

# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition d'un immeuble bâti

Mission de repérage réalisée selon les dispositions des articles R1334-19 et R1334-22 du Code de la santé publique, et conformément à l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, à l'arrêté du 24 Décembre 2021 ainsi qu'à la norme NF X46 - 020 d'août 2017(2ème tirage).

## A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



### A-1 DÉSIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : 40 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN

Référence client : Bâtiment - 40 Rue Observance - 83300

Désignation : Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300

Date de construction : Avant 1997

### A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : BAUDRAND QUENTIN


Accompagnateur : Divers Intervenants (0 800 400 100)

Date de repérage : 12/03/2025

Numéro attestation : C2024-SE06-025

Délivré le : 26/06/2024

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par WE-CERT - 9 rue de Saintignon - 57 100 THIONVILLE



### A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :  
SAIEM DRAGUIGNAN  
247 Rue Jean Aicard  
83300 Draguignan

Donneur d'ordre :  
SAIEM DRAGUIGNAN  
247 Rue Jean Aicard  
83300 Draguignan

### A-4 SOCIÉTÉ

Société & Siret : AC Environnement (N° 44135591400298)

Date du rapport : 25/03/2025

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 25/03/2025

PRÉSENCE D'AMIANTE DANS LE CADRE DE LA MISSION

Oui

PRÉSENCE DE LOCAUX OU PARTIES DE LOCAUX NON VISITÉS ET OU  
DE COMPOSANTS OU PARTIES DE COMPOSANTS NON INSPECTÉS

Oui

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

## B - SOMMAIRE

### A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation de l'immeuble
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Opérateur de repérage
- A-4 - Société

### B - Sommaire

### C - Locaux ou parties de locaux et composants ou parties de composant

- C-1 - Locaux visités
- C-2 - Locaux ou partie(s) de locaux non visité(s) et composant(s) ou partie(s) de composant non inspecté(s)

### D- Etude préalable

- D-1 - Descriptif des travaux envisagés
- D-2 - Périmètre du bâtiment concerné
- D-3 - Objectif de la mission
- D-4 - Document(s) mis à disposition
- D-5 - Périmètre et programme de repérage de l'opérateur
- D-6 - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements
- D-7 - Adjonction(s) ou exclusion(s) par rapport à la norme NF 46-020
- D-8 - Conditions existantes au moment du prélèvement

### E - Conditions de repérage

- E-1 - Modalités de repérage
- E-2 - Moyens d'investigation
- E-3 - Obligations de communication du rapport de repérage

### F - Conclusions

- F-1 - Conclusion(s) du présent rapport de repérage
- F-2 - Réserves / Commentaires

### G - Grille de résultats du repérage

### Annexes

- Annexe : Plans
- Annexe : Reportage photographique
- Annexe : Grille d'évaluation de l'état de conservation
- Annexe : Prélèvements et analyses

## C - LOCAUX OU PARTIE(S) DE LOCAUX ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT

### C-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Local 1)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 7 (Hall 1)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cuisine)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 13 (Chambre)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 14 (Coulir)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 15 (Hall)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 17 (Salle d'eau/W.C)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 18 (Cuisine)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 19 (Salle d'eau/W.C)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 20 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 21 (Chambre)

Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 22 (Hall)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 27 (Salle d'eau/W.C)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 29 (Chambre)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 30 (Cage escalier)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 31 (Dégagement)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 32 (Pièce de Vie)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 33 (Pièce)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 34 (Combles)	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Vol 35 (Cave)
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade - Vol 36 (Façade)	

## C-2 LOCAUX OU PARTIE(S) DE LOCAUX NON VISITÉ(S) ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT NON INSPECTÉ(S)

Localisation / Désignation	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 3 (Local 2)	Moyen investigation non mis a disposition	Totalité. Porte d'accès verrouillée.
Vol 34 (Combles) - Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Moyen investigation non mis a disposition	Partie de volume non accessible. Inaccessible.

L'attention du propriétaire est attirée sur le fait que, en présence de locaux ou de partie de locaux non visités, ses obligations réglementaires ne sont pas remplies conformément aux dispositions de l'article R1334-19 du Code de la santé publique.

## D - ÉTUDE PRÉALABLE

### D-1 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Démolition du bâti.

### D-2 PÉRIMÈTRE DU BATIMENT CONCERNÉ DÉFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Concerne le bâtiment cité en tête de rapport.

### D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux de démolition sont programmés.

### D-4 DOCUMENTS MIS A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Aucun

### D-5 PROGRAMME DE REPÉRAGE REGLEMENTAIRE

Conformément au programme des travaux de démolition défini par le donneur d'ordre, nous avons recherché l'ensemble des Matériaux et Produits Susceptibles de Contenir de l'Amiante (MPSCA) concernés par les travaux de démolition définis par le donneur d'ordre, sur la base des composants et parties de composant de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la santé publique, ainsi que les MPSCA qui n'y figurant pas, cette liste étant indicative.

Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
<b>1. Toiture et étanchéité</b>	
Plaques ondulées.	Plaques en fibres-ciment.
Ardoises.	Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment.
Éléments ponctuels.	Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume ("shingle"), pare-vapeur, revêtements et colles.
Revêtements bitumineux d'étanchéité.	Rivets, faîtages, closoirs...
Accessoires de toitures.	
<b>2. Façades</b>	
Panneaux-sandwichs.	Plaques, joints d'assemblage, tresses....
Bardages.	Plaques et "bacs" en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage.
Appuis de fenêtres.	Éléments en fibres-ciment.
<b>3. Parois verticales intérieures et enduits</b>	

Murs et cloisons.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation.
Poteaux (périphériques et intérieurs).	Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment.
Cloisons légères ou préfabriquées.	
Gaines et coffres verticaux.	Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux.
Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	
	Vantaux et joints.
<b>4. Plafonds et faux plafonds</b>	
Plafonds	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite).
Poutres et charpentes (périphériques et intérieures).	Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes.
Interfaces entre structures.	Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutremments, joints de dilatation.
Gaines et coffres horizontaux.	Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux.
Faux plafonds.	Panneaux et plaques.
<b>5. Revêtements de sol et de murs</b>	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement).	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations.
Revêtement de murs	Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.
<b>6. Conduits, canalisations et équipements</b>	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides).	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment.
Conduits de vapeur, fumée, échappement.	Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons.
Clapets/ volets coupe-feu.	Clapet, volet, rebouchage.
Vide-ordures.	Conduit en fibres-ciment.
<b>7. Ascenseurs et monte-charge</b>	
Portes palières.	Portes et cloisons palières.
Trémie, machinerie.	Flocage, bourre, mur/ plancher, joint mousse.

#### 8. Equipements divers

Chaudières, tuyauteries, étuves,  
groupes électrogènes,  
convecteurs et radiateurs,  
aérothermes...

Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture  
anticondensation, plaques isolantes (internes et externes),  
tissu amiante.

#### 9. Installations industrielles

Fours, étuves, tuyauteries...

Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture  
anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante,  
freins et embrayages.

#### 10. Coffrages perdus

Coffrages et fonds de coffrages perdus.

Eléments en fibres-ciment.

**D-6** MOTIF(S) AYANT PU CONDUIRE A RÉDUIRE OU AUGMENTER LE NOMBRE DE PRÉLÈVEMENTS TEL QU'INDIQUÉ EN ANNEXE A DE LA NORME NF 46-020 POUR CHACUN DES MATÉRIEUX ET PRODUITS REPÉRÉS

Aucun.

**D-7** ADJONCTION(S) OU EXCLUSIONS PAR RAPPORT A LA NORME NF 46-020

Aucune.

**D-8** CONDITIONS EXISTANTES AU MOMENT DU PRÉLÈVEMENT SUSCEPTIBLES D'INFLUENCER L'INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS DES ANALYSES

Aucune.

## E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

### E-1 MODALITÉS DE REPÉRAGE

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante et qui correspondent aux composants ou parties de composants de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la santé publique. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également. L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Par exemple, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- les plénums doivent être inspectés ;
- les gaines techniques doivent être contrôlées ;
- les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

Il examine de façon exhaustive tous les locaux qui composent le bâtiment. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

Dans un second temps, et pour chacun des ouvrages ou composants repérés, en fonction des informations dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence d'amiante. En cas de doute, il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions des articles L.1334-7, R 1334-14, R 1334-27 et R 1334-29 du code de la santé publique, à la norme NF X46-020 d'août 2017, les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées par un organisme accrédité par le COFRAC.

Conformément à l'article 5 de l'arrêté du 01/10/2019 : « Chaque couche dissociable d'un échantillon, dont la quantité de la prise d'essai est suffisante, fait l'objet d'une analyse propre ». Afin de pouvoir respecter cette exigence réglementaire qui s'impose au donneur d'ordre, à l'opérateur de repérage et au laboratoire d'analyse, l'opérateur procédera systématiquement lors de son intervention et dans la mesure du possible, à la séparation des couches constitutives de l'ouvrage prélevé. Si le donneur d'ordre souhaite malgré tout une analyse globale des couches constituant l'échantillon, il est porté à son attention que les résultats d'analyse ne seraient pas rendus sous couvert d'accréditation COFRAC ni sous couvert de la réglementation en vigueur si les couches constituant l'échantillon étaient séparables soit lors du prélèvement soit lors de la préparation de l'échantillon par le laboratoire.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux de démolition ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition. Une nouvelle intervention de repérage complémentaire pourra être organisée, selon nos conditions tarifaires en vigueur ou conditions prévues au contrat.

Dans certains cas, la présence de matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante au cœur d'un ouvrage peut être impossible à identifier avant le début des travaux de démolition (exemples : écarteurs de banches noyés dans le béton, calles de ferrailage des dalles béton, ancienne colle de revêtement de sol noyée dans une nouvelle dalle béton pour rehaussement d'un plancher, conduit noyé dans un mur en béton, etc.). Dans de tels cas, la responsabilité de l'opérateur ne pourra pas être recherchée en cas de défaut de conclusion dans son rapport. Une nouvelle intervention de repérage complémentaire pourra être organisée, selon nos conditions tarifaires en vigueur ou conditions prévues au contrat.

Enfin, il est rappelé au donneur d'ordre que le repérage doit se faire en site vide d'occupant et d'équipement ou mobilier. La présence d'occupant, d'équipement ou de mobilier peut limiter fortement la réalisation d'investigations et de sondages destructifs, et donc l'exhaustivité des conclusions du présent rapport de repérage. Le donneur d'ordre est présumé informé de nos exigences d'intervention dès la commande de notre intervention et ne pourra se prévaloir ultérieurement de défaut de conclusion ayant pour cause la présence d'occupant, d'équipements ou de mobiliers lors de notre intervention.

