que : Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène Réf. laboratoire: 23K019045-061 Commentaires Laboratoire: 2 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M061-2-M061-P061-2	1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Plot de colle fixant les cloisons au mur	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) Commentaires prélèvement: Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène Envoyé au labo en tant que : Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène Réf. laboratoire: 23K019045-061 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M061-3-M061-P061-3	1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Plot de colle fixant les cloisons au mur	<p>Matériau de type polystyrène</p> <p>Commentaires prélèvement: Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène Envoyé au labo en tant que : Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrène</p> <p>Réf. laboratoire: 23K019045-061</p> <p>Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique¹</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
35089/M062-M062-P062	Parties extérieures - escalier accès cage escalier	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé à base ciment	<p>Matériau dur (noir)</p> <p>Commentaires prélèvement: Sol coulé à base ciment Envoyé au labo en tant que : Sol coulé à base ciment</p> <p>Réf. laboratoire: 23K019045-062</p> <p>Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique¹</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
35089/M062-2-M062-P062-2	Parties extérieures - escalier accès cage escalier	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé à base ciment	<p>Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)</p> <p>Commentaires prélèvement: Sol coulé à base ciment Envoyé au labo en tant que : Sol coulé à base ciment</p> <p>Réf. laboratoire: 23K019045-062</p> <p>Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique¹</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
35089/M063-M063-P063	Sous-Sol - Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Local; Sous-Sol - Débaras; Sous- Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débaras 2; Sous- Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débaras 3; Sous- Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 1; Sous-Sol - Local 2	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol coulé à base ciment	Sol coulé à base ciment Réf. laboratoire: 23K019045-063 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M064-M064-P064	Sous-Sol - Dégagement 1; Sous-Sol - Dégagement 2; Sous-Sol - Cave 1; Sous-Sol - Cave 2; Sous-Sol - Débaras; Sous- Sol - Garage 1; Sous-Sol - Débaras 2; Sous- Sol - Garage 2; Sous-Sol - Débaras 3; Sous- Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 2	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit à base de ciment - béton banché Réf. laboratoire: 23K019045-064 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
35089/M065-M065-P065	Sous-Sol - Local 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Enduit à base de ciment Réf. laboratoire: 23K019045-065 Commentaires Laboratoire: Calcination attaque acide broyage mécanique1 Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Copie des rapports d'essais :



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

CABEX

Monsieur Stéphane MOLINA

61 Allée de Faugeras

87000 LIMOGES

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page1/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client:Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	M001-P001 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, revêtement pvc et dalle béton - Rez de chaussee Parties communes - Entree	Matériau souple de type revêtement de sol (marron) (gris) ; matériau de type colle (jaune) en traces	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (de différentes couleurs) ; matériau (orange)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	M002-P002 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Dalle de sol - Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton - Rez de chaussee Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussee LGT 1 - Placard 2	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (foncé) ; matériau dur de type béton (gris)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Faugeras - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

107/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 2/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
003	M003-P003 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Sol coule (granito escalier) - Sol coule (granito escalier) - Rez de chaussee Parties communes - Entree	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur (blanc)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur (blanc)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	M004-P004 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Nez de marche - Nez de marche - Rez de chaussee Parties communes - Entree; Rez de chaussee Parties communes - Palier; 1er etage Parties communes - Palier	Matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur (noir)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	M005-P005 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de platre lisse ou taloche - Enduit a base de platre et ciment - Rez de chaussee Parties communes - Entree; Rez de chaussee Parties communes - Palier; 1er etage Parties communes - Palier	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

108/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 3/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006 (1)	M006-P006 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre - Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	M007-P007 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre et béton - Rez de chaussée Parties communes - Entrée; Rez de chaussée Parties communes - Palier; 1er étage Parties communes - Palier	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau dur de type béton (gris) en traces	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

109/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 4/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	M008-P008 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Sol coule a base ciment (terrazolith) - Sol coule a base ciment - Rez de chaussee Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussee Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussee Parties communes - Gaine tech. 3; 1er etage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er etage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er etage Parties communes - Gaine tech. 3	Matériau semi-dur de type ciment (gris) + (beige)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	M009-P009 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de platre lisse ou taloche - Enduit a base de platre - Rez de chaussee Parties communes - Gaine tech. 2; 1er etage Parties communes - Gaine tech. 2	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

