

Pré-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 : 44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN

Référence client : Bâtiment - 44 Rue Observance - 83300

Désignation : Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300

Date de construction : Avant 1997

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : SOUCELIER RAPHAEL

Accompagnateur : Chargé de projets (04 23 18 00 01)

Date de repérage : 10/02/2025

Numéro attestation : 2262

Délivré le : 04/12/2023

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par LCP - 25 Avenue Léonard de Vinci - 33600 PESSAC



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 : 19/02/2025

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 19/02/2025

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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 9 (W.c 1)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 2 (Local 1)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 16 (Palier 2)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 20 (Palier 3)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage
- Vol 21 (Séjour / cuisine 6)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage
- Vol 23 (Hall d'entrée)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage
- Vol 25 (Accès étage 2)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage
- Vol 27 (Séjour 7)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage
- Vol 29 (Toiture)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine -
Vol 31 (Accès étage 3)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage
- Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage
- Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage
- Vol 26 (Cuisine)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage
- Vol 28 (Véranda)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine -
Vol 30 (Mezzanine)

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades -
Vol 32 (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
Vol 29 (Toiture) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage	Moyen investigation non mis a disposition	En partie Non accessible

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 lot.

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

L'ensemble du lot.

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
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées.	Plaques en fibres-ciment.
Ardoises.	Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment.
Eléments 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.	
2. Façades	
Panneaux-sandwichs.	Plaques, joints d'assemblage, tresses....
Bardages.	Plaques et "bacs" en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage.
Appuis de fenêtres.	Eléments en fibres-ciment.
3. Parois verticales intérieures et enduits	

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.
4. Plafonds et faux plafonds	
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.
5. Revêtements de sol et de murs	
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.
6. Conduits, canalisations et équipements	
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.
7. Ascenseurs et monte-charge	
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

Sans Objet

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

Sans Objet

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

Sans Objet

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.

Pre-Rapport

F - CONCLUSIONS

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

L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques.

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 1 (Sous-sol)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P14
Vol 9 (W.c 1)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P25
Vol 5 (Distribution)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P30
Vol 1 (Sous-sol)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P30
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P30
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P30
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P30
Vol 29 (Toiture)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P142

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 œuvre
Vol 29 (Toiture) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage		Moyen investigation non mis à disposition	En partie Non accessible	

**F-2** RÉSERVES / COMMENTAIRES

- Des investigations complémentaires devront être menées si, pendant la démolition, des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante sont découverts.
- Certains éléments de la construction noyés dans la structure du bâtiment et susceptibles de contenir de l'amiante peuvent être découverts en cours de démolition. Dans ce cas, une intervention complémentaire devra être réalisée, afin de procéder à l'analyse de ces matériaux inaccessibles sans travaux lourds de déconstruction (Isolant entre dalle béton, joint de calfeutrement menuiserie, cale de ferrailage, élément structurel noyé, réseau enterré...).
- Commentaire n°1 : Plusieurs menuiseries donnant sur l'extérieur sont condamnées, rendant impossible l'investigation de celles-ci. Commentaire n°2 : Certains matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante peuvent être noyés dans les maçonneries (cales de ferrailage, conduits noyés, écarteurs de banche, etc.) sans qu'il soit possible d'en identifier la présence antérieurement à la démolition. Notre responsabilité ne saurait être recherchée en cas de présence de tels matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante découverts en cours de démolition. Nous nous tenons toutefois à la disposition du donneur d'ordre pour compléter notre repérage ultérieurement. Commentaire n°3 : Le bâtiment présente des doublages en quantité importante. Ces doublages n'ont pas été investigués de manière exhaustive, mais ponctuellement, conformément aux prescriptions de sondages issues de la norme NF X 46-020, applicable à notre intervention. Il est toutefois possible que, sans que cela ne soit identifiable à priori, des Matériaux et Produits Susceptibles de Contenir de l'Amiante (MPSCA) se situent derrière des doublages n'ayant légitimement pas fait l'objet de sondages. Notre responsabilité ne saurait être recherchée dans de tels cas, s'il est manifeste que la présence de tels MPSCA ne pouvait être déduite sans une dépose intégrale de l'ensemble des doublages.