## E-2 MOYENS D'INVESTIGATION

Pour la réalisation de notre repérage, nos moyens d'investigations mis en œuvre garantissent la réalisation d'investigations approfondies destructives et non destructives, telles que :

- Dépose de certains blocs prises pour examiner la composition interne des cloisons.
- Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons.
- Détermination des sondages destructifs ou les démontages particuliers nécessaires pour permettre d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en œuvre.
- Classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques.
- Prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les marquages des matériaux ou les documents consultés par l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.

## E-3 OBLIGATIONS DE COMMUNICATION DU RAPPORT DE REPERAGE

Conformément à l'article R1334-29-6 du Code de la santé publique, le rapport du repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante avant démolition est communiqué par le propriétaire du bâtiment à toute personne physique ou morale appelée à organiser ou effectuer des travaux de démolition dans l'immeuble.



## F - CONCLUSIONS

### F-1 CONCLUSIONS(S) DU PRÉSENT RAPPORT DE REPÉRAGE

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13
Vol 30 (Cage escalier)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P104
Vol 31 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P104
Vol 32 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P104
Vol 33 (Pièce)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P104
Vol 34 (Combles)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit de fumée	Conduit en fibres-ciment	P111

L'attention du propriétaire est attirée sur le fait que, en présence de locaux ou de partie de locaux non visités, de composant ou partie de composant non inspecté, ses obligations réglementaires ne sont pas remplies conformément aux dispositions de l'article R1334-19 du Code de la Santé Publique. Des investigations complémentaires seront à réaliser lorsque ces locaux / parties de locaux, composant ou partie de composant seront accessibles de manière sécurisée.

Localisation	Matériau	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser	Moyen d'accès à mettre en oeuvre
Vol 13 (Chambre)	Colle de plinthe	Cloué		
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 3 (Local 2)		Moyen investigation non mis a disposition	Totalité. Porte d'accès verrouillé.	
Vol 34 (Combles) - Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles		Moyen investigation non mis a disposition	Partie de volume non accessible. Inaccessible.	

### F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

- Les réseaux de fluides enterrés n'ont pu être sondés, une intervention est à prévoir pour la réalisation des sondages complémentaire lors de la phase de démolition. Vérifications impossibles sans travaux de terrassement lourds.
- Aucun câble électrique ne peut être sondé sans réception préalable du Procès-Verbal de Consignation.
- La présence ou l'absence de calles de ferrailage ou d'autres éléments noyés dans les dalles béton n'ont pu être vérifiées.
- En cas de découverte de MPSCA lors de la phase de démolition et/ou de démantèlement du bâtiment, il conviendra donc de faire réaliser des sondages complémentaires ou de considérer ces éléments comme contenant de l'amiante.



- Les gaines et plénum en place ont été visités ponctuellement ; le repérage peut être complété si besoin au cours des travaux de démolition ou après dépose des éléments empêchant leur visite complète.

- Des débris de matériaux amianté peuvent être enfouis sous les gravats.

- Les canalisations et autres réseaux ne peuvent être sondés en l'état actuel

Joint entre dormant menuiserie et bâtis non prélever car destructif.

## G - SOMMAIRE DES GRILLES DE RÉSULTAT DE REPÉRAGE

- 1 - Façades**
- 2 - Parois verticales intérieures et enduits**
- 3 - Plafond et faux-plafonds**
- 4 - Revêtement de sol**
- 5 - Revêtement de mur**
- 6 - Conduits, canalisations et équipements**
- 7 - Equipements divers et accessoires**

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade	Vol 36 (Façade)	Murs	Enduit ciment	P113	Réalisation d'un prélèvement			P113	Peinture / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade	Vol 36 (Façade)	Murs	Enduit ciment	P113	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P113			P113	Peinture / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade	Vol 36 (Façade)	Murs	Enduit ciment	P114	Réalisation d'un prélèvement			P114	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade	Vol 36 (Façade)	Murs	Enduit ciment	P114	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P114			P114	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
------	--------------	-----------	------------------	------------	-------------	----------------	-----------	-----------	------------	----------	------------

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P3	Réalisation d'un prélèvement			P3	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3			P3	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement			P4	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4			P4	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement			P5	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P5	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5			P5	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P6	Réalisation d'un prélèvement			P6	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P6			P6	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	P14	Réalisation d'un prélèvement			P14	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	P14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14			P14	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P16	Réalisation d'un prélèvement			P16	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 2 (Local 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P20	Réalisation d'un prélèvement			P20	Enduit / Mortier - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 2 (Local 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20			P20	Enduit / Mortier - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 2 (Local 1)	Murs et cloisons	Joint de scellement	P22	Réalisation d'un prélèvement			P22	Ciment - Effritable - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Vol 35 (Cave)	Murs et cloisons	Joint de scellement	P25	Réalisation d'un prélèvement			P25	Ciment - Dur - Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Vol 35 (Cave)	Murs et cloisons	Joint de scellement	P25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P25			P25	Ciment - Dur - Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Vol 35 (Cave)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P26	Réalisation d'un prélèvement			P26	Ciment - Effritable - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P29	Réalisation d'un prélèvement			P29	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 7 (Hall 1)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S7	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P29			P29	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S37	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P29			P29	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P29			P29	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 22 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P29			P29	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S37 - P29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P29			P29	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P33	Réalisation d'un prélèvement			P33	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S10	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P33			P33	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P34	Réalisation d'un prélèvement			P34	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P34			P34	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P35	Réalisation d'un prélèvement			P35	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P35			P35	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P45	Réalisation d'un prélèvement			P45	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre / Mortier - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Dur - Beige / Blanc / Blanc Beige / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S22	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45			P45	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre / Mortier - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Dur - Beige / Blanc / Blanc Beige / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P46	Réalisation d'un prélèvement			P46	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P46			P46	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P48	Réalisation d'un prélèvement			P48	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P48			P48	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P48			P48	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre) - Vol 14 (Couloir)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S25 - S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P48			P48	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P49	Réalisation d'un prélèvement			P49	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49			P49	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49			P49	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre) - Vol 14 (Couloir)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S27 - S28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49			P49	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Menuiseries	Mastic vitrier	P54	Réalisation d'un prélèvement			P54	Mastic - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Menuiseries	Mastic vitrier	P54	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54			P54	Mastic - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54			P54	Mastic - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie) - Vol 11 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	P54 - S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54			P54	Mastic - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Menuiseries	Mastic vitrier	P55	Réalisation d'un prélèvement			P55	Mastic - Dur - Gris Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	S41	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55			P55	Mastic - Dur - Gris Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P58	Réalisation d'un prélèvement			P58	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S42	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58			P58	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58			P58	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre) - Vol 20 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S42 - P58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58			P58	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P59	Réalisation d'un prélèvement			P59	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Multicolore / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S43	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59			P59	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Multicolore / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P60	Réalisation d'un prélèvement			P60	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60			P60	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S44	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60			P60	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie) - Vol 21 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P60 - S44	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60			P60	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P61	Réalisation d'un prélèvement			P61	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S45	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P61			P61	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCAs POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P71	Réalisation d'un prélèvement			P71	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S50	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P71			P71	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S51	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P71			P71	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C) - Vol 16 (Pièce de Vie)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S50 - S51	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P71			P71	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P73	Réalisation d'un prélèvement			P73	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P74	Réalisation d'un prélèvement			P74	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S52	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P74			P74	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P77	Réalisation d'un prélèvement			P77	Enduit / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Blanc Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P77	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P77			P77	Enduit / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Blanc Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 22 (Hall)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S54	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P77			P77	Enduit / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Blanc Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P80	Réalisation d'un prélèvement			P80	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 29 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S63	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P80			P80	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P81	Réalisation d'un prélèvement			P81	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S64	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P81			P81	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P82	Réalisation d'un prélèvement			P82	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 29 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P82			P82	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P83	Réalisation d'un prélèvement			P83	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S66	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P83			P83	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Menuiseries	Mastic vitrier	P89	Réalisation d'un prélèvement			P89	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Marron Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 29 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	S69	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P89			P89	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Marron Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Menuiseries	Mastic vitrier	P90	Réalisation d'un prélèvement			P90	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	P91	Réalisation d'un prélèvement			P91	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P95	Réalisation d'un prélèvement			P95	Peinture / Enduit / Peinture - Effritable / Dur / Effritable - Blanc / Blanc / Vert Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P96	Réalisation d'un prélèvement			P96	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P96	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P96			P96	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S73	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P96			P96	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P96 - S73	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P96			P96	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P97	Réalisation d'un prélèvement			P97	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Multicolore / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P97	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P97			P97	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Multicolore / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P98	Réalisation d'un prélèvement			P98	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S74	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P98			P98	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P99	Réalisation d'un prélèvement			P99	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P99	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P99			P99	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S75	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P99			P99	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P99 - S75	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P99			P99	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P105	Réalisation d'un prélèvement			P105	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P105	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P105			P105	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 33 (Pièce)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S82	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P105			P105	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 31 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S83	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P105			P105	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 30 (Cage escalier)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S87	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P105			P105	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie) - Vol 33 (Pièce) - Vol 31 (Dégagement) - Vol 30 (Cage escalier)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P105 - S82 - S83 - S87	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P105			P105	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P106	Réalisation d'un prélèvement			P106	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Multicolore / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 33 (Pièce)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S84	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P106			P106	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Multicolore / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 31 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S85	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P106			P106	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Multicolore / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 30 (Cage escalier)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S86	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P106			P106	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Multicolore / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 33 (Pièce) - Vol 31 (Dégagement) - Vol 30 (Cage escalier)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S84 - S85 - S86	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P106			P106	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Multicolore / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie)	Menuiseries	Mastic vitrier	P108	Réalisation d'un prélèvement			P108	Mastic - Dur - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 33 (Pièce)	Menuiseries	Mastic vitrier	S90	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P108			P108	Mastic - Dur - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 34 (Combles)	Murs et cloisons	Joint de scellement	P110	Réalisation d'un prélèvement			P110	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 34 (Combles)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	P112	Réalisation d'un prélèvement			P112	Plâtre - Pulvérulent - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 34 (Combles)	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduits ciment	P112	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P112			P112	Plâtre - Pulvérulent - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement			P7	Peinture / Enduit / Matériau - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Plafonds	Enduits plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement			P8	Peinture / Enduit / Matériau - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Enduits plâtre	S5	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8			P8	Peinture / Enduit / Matériau - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Plafonds	Enduits plâtre	P17	Réalisation d'un prélèvement			P17	Enduit - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	P18	Réalisation d'un prélèvement			P18	Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 2 (Local 1)	Plafonds	Enduits plâtre	P21	Réalisation d'un prélèvement			P21	Enduit / Mortier - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Vol 35 (Cave)	Plafonds	Joint scellement	P27	Réalisation d'un prélèvement			P27	Ciment - Dur - Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Plafonds	Enduits plâtre	P30	Réalisation d'un prélèvement			P30	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 7 (Hall 1)	Plafonds	Enduits plâtre	S8	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30			P30	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Plafonds	Enduits plâtre	S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30			P30	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 22 (Hall)	Plafonds	Enduits plâtre	S40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30			P30	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	P36	Réalisation d'un prélèvement			P36	Peinture / Plâtre / Matériau - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	P37	Réalisation d'un prélèvement			P37	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	S13	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P37			P37	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Plafonds	Enduits plâtre	P47	Réalisation d'un prélèvement			P47	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Enduits plâtre	S24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P47			P47	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	P50	Réalisation d'un prélèvement			P50	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Plafonds	Enduits plâtre	S29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P50			P50	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Plafonds	Enduits plâtre	S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P50			P50	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir) - Vol 13 (Chambre)	Plafonds	Enduits plâtre	S29 - S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P50			P50	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	P62	Réalisation d'un prélèvement			P62	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre)	Plafonds	Enduits plâtre	S46	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P62			P62	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Plafonds	Enduits plâtre	P63	Réalisation d'un prélèvement			P63	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Enduits plâtre	S47	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63			P63	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	P75	Réalisation d'un prélèvement			P75	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	S53	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P75			P75	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	P84	Réalisation d'un prélèvement			P84	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 29 (Chambre)	Plafonds	Enduits plâtre	S67	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P84			P84	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Plafonds	Enduits plâtre	P85	Réalisation d'un prélèvement			P85	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Enduits plâtre	S68	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P85			P85	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	P100	Réalisation d'un prélèvement			P100	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	P101	Réalisation d'un prélèvement			P101	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Plafonds	Enduits plâtre	P102	Réalisation d'un prélèvement			P102	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 31 (Dégagement)	Plafonds	Enduits plâtre	P107	Réalisation d'un prélèvement			P107	Peinture / Enduit / Peinture / Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc Beige / Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie)	Plafonds	Enduits plâtre	S88	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P107			P107	Peinture / Enduit / Peinture / Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc Beige / Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse





## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 33 (Pièce)	Plafonds	Enduits plâtre	S89	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P107			P107	Peinture / Enduit / Peinture / Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc Beige / Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie) - Vol 33 (Pièce)	Plafonds	Enduits plâtre	S88 - S89	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P107			P107	Peinture / Enduit / Peinture / Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc Beige / Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
------	--------------	-----------	------------------	------------	-------------	----------------	-----------	-----------	------------	----------	------------

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P2	Réalisation d'un prélèvement	Granito		P2	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P2	Granito		P2	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P2	Granito		P2	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie) - Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P2 - S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P2	Granito		P2	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P10	Réalisation d'un prélèvement			P10	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P15	Réalisation d'un prélèvement			P15	Matériau / Mortier - Effritable / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 2 (Local 1)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P19	Réalisation d'un prélèvement			P19	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Vol 35 (Cave)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P23	Réalisation d'un prélèvement			P23	Ciment - Dur - Blanc Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Vol 35 (Cave)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P24	Réalisation d'un prélèvement			P24	Ciment - Dur - Gris Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P28	Réalisation d'un prélèvement	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 7 (Hall 1)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S6	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 20 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S34	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S55	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S56	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 29 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S57	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S76	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S77	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 15 (Hall) - Vol 20 (Pièce de Vie) - Vol 19 (Salle d'eau/W.C) - Vol 18 (Cuisine) - Vol 21 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S32 - S33 - S34 - S35 - S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine) - Vol 28 (Pièce de Vie) - Vol 29 (Chambre) - Vol 27 (Salle d'eau/W.C) - Vol 23 (Pièce de Vie) - Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S55 - S56 - S57 - S58 - S76 - S77	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28	Tomette		P28	Colle - Dur - Beige Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P31	Réalisation d'un prélèvement			P31 Phase 1	Revêtement / Colle / Ragréage - Souple / Souple / Dur - Blanc / Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P31			P31 Phase 1	Revêtement / Colle / Ragréage - Souple / Souple / Dur - Blanc / Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P31	Réalisation d'un prélèvement			P31 Phase 2	Revêtement - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P31			P31 Phase 2	Revêtement - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P31	Réalisation d'un prélèvement			P31 Phase 3	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P31			P31 Phase 3	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P42	Réalisation d'un prélèvement			P42 Phase 1	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 1	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 1	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 1	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine) - Vol 13 (Chambre) - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14 - S16 - S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 1	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P42	Réalisation d'un prélèvement			P42 Phase 2	Colle - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 2	Colle - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 2	Colle - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 2	Colle - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine) - Vol 13 (Chambre) - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14 - S16 - S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 2	Colle - Souple - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P42	Réalisation d'un prélèvement			P42 Phase 3	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 3	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 3	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 3	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine) - Vol 13 (Chambre) - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14 - S16 - S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 3	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P42	Réalisation d'un prélèvement			P42 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine) - Vol 13 (Chambre) - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S14 - S16 - S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42			P42 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P43	Réalisation d'un prélèvement			P43	Béton - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S18	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P43			P43	Béton - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 14 (Couloir)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S19	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P43			P43	Béton - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P43			P43	Béton - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P43			P43	Béton - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre) - Vol 14 (Couloir) - Vol 10 (Salle d'eau/W.C) - Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S18 - S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P43			P43	Béton - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P67	Réalisation d'un prélèvement			P67 Phase 1	Revêtement - Souple - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S48	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P67			P67 Phase 1	Revêtement - Souple - Marron	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P67	Réalisation d'un prélèvement			P67 Phase 2	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S48	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P67			P67 Phase 2	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 22 (Hall)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P78	Réalisation d'un prélèvement	Tomette rectangle		P78	Colle - Dur - Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S59	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P78	Tomette rectangle		P78	Colle - Dur - Beige Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P92	Réalisation d'un prélèvement			P92 Phase 1	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 1	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 1	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70 - S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 1	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P92	Réalisation d'un prélèvement			P92 Phase 2	Colle / Peinture - Souple / Effritable - Jaune / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 2	Colle / Peinture - Souple / Effritable - Jaune / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 2	Colle / Peinture - Souple / Effritable - Jaune / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70 - S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 2	Colle / Peinture - Souple / Effritable - Jaune / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P92	Réalisation d'un prélèvement			P92 Phase 3	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 3	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 3	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70 - S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 3	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P92	Réalisation d'un prélèvement			P92 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S70 - S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P92			P92 Phase 4	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 30 (Cage escalier)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P104	Réalisation d'un prélèvement			P104	Colle - Dur Fibreux - Blanc	Positif	Présen ce sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 31 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S79 (P104)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P104			P104	Colle - Dur Fibreux - Blanc	Positif	Présen ce sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 32 (Pièce de Vie)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S80 (P104)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P104			P104	Colle - Dur Fibreux - Blanc	Positif	Présen ce sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 33 (Pièce)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S81 (P104)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P104			P104	Colle - Dur Fibreux - Blanc	Positif	Présen ce sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 34 (Combles)	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P109	Réalisation d'un prélèvement			P109	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P1	Réalisation d'un prélèvement			P1	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1			P1	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1			P1	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 6 (Pièce de Vie) - Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P1 - S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1			P1	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Réalisation d'un prélèvement			P11	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P12	Réalisation d'un prélèvement			P12	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Réalisation d'un prélèvement			P13	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Positif	Présen ce sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P32	Réalisation d'un prélèvement			P32	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P32			P32	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P39	Réalisation d'un prélèvement			P39	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Réalisation d'un prélèvement			P40 Phase 1	Joint - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P40			P40 Phase 1	Joint - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Réalisation d'un prélèvement			P40 Phase 2	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P40			P40 Phase 2	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P41	Réalisation d'un prélèvement			P41	Colle / Enduit / Fibres - Dur / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 9 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P41	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P41			P41	Colle / Enduit / Fibres - Dur / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P44	Réalisation d'un prélèvement			P44	Colle / Peinture / Plâtre / Matériau - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Rouge / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 12 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P44	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44			P44	Colle / Peinture / Plâtre / Matériau - Dur / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Rouge / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 13 (Chambre)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	I1							Cloué
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 10 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P51	Réalisation d'un prélèvement			P51	Colle / Matériau - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P52	Réalisation d'un prélèvement			P52	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 21 (Chambre)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P56	Réalisation d'un prélèvement			P56	Colle / Plâtre / Matériau - Dur / Effritable / Effritable - Gris / Blanc / Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P57	Réalisation d'un prélèvement			P57	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P64	Réalisation d'un prélèvement			P64	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 18 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P64	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P64			P64	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P65	Réalisation d'un prélèvement			P65	Colle / Peinture / Plâtre - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Bleu Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse





## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P66	Réalisation d'un prélèvement			P66	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 19 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P66	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P66			P66	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P68	Réalisation d'un prélèvement			P68	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P68	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P68			P68	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P69	Réalisation d'un prélèvement			P69	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P70	Réalisation d'un prélèvement			P70	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P70			P70	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S49	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P70			P70	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 17 (Salle d'eau/W.C) - Vol 16 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P70 - S49	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P70			P70	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P79	Réalisation d'un prélèvement			P79	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P79	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P79			P79	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 29 (Chambre)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P79			P79	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S61	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P79			P79	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S62	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P79			P79	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 28 (Pièce de Vie) - Vol 29 (Chambre) - Vol 26 (Cuisine) - Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P79 - S60 - S61 - S62	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P79			P79	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse



## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P86	Réalisation d'un prélèvement			P86	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P87	Réalisation d'un prélèvement			P87	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 27 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P87	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P87			P87	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P93	Réalisation d'un prélèvement			P93	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P93	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P93			P93	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	S72	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P93			P93	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine) - Vol 23 (Pièce de Vie)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P93 - S72	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P93			P93	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P94	Réalisation d'un prélèvement			P94	Colle / Carton - Dur / Souple Fibreux - Blanc / Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P103	Réalisation d'un prélèvement			P103 Phase 1	Peinture / Joint - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S78	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P103			P103 Phase 1	Peinture / Joint - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 24 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P103	Réalisation d'un prélèvement			P103 Phase 2	Colle / Matériau / Papier - Dur / Effrifiable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S78	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P103			P103 Phase 2	Colle / Matériau / Papier - Dur / Effrifiable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 34 (Combles)	Conduit de fumée	Conduit en fibres-ciment	P111	Réalisation d'un prélèvement			P111	Peinture / Fibres-cime nt - Bitumineux / Dur Fibreux - Noir / Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Vol 34 (Combles)	Conduit de fumée	Conduit en fibres-ciment	P111	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P111			P111	Peinture / Fibres-cime nt - Bitumineux / Dur Fibreux - Noir / Gris	Positif	Présen ce sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Equipements divers et accessoires

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Vol 5 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P9	Réalisation d'un prélèvement			P9	Tampon - Bitumineux Fibreux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 8 (Pièce de Vie)	Evier	Tampon bitumineux	P38	Réalisation d'un prélèvement			P38	Tampon - Bitumineux Fibreux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P53	Réalisation d'un prélèvement			P53	Tampon - Bitumineux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Vol 11 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P53	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53			P53	Tampon - Bitumineux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P72	Réalisation d'un prélèvement			P72	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