110/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 5/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	M010-P010 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit a base de ciment lisse ou taloché - Enduit a base de ciment - Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 1; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2; Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 3; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 1; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2; 1er étage Parties communes - Gaine tech. 3	Matériau semi-dur de type enduit (gris) (cimenteux)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	M011-P011 - 6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) - Conduit en fibres-ciment - Conduit en fibres-ciment - Rez de chaussée Parties communes - Gaine tech. 2	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP * / RJL4	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

111/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 6/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
012	M012-P012 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, revêtement pvc, dalle plastique - Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Degagement; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (beige) en traces ; matériau de type colle (jaune) n°1 ; matériau de type peinture (jaune)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (marron) ; matériau de type colle (jaune) n°2 en traces(i)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type dalle de sol (beige)(ii)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

112/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 7 / 39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	M013-P013 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revetements de sols - Sol coule a base ciment - Dalle de sol - Sol coule a base ciment - Dalle de sol - Rez de chaussee LGT 2 - Entree; Rez de chaussee LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussee LGT 2 - Sejour; Rez de chaussee LGT 2 - Placard; Rez de chaussee LGT 2 - Wc; Rez de chaussee LGT 2 - Degagement; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussee LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussee LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussee LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussee LGT 2 - Degagement 2; Rez de chaussee LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussee LGT 2 - Piece; Rez de chaussee LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussee LGT 2 - Cuisine 2; 1er etage LGT 3 - Entree; 1er etage LGT 3 - Chambre					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

113/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 8/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
	1; 1er étage LGT 3 - Degagement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entree; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Degagement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau semi-dur (gris) (cimenteux)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014	M014-P014 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie	Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

114/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 9/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type revêtement de sol (de différentes couleurs) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	M015-P015 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage - Colle de carrelage - Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain	Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type joint ciment (gris) en traces ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces ; matériau de type peinture (vert) en traces	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	M016-P016 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type poussières en traces	MET * / LP5L	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

115/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 10/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
017	M017-P017 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Séjour	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	M018-P018 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - plinthes - Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	Matériau souple de type joint (blanc)(iii)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type peinture (bleu)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019	M019-P019 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Wc	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

116/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 11/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
020	M020-P020 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) + (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	M021-P021 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

117/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 12/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
022	M022-P022 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, dalle plastique et ragréage - Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Degagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Piece; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

118/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 13/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
023 (2)	M023-P023 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre - cloison intérieure - Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Degagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Degagement 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Piece; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

119/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 14/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
	chaussee LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussee LGT 1 - Degagement; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussee LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussee LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussee LGT 1 - Wc; Rez de chaussee LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussee LGT 1 - Sejour; Rez de chaussee LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussee LGT 1 - Buanderie	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

120/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 15/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024	M024-P024 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre lisse et béton - Rez de chaussée LGT 2 - Entrée; Rez de chaussée LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Placard; Rez de chaussée LGT 2 - Wc; Rez de chaussée LGT 2 - Degagement; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Degagement; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

121/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 16/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
	chaussee LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussee LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussee LGT 1 - Buanderie	Matériau fibreux de type papier peint (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 17/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
025	M025-P025 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - Enduit de jointoiment des plaques de plâtre - 1er étage Parties communes - Palier; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	Matériau fibreux de type papier peint (gris)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / D5UE	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

123/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 18/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
026	M026-P026 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Colle de carrelage - Colle non bitumineuse et polystyrène - Rez de chaussée LGT 2 - Entree; Rez de chaussée LGT 2 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Entree; 1er étage LGT 4 - Entree; 1er étage LGT 4 - Séjour	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type polystyrène	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 19/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
027	M027-P027 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit a base de platre lisse ou taloche - Enduit a base de platre et beton - Rez de chaussee LGT 2 - Entree; Rez de chaussee LGT 2 - Buanderie; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussee LGT 2 - Sejour; Rez de chaussee LGT 2 - Placard; Rez de chaussee LGT 2 - Wc; Rez de chaussee LGT 2 - Degagement; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussee LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussee LGT 2 - Placard 3; Rez de chaussee LGT 2 - Salle de bain; Rez de chaussee LGT 2 - Degagement 2; Rez de chaussee LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussee LGT 2 - Piece; Rez de chaussee LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussee LGT 2 - Cuisine 2; Rez de chaussee LGT 1 - Entree; Rez de chaussee LGT 1 -					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

125/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 20/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
	Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Degagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
028	M028-P028 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (bleu) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 21/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
029	M029-P029 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - Rez de chaussée LGT 2 - Placard 2; Rez de chaussée LGT 2 - Pièce; Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc); matériau dur de type ciment-colle (blanc); matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (jaune)	MOLP * / D5UE	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
030 (3)	M030-P030 - 8 - Equipements divers et accessoires - Portes de placard, baignoires et éviers métalliques - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Plaques souples bitumineuses antivibratiles - Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	Matériau souple bitumineux (noir)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
031	M031-P031 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 2	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige); matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET * / ED4B	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

127/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 22/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
032	M032-P032 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 2 - Chambre 3	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
033	M033-P033 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricquées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	Matériau de type maillage de fibres et liant (beige)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / DSUE	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
034	M034-P034 - 4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre et béton - Rez de chaussée LGT 2 - Cuisine 1	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) en traces(iv)	MET * / A4VB	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

128/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 23/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
035	M035-P035 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, revêtement pvc et ragréage - Rez de chaussée LGT 1 - Entrée; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussée LGT 1 - Degagement; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussée LGT 1 - Placard 1; Rez de chaussée LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussée LGT 1 - Wc; Rez de chaussée LGT 1 - Séjour; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Buanderie	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	M036-P036 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage rouge et revêtement pvc - Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

129/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 24/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
037	M037-P037 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Ragréage - Ragréage, isolant et parquet flottant - Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	Matériau de type aluminium (gris) ; matériau de type mousse (vert)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type plaque (noir)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) en traces	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type aluminium (gris)	MOLP * / D5UE	- / - *	-	Fibres d'amiante non détectées *
038	M038-P038 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

130/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 25/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
039	M039-P039 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre - 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégauchement; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégauchement; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	Matériau fibreux de type papier peint (beige)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

131/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 26/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
040	M040-P040 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre lisse et béton - 1er étage LGT 3 - Entrée; 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Dégarage; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 3 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Placard 1; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Dégarage; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

132/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 27/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
041	M041-P041 - 3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, prefabricées) - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - Enduit de jointoiement des plaques de plâtre - 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Séjour; 1er étage LGT 3 - Cuisine; 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
042	M042-P042 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - plinthes - 1er étage LGT 3 - Entree; 1er étage LGT 3 - Degagement	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

133/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 28/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
043	M043-P043 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - 1er étage LG 3 - Salle de bain	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044	M044-P044 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - 1er étage LG 3 - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET * / CF6U	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
045	M045-P045 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage - Colle de carrelage - 1er étage LGT 3 - Entree; 1er étage LGT 3 - Degagement	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
046	M046-P046 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, revêtement pvc - 1er étage LGT 3 - Entree; 1er étage LGT 3 - Degagement	Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreuse)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

134/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 29/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune)(iii)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
047	M047-P047 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse, ragréage, dalle béton et revêtement pvc - 1er étage LGT 3 - Chambre 1; 1er étage LGT 3 - Chambre 2; 1er étage LGT 3 - Chambre 3; 1er étage LGT 3 - Chambre 4; 1er étage LGT 3 - Séjour	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
048	M048-P048 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Dalle de sol - Dalle de sol, colle non bitumineuse et dalle béton - 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Placard 2; 1er étage LGT 4 - Placard 1	Matériau semi-dur de type dalle de sol (beige)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

135/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 30/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
049	M049-P049 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - 1er étage LG 4 - Cuisine; Rez de chaussée LGT 1 - Cuisine	Matériau dur de type carrelage, faïence (jaune) ; matériau dur de type ciment- colle (gris) ; matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
050	M050-P050 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse et revêtement pvc - 1er étage LGT 3 - Salle de bain	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (beige) (fibreuse)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

136/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 31/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
051	M051-P051 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Enduit à base de plâtre - mur sur extérieur - Rez de chaussée LGT 2 - Salle de bain; 1er étage LGT 3 - Salle de bain; 1er étage LGT 4 - Salle de bain; Rez de chaussée LGT 1 - Salle d'eau	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(v)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
052	M052-P052 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - 1er étage LGT 4 - Salle de bain	Matériau dur de type carrelage, faïence (rose) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
053	M053-P053 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, dalle plastique, revêtement pvc ragréage et dalle béton - 1er étage LGT 4 - Entrée; 1er étage LGT 4 - Buanderie; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Degagement; 1er étage LGT 4 - Placard 2	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (marron)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