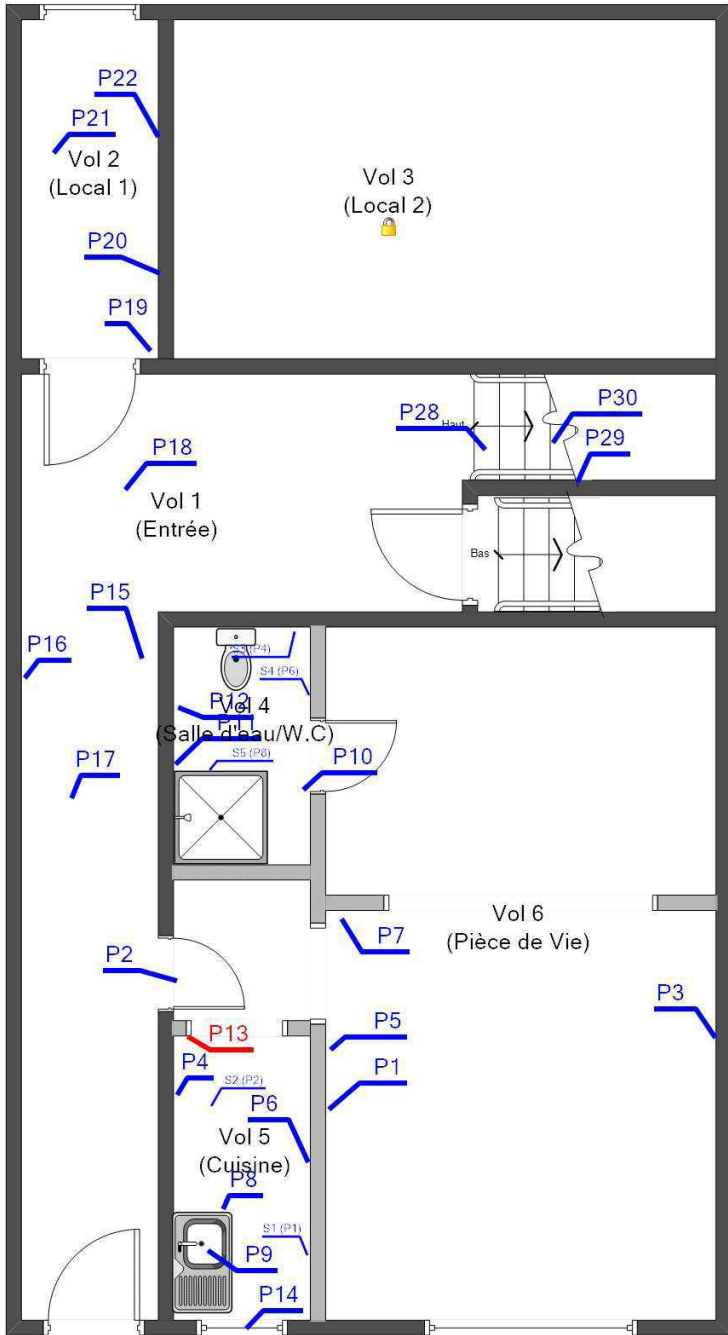




## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Equipements divers et accessoires

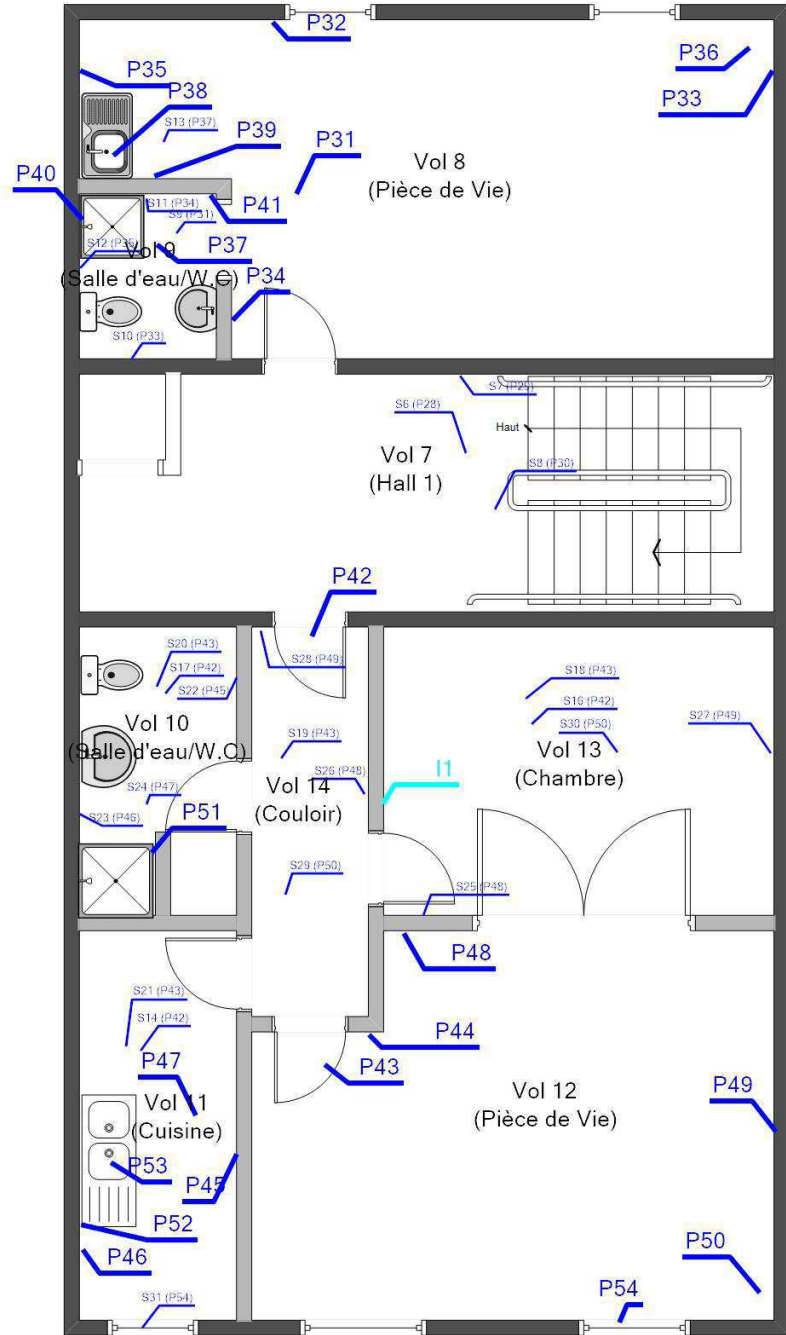




Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Vol 16 (Pièce de Vie)	Evier	Tampon bitumineux	P76	Réalisation d'un prélèvement			P76	Tampon - Bitumineux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Vol 26 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P88	Réalisation d'un prélèvement			P88	Tampon - Bitumineux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse



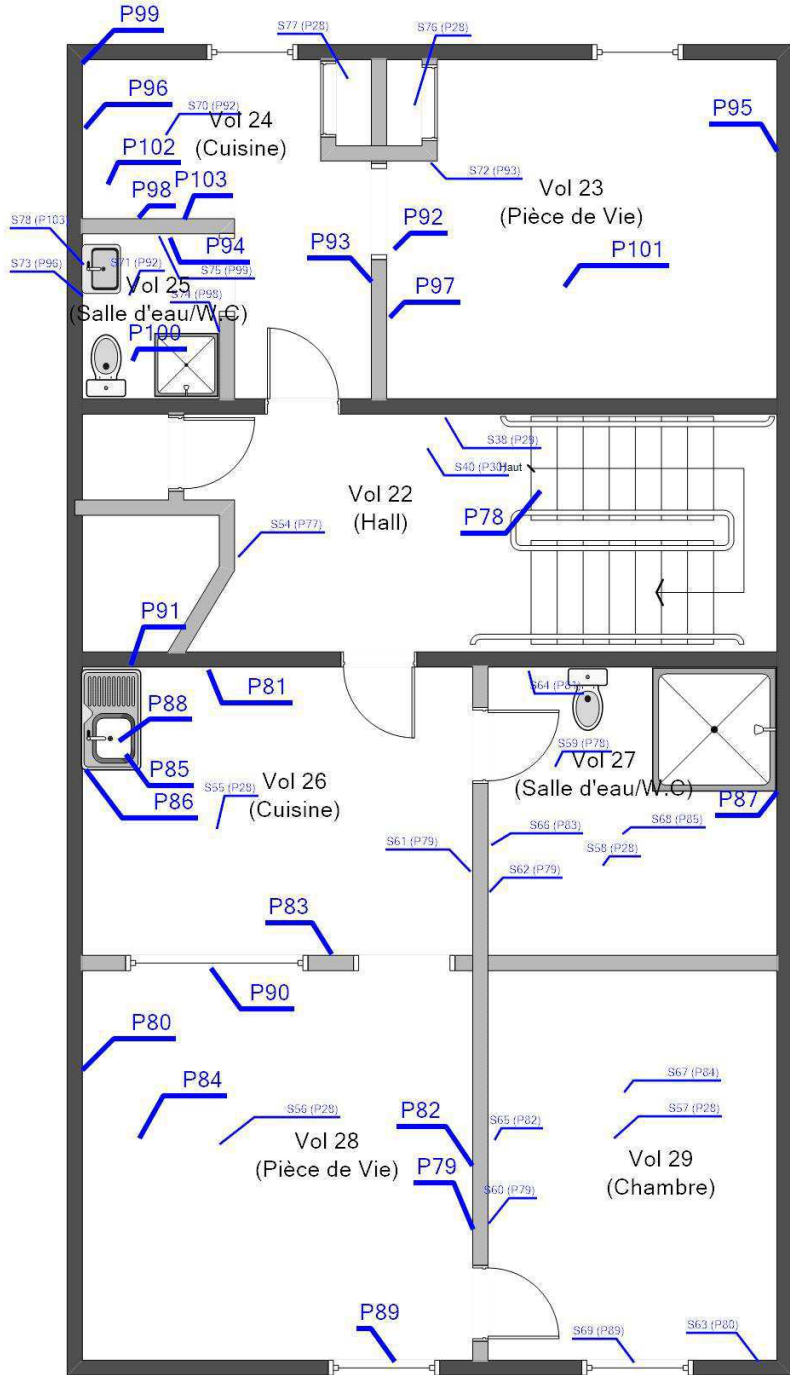



## ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade - Plan de repérage - Actions menées

BÂTIMENT - 40 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW588027	
<div></div>				Légende	
					Localisation dun prélèvement
					Localisation dun sondage négatif
					Volume non visité
	Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	40 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN		Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300	12/03/2025	BAUDRAND QUENTIN

BÂTIMENT - 40 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW588027
<div></div>	Légende			
		Localisation dun prélèvement		
		Localisation dune impossibilité technique		
		Localisation dun sondage négatif		
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	40 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300	12/03/2025	BAUDRAND QUENTIN

BÂTIMENT - 40 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW588027	
<div></div>	Légende				
		Localisation dun prélèvement			
		Localisation dun sondage négatif			
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	40 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300	12/03/2025	BAUDRAND QUENTIN	

BÂTIMENT - 40 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+3 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW588027		
				Légende		
					Localisation dun prélèvement	
					Localisation dun sondage négatif	
	Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	40 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN		Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300	12/03/2025	BAUDRAND QUENTIN	



Plan de l'étage 100 (niveau 100) montrant les volumes et les points de mesure. Le plan est divisé en plusieurs zones :

- Vol 33 (Pièce)** : Situé en haut à gauche, avec des points de mesure S81 (P104), S82 (P105), S83 (P105), S84 (P105), S85 (P104) et S89 (P107).
- Vol 32 (Pièce de Vie)** : Situé en haut à droite, avec des points de mesure S90 (P104), S98 (P107) et P108.
- Partie de volume non accessible** : Zone centrale, avec des points de mesure P105 et P106.
- Vol 31 (Dégarage)** : Situé en bas à gauche, avec des points de mesure S83 (P105), S79 (P104), S85 (P104) et P107.
- Vol 30 (Cage escalier)** : Situé en bas à droite, avec des points de mesure S86 (P106), S87 (P105) et P104.
- Vol 34 (Combles)** : Situé en bas, avec des points de mesure P110, P109, P111 et P112.