137/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 32/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
054	M054-P054 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - Colle non bitumineuse, ragréage et revêtement pvc - 1er étage LGT 4 - Cuisine	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET * / ABT2	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur
www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

138/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 33/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
055	M055-P055 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle non bitumineuse - revêtement pvc dalle beton - 1er étage LGT 4 - Séjour; 1er étage LGT 4 - Chambre 1; 1er étage LGT 4 - Chambre 2; 1er étage LGT 4 - Chambre 3; 1er étage LGT 4 - Chambre 4	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
056	M056-P056 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - 1er étage LGT 4 - Chambre 1	Matériau semi-dur de type joint (blanc)(vi)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
057	M057-P057 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - plinthes - 1er étage LGT 3 - Chambre 4	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

139/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 34/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
058	M058-P058 - 3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence - Colle de faïence - 1er étage LGT 3 - Chambre 4	Matériau semi-dur de type joint (blanc)(iii)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
059	M059-P059 - 6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) - Conduit en fibres-ciment - Conduit en fibres-ciment - 1er étage Parties communes - Gaine tech. 2	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP * / D5UE	4 / 4 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite) *
060	M060-P060 - 6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) - Conduit en fibres-ciment - Conduit en fibres-ciment x6 - 1er étage LGT 3 - Placard 1; 1er étage LGT 3 - Wc; 1er étage LGT 4 - Wc; 1er étage LGT 4 - Placard 2	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP * / D5UE	4 / 4 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile, riébeckite-amiante (crocidolite) *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

140/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 35/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
061	M061-P061 - 3 - Parois verticales interieures - Cloisons seches (assemblees, prefabriquees) - Plot de colle fixant les cloisons au mur - Plot de colle fixant les cloisons au mur et colle sur polystyrene - 1er etage Parties communes - Palier; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 1; Rez de chaussee LGT 2 - Sejour; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 2; Rez de chaussee LGT 2 - Wc 2; Rez de chaussee LGT 2 - Piece; Rez de chaussee LGT 2 - Cuisine 1; Rez de chaussee LGT 2 - Chambre 3; Rez de chaussee LGT 2 - Cuisine 2; 1er etage LGT 3 - Chambre 1; 1e etage LGT 3 - Chambre 2; 1er etage LGT 3 - Chambre 3; 1er etage LGT 3 - Chambre 4; 1e etage LGT 3 - Wc; 1er etage LGT 3 - Sejour; 1er etage LGT 3 - Cuisine; 1er etage LGT 4 - Buanderie; 1er etage LGT 4 - Cuisine; 1er etage LGT 4 - Sejour; 1er etage LGT 4 - Wc; 1er etage LGT 4 - Chambre 1; 1er					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Faueras – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

141/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 36/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
	etage LGT 4 - Chambr 2; 1er etage LGT 4 - Chambre 3; 1er etage LGT 4 - Chambre 4; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 1; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 2; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 3; Rez de chaussee LGT 1 - Chambre 4; Rez de chaussee LGT 1 - Wc; Rez de chaussee LGT 1 - Séjour; Rez de chaussee LGT 1 - Cuisine	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type polystyrène	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP * / D5UE	2 / 2 *	-	Fibres d'amiante non détectées *
062	M062-P062 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revetements de sols - Sol coule a base ciment - Sol coule a base ciment - Parties extérieures - escalier accès cage escalier	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau dur (noir)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX – 61 Allée de Fauergas – 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 – Email : expertises@cabex87.fr – www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

142/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 37/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
063	M063-P063 - 5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Sol coule a base ciment - Sol coule a base ciment - Sous-Sol - Degagement 1; Sous-Sol - Degagement 2; Sous-Sol - Local; Sous-Sol - Debarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Debarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Debarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 1; Sous-Sol - Local 2	Matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
064	M064-P064 - 3 - Parois verticales interieures - Murs et cloisons maconnes - Enduit a base de ciment lisse ou taloche - Enduit a base de ciment - beton banche - Sous-Sol - Degagement 1; Sous-Sol - Degagement 2; Sous-Sol - Cave 1; Sous-Sol - Cave 2; Sous-Sol - Debarras; Sous-Sol - Garage 1; Sous-Sol - Debarras 2; Sous-Sol - Garage 2; Sous-Sol - Debarras 3; Sous-Sol - Garage 3; Sous-Sol - Local 2	Matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

PLUS DE 15 ANS D'EXPERIENCE DANS LE DIAGNOSTIC IMMOBILIER

Sarl CABEX - 61 Allée de Fauergas - 87100 LIMOGES

Téléphone : 05 55 48 99 35 - Email : expertises@cabex87.fr - www.cabex87.fr

N° SIRET 793 006 255 00038 - Société au capital de 40 000 €

143/153

Rapport du :

13/07/2023



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 38/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
065	M065-P065 - 3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnes - Enduit à base de ciment lisse ou taloché - Enduit à base de ciment - Sous-Sol - Local 1	Matériau semi-dur de type enduit (gris) (cimenteux)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes. (CQF n° 23k019183-003)
- (2) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes. (cqf)
- (3) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.

Observation(s) couche(s)

- (i) Un matériau de type colle jaune n°2 est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (ii) Un matériau de type colle jaune n°3, ragréage gris est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (iii) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (iv) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (v) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes (CQF).
- (vi) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes. CQF.

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO24083) en vue d'une identification des fibres au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

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

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31 - +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-23-KC-073162-01

Date d'émission de rapport : 23/06/2023 17:42

Page 39/39

Dossier N° : 23K019045

Date de réception : 21/06/2023

Date d'analyse : 22/06/2023

Référence dossier Client: Dossier: 35089

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur.

Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

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

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

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

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

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



Océane Melle
Cheffe de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 39 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 GRADIGNAN Cedex, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 65 31; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 961 600 €. RCS Bordeaux SIRET 796 147 487 00032 TVA FR43 796 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5840

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

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

Conservation et transmission de ce rapport (Article 11 de l'arrêté du 16 juillet 2019)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Article R.1334-29-3 :

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

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

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

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

- 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 :
 - 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 ;
 - Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.
- 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 :
 - 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 ;
 - 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.

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'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérogènes, comme la fumée du tabac.

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

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

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

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



ATTESTATION D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION

Référence: 4382809

NEXUS EUROPE SAS, en sa qualité de mandataire de certains Souscripteurs du Lloyd's et de Compagnies d'assurance par délégation de souscription No B1747230425 certifiions que notre client :

CABEX
61 Allée de Faugeras
87100 Limoges

Est titulaire par notre intermédiaire d'un contrat de Responsabilité Civile Professionnelle et d'Exploitation sous le n° 425EB34382809.

VALIDITÉ

LA PERIODE DE VALIDITE DE LA PRÉSENTE ATTESTATION SETEND DU 01/04/2023 AU 31/03/2024.

DESIGNATION DES ASSUREURS

Numéro de contrat	Garantie	Désignation et adresse des Assureurs
425EB34382809 (n° mandat B1747230425)	responsabilité civile professionnelle	Assureur : <i>AXIS Specialty Europe SE</i> 100% Mount Herbert Court, 34 Upper Mount Street, Dublin 2, Irlande.

CHACQUE SYNDICAT S'ENGAGEANT CHACUN POUR SA PART ET NON L'UN POUR L'AUTRE SANS SOLIDARITE ENTRE EUX.

ACTIVITÉS GARANTIES

- Diagnostiqueur immobilier effectuant les diagnostics listés aux conditions spéciales

NEXUSEUROPE SAS au capital de 10.000€, SIREN 795 369 818 RCS Paris, APE 6622Z, dont le siège social se situe 22 Avenue de la Grande Armée, 75017 PARIS est réglementée par l'ACPR 4 place de Budapest, CS 92 459, 75436 Paris Cedex 09, et est immatriculée au registre unique des intermédiaires en Assurance, Banque et Finance « ORIAS » sous le numéro 13010234. Pour plus d'information, consultez le site Web de l'ORIAS catégorie "Courtier d'assurance ou de réassurance (COA)" à l'adresse <https://www.orias.fr/web/guest/search>. Garantie financière et assurance de responsabilité civile professionnelle conformes aux articles L.512-6 et L.512-7 du Code des Assurances.