Le plan inclut également des indications de direction (Bas) et des symboles de mesure (P, S).



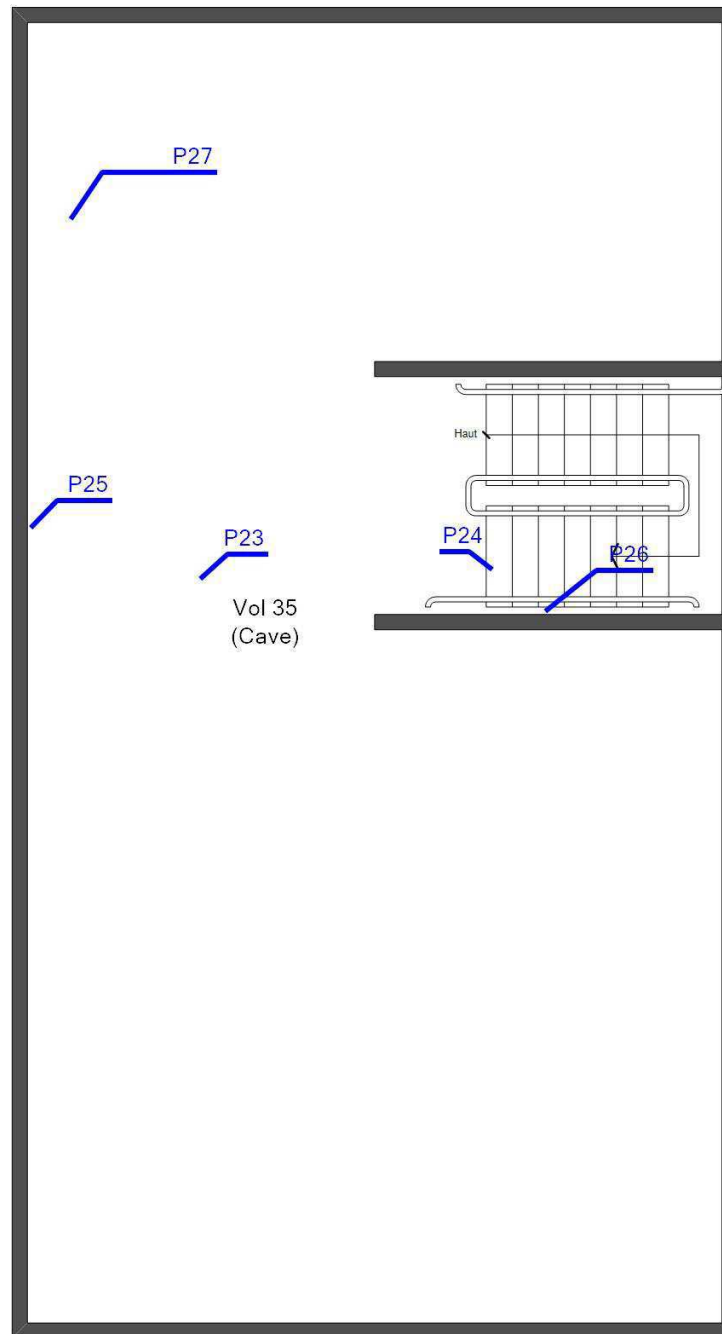
40 Rue de l'Observance  
83300 DRAGUIGNAN

Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300

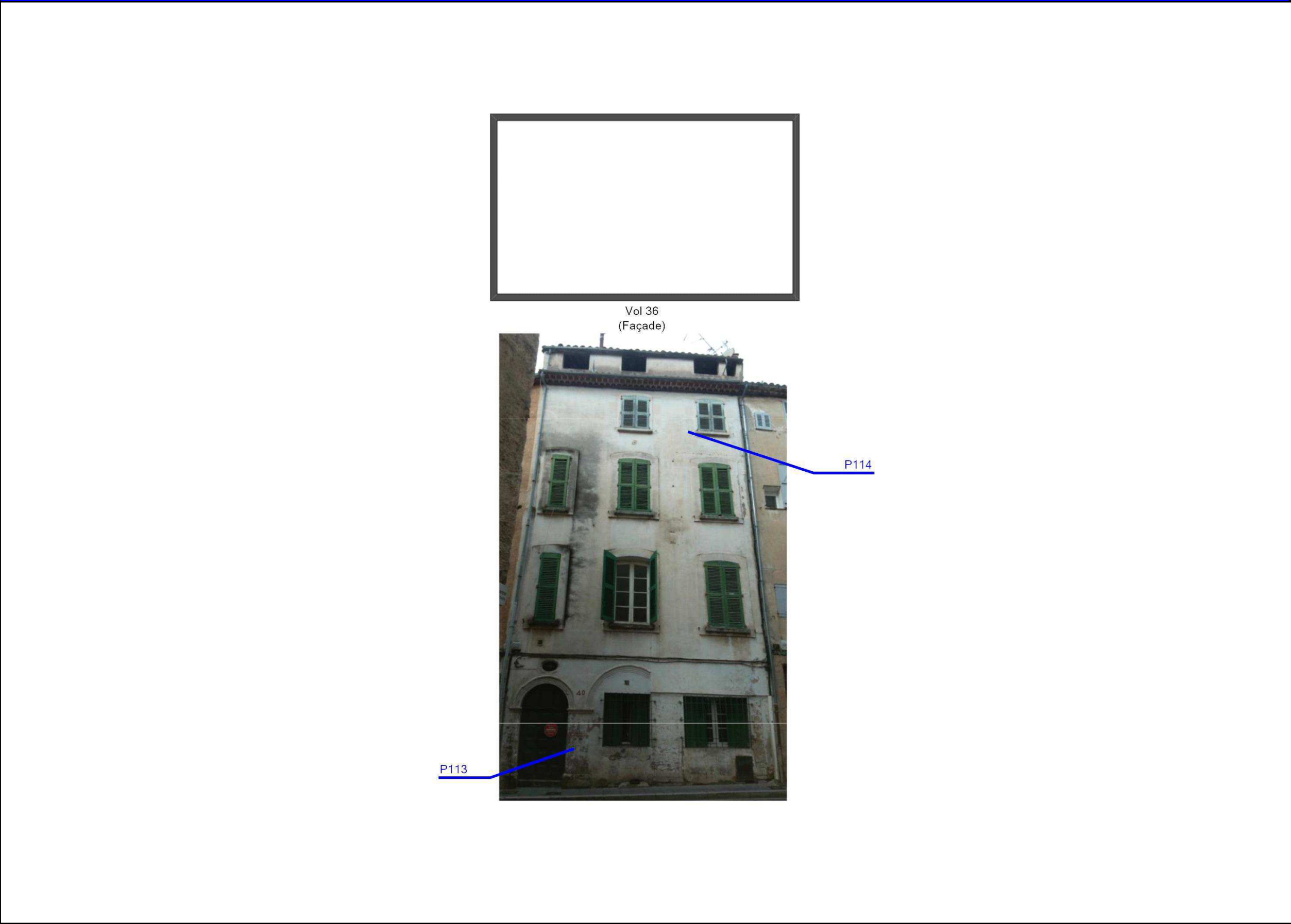
12/03/2025

BAUDRAND QUENTIN

Localisation du prélèvement







Légende	
	Localisation dun prélèvement

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	40 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300	12/03/2025	BAUDRAND QUENTIN



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (Pièce de Vie)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris - Granito	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (Pièce de Vie)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (Pièce de Vie)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (Pièce de Vie)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Matériau - Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (Pièce de Vie)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Matériau - Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)	
P9	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux Fibreux - Noir	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	
P12	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)	

P14	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Cuisine)
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau / Mortier - Effritable / Dur - Gris / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P16	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P17	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit - Effritable - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P18	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P19	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Mortier - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Local 1)
P20	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Mortier - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Local 1)
P21	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit / Mortier - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Local 1)
P22	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment - Effritable - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Local 1)
P23	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment - Dur - Blanc Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Vol 35 (Cave)
P24	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment - Dur - Gris Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Vol 35 (Cave)
P25	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment - Dur - Beige Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Vol 35 (Cave)
P26	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment - Effritable - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Vol 35 (Cave)
P27	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Ciment - Dur - Beige Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Cave - Vol 35 (Cave)

P28	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Beige Blanc - Tomette	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P29	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P30	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit - Effritable - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 1 (Entrée)
P31 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle / Ragréage - Souple / Souple / Dur - Blanc / Jaune / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P31 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Jaune	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P31 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P32	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P33	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P34	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P35	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P36	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Plâtre / Matériau - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P37	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)
P38	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux Fibreux - Noir	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)
P39	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Pièce de Vie)

P40 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)
P40 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)
P41	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit / Fibres - Dur / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)
P42 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 14 (Couloir)
P42 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Souple - Jaune	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 14 (Couloir)
P42 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 14 (Couloir)
P42 Phase 4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 14 (Couloir)
P43	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Béton - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)
P44	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Peinture / Plâtre / Matériau - Dur / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Rouge / Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)
P45	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre / Mortier - Effritable / Effritable / Effritable / Dur - Beige / Blanc / Blanc Beige / Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cuisine)
P46	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cuisine)
P47	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cuisine)
P48	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Beige Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)



P49	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)
P50	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)
P51	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Matériau - Dur / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)
P52	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cuisine)
P53	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux - Noir	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cuisine)
P54	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Mastic - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Pièce de Vie)
P55	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Mastic - Dur - Gris Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 20 (Pièce de Vie)
P56	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Plâtre / Matériau - Dur / Effritable / Effritable - Gris / Blanc / Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 21 (Chambre)
P57	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 18 (Cuisine)
P58	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 20 (Pièce de Vie)
P59	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Multicolore / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 18 (Cuisine)
P60	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 20 (Pièce de Vie)
P61	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 18 (Cuisine)
P62	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 20 (Pièce de Vie)