CONDITIONS SPECIALES

CLAUSE EXPERT DIAGNOSTIC

Les missions de diagnostic garanties par ce contrat d'assurance sont les suivantes:

- Diagnostic Amiante avec et sans mention,
- Diagnostic Amiante avant travaux et démolition,
- Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP),
- Contrôle visuel après désamiantage,
- Constat du Risque d'Exposition au Plomb (CREP),
- Diagnostic de Risque d'Exposition au Plomb (DRIPP),
- Diagnostic Plomb avant travaux et démolition,
- Diagnostic HAP (Hydrocarbure Aromatique Polycyclique),
- Diagnostic de Performance Énergétique (DPE) avec et sans mention,
- Audit énergétique réglementaire,
- État de l'installation intérieure Électrique,
- État de l'installation intérieure Gaz,
- Mesurage Loi Carrez,
- Mesurage Loi Boutin,
- Diagnostic Termites - États parasites,
- Diagnostic Mérieux,
- État des Risques et Pollution (ERP),
- Diagnostic Technique Global (DTG),
- Plan pluriannuel de travaux (PPT).

Toute mission de diagnostic de valeur vénale est exclue de ce contrat d'assurance.

L'exclusion 17 des Conditions Générales est dérogée afin de garantir les dommages causés directement ou indirectement par l'amiante et les champignons. L'exclusion pour les dommages liés à la moisissure toxique est maintenue.

Ce contrat d'assurance garantit les missions de diagnostics listées sous réserve que, pour les missions ayant une obligation de certification, la mission de diagnostic est réalisée par un professionnel certifié par un organisme indépendant accrédité par le COFRAC. Toute mission de diagnostic réalisé par l'Assuré ne satisfaisant pas cette clause sera exclue de ce contrat d'assurance.

NEXUSEUROPE SAS au capital de 10.000€, SIREN 795 369 818 RCS Paris, APE 6622Z, dont le siège social se situe 22 Avenue de la Grande Armée, 75017 PARIS est réglementée par l'ACPR 4 place de Budapest, CS 92 459, 75436 Paris Cedex 09, et est immatriculée au registre unique des intermédiaires en Assurance, Banque et Finance « ORIAS » sous le numéro 13010234. Pour plus d'information, consultez le site Web de l'ORIAS catégorie "Courtier d'assurance ou de réassurance (COA)" à l'adresse <https://www.orias.fr/web/guest/search>. Garantie financière et assurance de responsabilité civile professionnelle conformes aux articles L512-6 et L512-7 du Code des Assurances.

OBSERVATIONS

Ces contrats d'assurance seront soumis aux lois de la République Française.

Les missions sont garanties en France et DOMs/TOMs/COMs/POMs.

La présente attestation est valable jusqu'au 31/03/2024, et ne peut engager l'assureur en dehors des limites précisées par les clauses et conditions du contrat (remises à l'assuré) auxquelles elle se réfère. Elle ne constitue qu'une présomption de garantie à la charge de l'assureur.

L'attestation est valable sous réserve des dispositions de l'article L113-3 du code des assurances régissant le paiement de la cotisation.

Fait à PARIS le 03/04/2023
Pour servir et faire valoir ce que de droit.



NEXUS EUROPE SAS
en sa qualité de mandataire de certains
Souscripteurs du Lloyd's et de
Compagnies d'Assurance.

NEXUSEUROPE SAS au capital de 10.000€, SIREN 795 369 818 RCS Paris, APE 6622Z, dont le siège social se situe 22 Avenue de la Grande Armée, 75017 PARIS est réglementée par l'ACPR 4 place de Budapest, CS 92 459, 75436 Paris Cedex 09, et est immatriculée au registre unique des intermédiaires en Assurance, Banque et Finance « ORIAS » sous le numéro 13010234. Pour plus d'information, consultez le site Web de l'ORIAS catégorie "Courtier d'assurance ou de réassurance (COA)" à l'adresse <https://www.orias.fr/web/guest/search>. Garantie financière et assurance de responsabilité civile professionnelle conformes aux articles L512-6 et L512-7 du Code des Assurances.



CERTIFICAT

N° DTI / 2006-009

Certifié par la présente que :

Stéphane MOLINA

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	02/07/2020	01/07/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 500 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	02/07/2020	01/07/2027
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb	10/11/2021	09/11/2028
DPE - individuels	Diagnostic de performance énergétique individuel	03/01/2022	02/01/2029
ELECTRICITE	Etat des installations intérieures d'électricité	09/12/2021	08/12/2028
GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	10/11/2021	09/11/2028
TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	10/11/2021	09/11/2028

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 2 juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique



ACCREDITATION N° 4-005
PORTÉE DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : www.socotec-certification-international.fr
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92977 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 490 954 309 - www.socotec-certification-international.fr



Directeur Général Certification Xavier Daniel

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