P63	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 18 (Cuisine)
P64	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 18 (Cuisine)
P65	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Peinture / Plâtre - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Bleu Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 19 (Salle d'eau/W.C)
P66	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 19 (Salle d'eau/W.C)
P67 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P67 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragraage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P68	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P69	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 17 (Salle d'eau/W.C)
P70	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 17 (Salle d'eau/W.C)
P71	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P72	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P73	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P74	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P75	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)

P76	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux - Noir	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (Pièce de Vie)
P77	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Blanc Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 15 (Hall)
P78	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Beige Gris - Tomette rectangle	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 22 (Hall)
P79	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)
P80	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)
P81	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)
P82	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)
P83	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)
P84	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)
P85	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)
P86	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)
P87	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 27 (Salle d'eau/W.C)
P88	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux - Noir	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)
P89	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Marron Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)

P90	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc Beige / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 28 (Pièce de Vie)
P91	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Peinture / Mastic - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 26 (Cuisine)
P92 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P92 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Peinture - Souple / Effritable - Jaune / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P92 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple Fibreux - Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P92 Phase 4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Souple / Dur - Jaune / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P93	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)
P94	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Carton - Dur / Souple Fibreux - Blanc / Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C.)
P95	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Peinture - Effritable / Dur / Effritable - Blanc / Blanc / Vert Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P96	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)
P97	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Multicolore / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P98	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)
P99	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)





P100	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)
P101	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 23 (Pièce de Vie)
P102	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Plâtre - Effritable / Pulvérulent - Beige / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)
P103 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture / Joint - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)
P103 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Matériau / Papier - Dur / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 24 (Cuisine)
P104	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur Fibreux - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 30 (Cage escalier)
P105	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Pulvérulent - Blanc / Blanc / Beige Vert / Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 32 (Pièce de Vie)
P106	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Multicolore / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 32 (Pièce de Vie)
P107	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Peinture / Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc Beige / Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 31 (Dégagement)
P108	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Mastic - Dur - Marron	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 32 (Pièce de Vie)
P109	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Mortier - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 34 (Combles)
P110	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Mortier - Dur - Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 34 (Combles)

P111	Conduits, canalisations et équipements	Conduit de fumée	Peinture / Fibres-ciment - Bitumineux / Dur Fibreux - Noir / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 34 (Combles)
P112	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Plâtre - Pulvérulent - Blanc	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 / Combles - Vol 34 (Combles)
P113	Façades	Murs	Peinture / Mortier - Effritable / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade - Vol 36 (Façade)
P114	Façades	Murs	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Façade - Vol 36 (Façade)



## CHANTIER

Référence **C012025762053**  
Adresse Commande : 002EW588027  
Affaire : Bâtiment - 40 Rue Observance - 83300  
40 Rue de l'Observance  
83300 DRAGUIGNAN

## COORDONNÉES DESTINATAIRE

AC Environnement  
64, rue Clément Ader  
42153 RIORGES

Arcueil, le 25/03/2025

**RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS012025762053**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE**

Laboratoire d'analyse	AC LAB
Normes et techniques analytiques	HSG 248 §2 ou NF ISO 22262-1(parties utiles): Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Optique en Lumière Polarisée (MOLP) (1) : Morphologie et critères optiques <i>La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)</i> Parties utiles de la norme NF X 43-050 : Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET) (2) : Morphologie, diffraction électronique, composition chimique <i>La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)</i>
Texte réglementaire	Arrêté du 1er octobre 2019 (modifié): Relatif aux modalités de réalisation des analyses de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, conditions de compétences du personnel et d'accréditation des organismes procédant à ces analyses
Méthodes internes	Selon les modes opératoires internes L.MO.20, L.MO.07 et L.MO.13.1
Préparation des échantillons	Prise d'essai représentative de l'échantillon - Pour une analyse MOLP : Prélèvement de fibres et montage sur lame de microscope optique - Pour une analyse META : Par attaque chimique, broyage manuel et mécanique et récupération des particules sur grilles de microscope électronique

## Référence échantillon : 002EW588027\_001

Référence labo			PM06862925			Échantillon conforme aux critères d'acceptation			Oui				
Date du prélèvement			12/03/2025			Analyse réglementaire			Oui				
Auteur du prélèvement			QUENTIN BAUDRAND			Date d'analyse			24/03/2025				
Type de prélèvement			Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)										
Zone de prélèvement			Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Pièce de Vie)										
Remarque concernant le prélèvement			Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc										
Phase	Couche	Description		MOLP		MET			Résultat				
		Aspect, Texture, Couleur		Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante			
1	1	Colle Dur Blanc		-	-	-	Acétone			1	2	MOY	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat				0 MOLP			1 MET						

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Faïence Dur Noir

## Référence échantillon : 002EW588027\_002

Référence labo			PM06862926			Échantillon conforme aux critères d'acceptation			Oui			
Date du prélèvement			12/03/2025			Analyse réglementaire			Oui			
Auteur du prélèvement			QUENTIN BAUDRAND			Date d'analyse			24/03/2025			
Type de prélèvement			Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre (base ciment)									
Zone de prélèvement			Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Pièce de Vie)									
Remarque concernant le prélèvement			Granito									
Description			MOLP			MET			Résultat			
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste				Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Ciment Dur Gris	-	-	-	Acétone			1	2	MOY	Non détecté
	2	Mortier Dur Gris	-	-	-							
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET						

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



AC LAB  
- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil  
SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 1 / 39

Référence échantillon : 002EW588027\_003

Référence labo	PM06862927	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat		
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées (**)	Analyste	Attaque chimique			Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effrifiable Beige	-	-	-	Acétone			1	2	MOY	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET						

Remarque concernant l'analyse

RAS

Référence échantillon : 002EW588027\_004

Référence labo	PM06862928	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat	
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique		Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effrifiable Beige	-	-	-	Acétone		1	2	MOY	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET					

Remarque concernant l'analyse

RAS

Référence échantillon : 002EW588027\_005

Référence labo	PM06862929	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat	
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique		Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effrifiable Beige	-	-	-	Acétone		1	2	MOY	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET					

Remarque concernant l'analyse

RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_006

Référence labo	PM06862930	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Enduit Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_007

Référence labo	PM06862931	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
	3	Matériau Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse La couche Matériau / Effritable / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_008

Référence labo	PM06862932	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
	3	Matériau Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.



Référence échantillon : 002EW588027\_009

Référence labo	PM06862933	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Tampon Bitumineux Fibreux Noir	-	-	-		1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW588027\_010

Référence labo	PM06862934	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Beige	-	-	-		1	2	MOY
	2	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

Référence échantillon : 002EW588027\_011

Référence labo	PM06862935	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-		1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS



## Référence échantillon : 002EW588027\_012

Référence labo	PM06862936	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Beige	-	-	-		1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Faïence Dur Blanc Marron

## Référence échantillon : 002EW588027\_013

Référence labo	PM06862937	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-		1	2	MOY
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Chrysotile

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couche non-analysée : Faïence Dur Blanc Vert

## Référence échantillon : 002EW588027\_014

Référence labo	PM06862938	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Marron		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-		1	2	MOY
	2	Mastic Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_015

Référence labo	PM06862939	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre (base ciment)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Matériau Effritable Gris	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
	2	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_016

Référence labo	PM06862940	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Enduit Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_017

Référence labo	PM06862941	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Enduit Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS





## Référence échantillon : 002EW588027\_018

Référence labo	PM06862942	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Blanc, Bande Fibreux Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées (**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effrifiable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MOY	Non détecté
	2	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-					
	3	Enduit Effrifiable Blanc	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_019

Référence labo	PM06862943	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre (base ciment)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 2 (Local 1)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Mortier Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	MOY	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse : RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_020

Référence labo	PM06862944	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 2 (Local 1)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	MOY	Non détecté
	2	Mortier Effritable Gris	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_021

Référence labo	PM06862945	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 2 (Local 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effritable Beige	-	-	-	1	2	MOY	Non détecté
	2	Mortier Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_022

Référence labo	PM06862946	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Joint de scellement		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 2 (Local 1)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Ciment Effritable Gris	-	-	-	1	2	MOY	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_023

Référence labo	PM06862947	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre (base ciment)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 35 (Cave)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Ciment Dur Blanc Gris	-	-	-	1	2	MHJ	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 8 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_024

Référence labo	PM06862948	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre (base ciment)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 35 (Cave)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Ciment Dur Gris Beige	- - -	Acétone	1 2 MHJ Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_025

Référence labo	PM06862949	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Joint de scellement		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 35 (Cave)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Ciment Dur Beige Gris	- - -	Acétone	1 2 MHJ Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_026

Référence labo	PM06862950	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 35 (Cave)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Ciment Effritable Gris	- - -	Acétone	1 2 MHJ Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 9 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_027

Référence labo	PM06862951	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Joint scellement		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 35 (Cave)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Ciment Dur Beige Gris	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_028

Référence labo	PM06862952	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Tomette		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Beige Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MOY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_029

Référence labo	PM06862953	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MHJ
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 10 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_030

Référence labo	PM06862954	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyste	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Enduit Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 MHJ
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	Non détecté ●

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_031

Référence labo	PM06862955	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyste	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Revêtement Souple Blanc	- - -	Acétone	1 2 SHZ
	2	Colle Souple Jaune	- - -		
	3	Ragréage Dur Gris	- - -		
2	4	Revêtement Souple Jaune	- - -	Acétone	1 2 SHZ
3	5	Colle Souple Jaune	- - -	Acétone	1 2 SHZ
	6	Ragréage Effritable Rose	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	3 MET	Non détecté ●

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couche 6 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 5.

## Référence échantillon : 002EW588027\_032

Référence labo	PM06862956	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyste	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	- - -	Acétone	1 2 SHZ
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	Non détecté ●

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Carrelage Dur Blanc Beige



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 11 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_033

Référence labo	PM06862957	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_034

Référence labo	PM06862958	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_035

Référence labo	PM06862959	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Blanc, Bande Fibreux Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



## Référence échantillon : 002EW588027\_036

Référence labo	PM06862960	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Matériau Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

La couche Matériau / Effritable / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.

Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

Couches 1, 2, 3 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_037

Référence labo	PM06862961	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Beige, Bande Fibreux Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_038

Référence labo	PM06862962	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Tampon Bitumineux Fibreux Noir	-	-	-	Chloroforme	1	2	SHZ
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 1 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 13 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_039

Référence labo	PM06862963	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	- - -	Acétone	1 2 SHZ
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	Non détecté

Remarque concernant l'analyse

Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Faïence Dur Vert Beige

Couche 1 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_040

Référence labo	PM06862964	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Joint Dur Blanc	- - -	Acétone	1 2 SHZ
2	2	Colle Dur Blanc	- - -	Acétone	1 2 SHZ
3	3	Plâtre Effritable Blanc	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	2 MET	Non détecté

Remarque concernant l'analyse

La couche Plâtre / Effritable / Blanc est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.

Couche 3 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 2.

Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Carrelage Dur Vert Beige

Couches 2, 3 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_041

Référence labo	PM06862965	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 9 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	- - -	Acétone	1 2 SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	- - -		
	3	Fibres Souple Fibreux Marron	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	Non détecté

Remarque concernant l'analyse

Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

Couche non-analysée : Carrelage Dur Multicolore



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 14 / 39



## Référence échantillon : 002EW588027\_042

Référence labo	PM06862966	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Couloir)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Revêtement Souple Beige	-	-	-	1	2	SHZ	Non détecté ●
2	2	Colle Souple Jaune	-	-	-	1	2	SHZ	Non détecté ●
3	3	Revêtement Souple Beige	-	-	-	1	2	SHZ	Non détecté ●
4	4	Colle Souple Jaune	-	-	-	1	2	SHZ	Non détecté ●
5	5	Ragréage Effratable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			4 MET			

Remarque concernant l'analyse : La couche Ragréage / Effratable / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couche 5 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 4.

## Référence échantillon : 002EW588027\_043

Référence labo	PM06862967	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Béton Dur Gris	-	-	-	1	2	SHZ	Non détecté ●
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_044

Référence labo	PM06862968	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	1	2	SHZ	Non détecté ●
	2	Peinture Effratable Rouge	-	-	-				
	3	Plâtre Effratable Blanc	-	-	-				
	4	Matériau Effratable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : La couche Matériau / Effratable / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couches 2, 3, 4 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1. Couche non-analysée : Carrelage Dur Rouge. Couches 1, 2, 3, 4 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 15 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_045

Référence labo	PM06862969	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Peinture Effritable Blanc Beige	-	-	-				
	4	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
	5	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3, 4, 5 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_046

Référence labo	PM06862970	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc Beige	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_047

Référence labo	PM06862971	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc Beige	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_048

Référence labo	PM06862972	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Mortier Dur Beige Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_049

Référence labo	PM06862973	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_050

Référence labo	PM06862974	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 17 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_051

Référence labo	PM06862975	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 10 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
	2	Matériau Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couche non-analysée : Faïence Dur Blanc

## Référence échantillon : 002EW588027\_052

Référence labo	PM06862976	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Beige	-	-	-	Acétone	1	2	SHZ
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches non-analysées : Faïence Dur Bleu, Joint Souple Blanc

## Référence échantillon : 002EW588027\_053

Référence labo	PM06862977	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Tampon Bitumineux Noir	-	-	-	Chloroforme	1	2	SHZ
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : RAS



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 18 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_054

Référence labo	PM06862978	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Mastic Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_055

Référence labo	PM06862979	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 20 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Mastic Dur Gris Beige	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_056

Référence labo	PM06862980	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Chambre)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Matériau Effritable Marron	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_057

Référence labo	PM06862981	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_058

Référence labo	PM06862982	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 20 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_059

Référence labo	PM06862983	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Multicolore	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_060

Référence labo	PM06862984	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 20 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	BUD
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_061

Référence labo	PM06862985	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_062

Référence labo	PM06862986	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 20 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Enduit Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_063

Référence labo	PM06862987	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique			Nb de préparations	Grilles explorées(**)
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	POB	Non détecté
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_064

Référence labo	PM06862988	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat	
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	POB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_065

Référence labo	PM06862989	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 19 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

		Description	MOLP		MET			Résultat	
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	1	2	POB	Non détecté
	2	Peinture Effritable Bleu Blanc	-	-	-				
	3	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couche non-analysée : Faïence Dur Blanc



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 22 / 39



## Référence échantillon : 002EW588027\_066

Référence labo	PM06862990	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 19 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_067

Référence labo	PM06862991	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Souple Marron	-	-	-	Acétone	1	2	POB
2	2	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	3	Ragréage Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse La couche Ragréage / Dur / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.  
Couche 3 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 2.

## Référence échantillon : 002EW588027\_068

Référence labo	PM06862992	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Plinthe Dur Beige



Référence échantillon : 002EW588027\_069

Référence labo	PM06862993	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-		1	2	POB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW588027\_070

Référence labo	PM06862994	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-		1	2	POB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Faïence Dur Vert

Référence échantillon : 002EW588027\_071

Référence labo	PM06862995	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Bande Fibreux Beige, Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-		1	2	POB
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_072

Référence labo	PM06862996	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_073

Référence labo	PM06862997	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_074

Référence labo	PM06862998	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



## Référence échantillon : 002EW588027\_075

Référence labo	PM06862999	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Bande Fibreux Beige, Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_076

Référence labo	PM06863000	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Tampon Bitumineux Noir	-	-	-	Chloroforme	1	2	POB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_077

Référence labo	PM06863001	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 15 (Hall)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Enduit Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB
	2	Mortier Dur Blanc Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 26 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_078

Référence labo	PM06863002	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 22 (Hall)		
Remarque concernant le prélèvement	Tomette rectangle Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Beige Gris	- - -	Acétone	1	2	POB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Carrelage Dur Rouge

## Référence échantillon : 002EW588027\_079

Référence labo	PM06863003	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 28 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Beige	- - -	Acétone	1	2	POB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Plinthe Dur Noir

## Référence échantillon : 002EW588027\_080

Référence labo	PM06863004	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 28 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Ciment Dur Gris, Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Blanc	- - -	Acétone	1	2	MHJ	Non détecté
	2	Enduit Effritable Beige	- - -					
	3	Mortier Dur Gris	- - -					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 27 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_081

Référence labo	PM06863005	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Ciment Dur Gris, Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MHJ
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
	3	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_082

Référence labo	PM06863006	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 28 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MHJ
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_083

Référence labo	PM06863007	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MHJ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 28 / 39

## Référence échantillon : 002EW588027\_084

Référence labo	PM06863008	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 28 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat		
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique			Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone			1	2	MHJ	Non détecté
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-							
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET						

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_085

Référence labo	PM06863009	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat		
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique			Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone			1	2	POB	Non détecté
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-							
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET						

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_086

Référence labo	PM06863010	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat	
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	POB	Non détecté
	2	Mortier Dur Gris	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse La couche Mortier / Dur / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.  
Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couche non-analysée : Faïence Dur Bleu



## Référence échantillon : 002EW588027\_087

Référence labo	PM06863011	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP		MET				Résultat	
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	MHJ	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET					

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Faïence Dur Bleu

## Référence échantillon : 002EW588027\_088

Référence labo	PM06863012	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

		Description	MOLP		MET			Résultat	
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
			-	-		-	1		
1	1	Tampon Bitumineux Noir	-	-	-	Chloroforme			Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET				

Remarque concernant l'analyse RAS

## Référence échantillon : 002EW588027\_089

Référence labo	PM06863013	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 28 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Marron		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET				Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH	Non détecté
	2	Mastic Dur Marron Beige	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 30 / 39



## Référence échantillon : 002EW588027\_090

Référence labo	PM06863014	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 28 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorée(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc Beige	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Mastic Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_091

Référence labo	PM06863015	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorée(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Mastic Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_092

Référence labo	PM06863016	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorée(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Souple Fibreux Marron	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
2	2	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	3	Peinture Effritable Blanc	-	-	-				
3	4	Revêtement Souple Fibreux Marron	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
4	5	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	6	Ragréage Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			4 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 3 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 2.  
Couche 6 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 5.  
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



## Référence échantillon : 002EW588027\_093

Référence labo	PM06863017	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de plinthe		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches non-analysées : Peinture Effritable Beige, Plinthe Dur Beige

## Référence échantillon : 002EW588027\_094

Référence labo	PM06863018	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de plinthe		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Carton Souple Fibreux Marron	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

La couche Carton / Souple Fibreux / Marron est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.  
Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couche non-analysée : Plinthe Dur Vert

## Référence échantillon : 002EW588027\_095

Référence labo	PM06863019	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Dur Blanc	-	-	-				
	3	Peinture Effritable Vert Marron	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.



Référence échantillon : 002EW588027\_096

Référence labo	PM06863020	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

Référence échantillon : 002EW588027\_097

Référence labo	PM06863021	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Peinture Effritable Multicolore	-	-	-				
	4	Plâtre Pulvérulent Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3, 4 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.

Référence échantillon : 002EW588027\_098

Référence labo	PM06863022	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Plâtre Pulvérulent Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



## Référence échantillon : 002EW588027\_099

Référence labo	PM06863023	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Blanc, Bande Fibreux Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	2	4	SHZ
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-				
	4	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

La couche Enduit / Effritable / Blanc est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.  
Couches 2, 3, 4 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3, 4 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_100

Référence labo	PM06863024	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Blanc, Bande Fibreux Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-				
	4	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches 2, 3, 4 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3, 4 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_101

Référence labo	PM06863025	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Plâtre Pulvérulent Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



## Référence échantillon : 002EW588027\_102

Référence labo	PM06863026	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorée(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Beige	-	-	-	1	2	HIH	Non détecté
	2	Plâtre Pulvérulent Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_103

Référence labo	PM06863027	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorée(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	1	2	HIH	Non détecté
	2	Joint Dur Blanc	-	-	-				
2	3	Colle Dur Blanc	-	-	-	2	4	MHJ	Non détecté
	4	Matériau Effritable Blanc	-	-	-				
	5	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse

La couche Joint / Dur / Blanc est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage.  
Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.  
Couches 4, 5 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 3.  
Couche non-analysée : Faïence Dur Vert

## Référence échantillon : 002EW588027\_104

Référence labo	PM06863028	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 30 (Cage escalier)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorée(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Fibreux Blanc	-	-	-	1	2	HIH	Chrysotile
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche non-analysée : Carrelage Dur Marron



## Référence échantillon : 002EW588027\_105

Référence labo	PM06863029	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Beige, Ciment Effritable Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Peinture Effritable Beige Vert	-	-	-				
	4	Plâtre Pulvérulent Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3, 4 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3, 4 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiant.

## Référence échantillon : 002EW588027\_106

Référence labo	PM06863030	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que les couches Enduit Dur Beige, Ciment Effritable Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Peinture Effritable Multicolore	-	-	-				
	4	Plâtre Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3, 4 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3, 4 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiant.

## Référence échantillon : 002EW588027\_107

Référence labo	PM06863031	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 31 (Dégagement)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc Beige	-	-	-				
	3	Peinture Effritable Blanc	-	-	-				
	4	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	5	Plâtre Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3, 4, 5 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
Couches 1, 2, 3, 4, 5 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie, la diffraction électronique et la composition chimique sont différentes de celles des fibres d'amiant.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

contact\_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 36 / 39

Référence échantillon : 002EW588027\_108

Référence labo	PM06863032	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Pièce de Vie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Mastic Dur Marron	-	-	-		1	2	HIH
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW588027\_109

Référence labo	PM06863033	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre (base ciment)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 34 (Combles)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Mortier Dur Gris	-	-	-		1	2	HIH
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW588027\_110

Référence labo	PM06863034	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Joint de scellement		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 34 (Combles)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Mortier Dur Gris	-	-	-		1	2	HIH
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS



## Référence échantillon : 002EW588027\_111

Référence labo	PM06863035	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	21/03/2025
Type de prélèvement	Conduits, canalisations et équipements - Conduit de fumée - Conduit en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 34 (Combles)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
	1	Peinture Bitumineux Noir	-	-	-	-	-	-	-
1	2	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	HRC	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.

## Référence échantillon : 002EW588027\_112

Référence labo	PM06863036	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	12/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 34 (Combles)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Plâtre Pulvérulent Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 1 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.

## Référence échantillon : 002EW588027\_113

Référence labo	PM06863037	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	13/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Façades - Murs - Enduit ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 36 (Façade)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ciment Dur Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(\*\*\*) analysée avec la couche 1.



AC LAB

- 16 rue Marcel Vigneron - 94110 Arcueil

SIRET : 95352119200039 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B  
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025)

[contact\\_aclab@itga.fr](mailto:contact_aclab@itga.fr)

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 38 / 39



Référence échantillon : 002EW588027\_114

Référence labo	PM06863038	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	13/03/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	QUENTIN BAUDRAND	Date d'analyse	24/03/2025
Type de prélèvement	Façades - Murs - Enduit ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 40 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 36 (Façade)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ciment Dur Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	HIH
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse	La couche Enduit / Effritable / Blanc est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couches 2, 3 non dissociables(***) analysées avec la couche 1.
-------------------------------	---


Référence dossier: RSC012025762053

Nombre TOTAL d'analyses MOLP et META réalisées sur l'ensemble des échantillons : 1 MOLP et 124 MET

Nombre TOTAL des analyses rendues sous accréditations Cofrac : 125/125

(\*) Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0.2 µm  
(\*\*) Lames explorées/Grilles explorées = Toutes lames/grilles de préparation ayant fait l'objet de vérification de leur conformité avant de procéder à la lecture  
(\*\*\*) La prise d'essai ne permet pas la dissociation des couches car il existe un risque de contamination entre les couches (couches en vrac ou couches fines)

Tgurqpucdng\*f)Åswkrg  
Sinthuja SIVANANTHAN



ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance AC 2025 1/2

Assurance AC 2025 2/2

Tour Trinity  
1 bis Place de la Défense - CS 20298  
92035 Paris La Défense Cedex  
T : +33 (0) 1 44 05 96 00  
F : +33 (0) 1 44 05 96 00



**ATTESTATION D'ASSURANCE  
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE**

Nous soussignés HDI Global SE, Tour Trinity - 1 bis Place de la Défense - 92035 Paris La Défense Cedex, certifions que la société :

**VENTURA  
64 RUE CLEMENT ADER  
42153 RIORGES - FRANCE**

est titulaire auprès de notre Compagnie d'une police d'assurance **RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE** n° **76208471-30015** couvrant également l'assuré additionnel :

**AC ENVIRONNEMENT**

Les activités garanties sont notamment les suivantes :

- Dossier Technique Amiante (DTA) et Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP)
- Tous repérages des matériaux et produits contenant de l'amiante (Code de la santé publique et Code du travail), y compris avant travaux ou démolition
- Examen visuel après travaux de retrait d'amiante
- Stratégie d'échantillonnage et prélèvements d'air et de matériaux
- Caractérisation des érosés bitumineux : recherche d'amiante et des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour le traitement des sujets liés à l'amiante
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Diagnostic du risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP)
- Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)
- Recherche et repérage du plomb avant ou après travaux, y compris démolition
- Diagnostic de performance énergétique
- Diagnostic Produits Matériaux Equipements et Déchets (PEMD)
- Information sur la présence d'un risque de mûre
- Mesurage de la superficie privative de lots de copropriété (loi "Carrez")
- Etat des lieux (en propre ou en sous-traitance)
- Réalisation de l'état descriptif de division des lots et du règlement de copropriété
- Mesurages des surfaces habitables, utiles, etc. (tous types de surfaces au sens du Code de la construction et de l'habitation)
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Tous Audits Énergétiques, y compris réglementaire
- Etat des Risques et Pollution (ERP, annexionnement ERNMT ou ESRIS)
- Certificat de déconce - Loi SRU
- Mesure du Radon dans les bâtiments
- Relève de cotes et plan de l'existant en copropriété
- Diagnostic Technique Global (DTG)
- Analyse de tous ces diagnostics soit en direct soit sous traité
- Formation aux risques professionnels liés à l'amiante via une structure du groupe (ASE)
- Réalisation d'inspections dans le cadre du dispositif CEE (Certificats d'Economie d'Energie)
- Prélèvement d'eau en vue de l'analyse de la teneur en plomb
- Recherche des canalisations en plomb dans les bâtiments
- Certificat de conformité des travaux de réhabilitation pour les investissements locatifs dans l'ancien (dispositifs Robien et équivalents)
- Contrôle des installations d'assainissement collectif et non collectif
- Diagnostic d'accessibilité handicapés
- Etudes thermiques
- Formation des franchisés et partenaires et ce, dans le cadre de l'expertise en pathologie du bâtiment et de toutes expertises liées au bâtiment, à la construction ainsi qu'à toutes activités annexes ou connexes.

HDI Global SE  
HDI Platz 1, 30659 Hannover, Germany  
www.hdi.global

Commercial Register: HRZ Hannover  
HRZ Hannover HRZ 0020  
VAT registration ID DE 219628762

Chairman of the Supervisory Board: Tordten Lause  
Board of Management: Dr. Edgar Pule (Chairman), Ragnhild  
Dr. Malte Endersson, Dr. Christian Hemmingsson, Dr.  
Dirk Hering, David Hulin, Dr. Barbara Kinnaszweski-  
Bettner, Dr. Thomas Kuhn

Tour Trinity  
1 bis Place de la Défense - CS 20298  
92035 Paris La Défense Cedex  
T : +33 (0) 1 44 05 96 00  
F : +33 (0) 1 44 05 96 00



- Conception, développement de logiciels, progiciels, mise au point, développement et commercialisation de tous produits ou services informatiques télématiques et électroniques
- Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales
- Activités concernant la formation professionnelle
- Développement, animation d'un réseau de franchise
- Relèves 3D et relevés de mesures et données techniques
- Réalisation de plans et nomenclatures
- Hébergement de données
- Repérage des Fibres Céramiques Réfractaires (FCR)
- Réalisation de Plans Pluriannuels de Travaux (PPT) en copropriété

Les garanties s'exercent à concurrence des montants ci-après :

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION	7 500 000 EUR	par sinistre
Tous Dommages Conformes (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)		
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre
• Faute inexcusable de l'employeur/Maladie professionnelle	2 500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Atteintes accidentelles à l'environnement (pour les sites non soumis à enregistrement ou à autorisation préfectorale)	500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Dommages aux Biens confiés	30 000 EUR	par sinistre
RESPONSABILITE CIVILE APRES PRESTATIONS / RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
Tous Dommages Conformes (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)		
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance

La présente attestation valable pour la période d'assurance du 01/01/2025 au 31/12/2025, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager l'Assureur en dehors des termes et limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère. La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'Assuré.

Fait à Paris, le jeudi 12 décembre 2024 - RE/CT



HDI Global SE  
HDI Platz 1, 30659 Hannover, Germany  
www.hdi.global

Commercial Register: HRZ Hannover  
HRZ Hannover HRZ 0020  
VAT registration ID DE 219628762

Chairman of the Supervisory Board: Tordten Lause  
Board of Management: Dr. Edgar Pule (Chairman), Ragnhild  
Dr. Malte Endersson, Dr. Christian Hemmingsson, Dr.  
Dirk Hering, David Hulin, Dr. Barbara Kinnaszweski-  
Bettner, Dr. Thomas Kuhn

Attestation AC 2025



ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné Mme Dominique BISAGA, présidente de la SAS AC ENVIRONNEMENT (siret 441 355 914 00298), déclare sur l'honneur être en situation régulière au regard des dispositions de l'article L.271-6 du Code de la construction et de l'habitation, que ma société dispose d'une organisation et de moyens appropriés et que l'ensemble des salariés présentent les garanties de compétence pour établir les documents prévus aux 1° à 4°, 6° et 7° du 1 de l'article L.271-4 du Code de la Construction et de l'habitation, ainsi qu'à l'article L.126-26 et L.128-28-1 du même code, à savoir :

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L. 1334-5 et L. 1334-6 du Code de la santé publique ;
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L. 1334-13 du même code, ainsi que l'ensemble des repérages de l'amiante prévus par le Code de la santé publique et le Code du travail ;
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L. 126-24 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu à l'article L. 134-9 du même code ;
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L. 126-26 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'audit énergétique prévu à l'article L.126-28-1 du même code
- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L. 134-7 du même code.

Ceci s'applique aussi à toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation

Je déclare que la SAS AC ENVIRONNEMENT est soussignée d'une assurance responsabilité civile professionnelle n°76208471-30015 souscrite auprès de la compagnie d'assurance HDI permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de ma responsabilité en raison de mes interventions, selon les dispositions de l'article R.271-2.

Je déclare n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait valoir sa responsabilité en raison de mes interventions, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir l'un des documents mentionnés ci-dessus, ainsi que toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation.

En dehors de l'obligation des déclarations des textes cités ci-dessus, je déclare en outre ne pas verser de commission aux apporteurs d'affaires, mandataires, prescripteurs.

Je déclare tenir un registre des réclamations et des plaintes qui est à la disposition des organismes certificateurs sur simple demande.

Fait à Riorges le 02/01/2025

Dominique BISAGA  
Présidente



AC ENVIRONNEMENT  
Sage entreprise - 64 rue Clément Ader - CS 70064 - 42153 RIORGES  
SAGE entreprise 1500 0004 - SAGE 44135591400298 - FINESS:FR031332215 - APE: 7120B - Assurée par HDI Global SE - N° professionnelle: 76208471-30015

02 77 44 92 48  
02 77 44 92 48  
02 77 44 92 48

WE-CERT – 9 rue de Saintignon - 57 100  
THIONVILLE - C2024-SE06-025



**WE-CERT  
CERTIFICAT DE COMPETENCES DIAGNOSTIQUEUR  
IMMOBILIER**

«Version 02»  
REV 00

Décerné à : **BAUDRAND Quentin**

Sous le numéro : **C2024-SE06-025**

Domaine (S) concerné (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (SANS MENTION)	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (MENTION)	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (SANS MENTION)	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (MENTION)	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (METROPOLIS)	Du 26/06/2024 Au 25/06/2031
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (DROM-COM)	X

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

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

Délivré à Thionville, le 26/06/2024  
Par WE-CERT  
Président

WE-CERT  
Président

WE-CERT "Qualité Compétence" - 9 rue de Saintignon, 57 100 THIONVILLE  
Tél: 03 72 22 62 45 - mail: info@qualitecompetence.com  
SAS au capital de 7500 Euros - RCS de Thionville - Code APE / NAF: 7120B N°SIRET: 8885195600021