Pre-Rapport

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S28 (P30)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30		002EW5 29127 n °30 - 2	P30	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 13 (Palier 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002EW5 29127 n °44 - 1	P44	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Palier 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002EW5 29127 n °44 - 1	P44	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Palier 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S20 - S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002EW5 29127 n °44 - 1	P44	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Palier 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S22	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable / Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Palier 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	S23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P46		002EW5 29127 n °46 - 1	P46	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc Gris / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P47	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °47 - 1	P47	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P47		002EW5 29127 n °47 - 1	P47	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P48	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °48 - 1	P48	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P48		002EW5 29127 n °48 - 1	P48	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P49	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °49 - 1	P49 Phase 1	Joint - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P49	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49		002EW5 29127 n °49 - 1	P49 Phase 1	Joint - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P49	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °49 - 1	P49 Phase 2	Colle / Peinture - Dur / Effritable - Blanc / Bleu	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P49	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49		002EW5 29127 n °49 - 1	P49 Phase 2	Colle / Peinture - Dur / Effritable - Blanc / Bleu	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P50	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °50 - 1	P50	Plâtre - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P50	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P50		002EW5 29127 n °50 - 1	P50	Plâtre - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P50		002EW5 29127 n °50 - 1	P50	Plâtre - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3) - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P50 - S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P50		002EW5 29127 n °50 - 1	P50	Plâtre - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P51	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °51 - 1	P51	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P51	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002EW5 29127 n °51 - 1	P51	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002EW5 29127 n °51 - 1	P51	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002EW5 29127 n °51 - 1	P51	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3) - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P51 - S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002EW5 29127 n °51 - 1	P51	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P52	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °52 - 1	P52	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P53	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °53 - 1	P53	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P54	Réalisation d'un prélèvement	Cheminée	002EW5 29127 n °54 - 1	P54	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P55	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °55 - 1	P55	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P56	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °56 - 1	P56	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P56	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P56		002EW5 29127 n °56 - 1	P56	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P57	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °57 - 1	P57	Matériau / Tampon - Souple Fibreux / Bitumineux - Marron / Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P58	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °58 - 1	P58	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58		002EW5 29127 n °58 - 1	P58	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P59	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °59 - 1	P59	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002EW5 29127 n °59 - 1	P59	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P60	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °60 - 1	P60	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60		002EW5 29127 n °60 - 1	P60	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60		002EW5 29127 n °60 - 1	P60	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2) - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P60 - S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60		002EW5 29127 n °60 - 1	P60	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P61	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °61 - 1	P61	Enduit - Effritable Fibreux - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P61	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P61		002EW5 29127 n °61 - 1	P61	Enduit - Effritable Fibreux - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P61		002EW5 29127 n °61 - 1	P61	Enduit - Effritable Fibreux - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2) - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P61 - S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P61		002EW5 29127 n °61 - 1	P61	Enduit - Effritable Fibreux - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P62	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °62 - 1	P62	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P62		002EW5 29127 n °62 - 1	P62	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P63	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °63 - 1	P63	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S34	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002EW5 29127 n °63 - 1	P63	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P64	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °64 - 1	P64	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	S35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P64		002EW5 29127 n °64 - 1	P64	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P65	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °65 - 1	P65	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P65		002EW5 29127 n °65 - 1	P65	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P66	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °66 - 1	P66	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P67	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °67 - 1	P67	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P68	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °68 - 1	P68	Papier / Enduit - Souple Fibreux / Effritable - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P68	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P68		002EW5 29127 n °68 - 1	P68	Papier / Enduit - Souple Fibreux / Effritable - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P69	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °69 - 1	P69	Tampon / Matériau - Bitumineux / Souple - Noir / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 13 (Palier 1)	Façades	Appui de fenêtre	Colle de carrelage	P70	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °70 - 1	P70	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Façades	Menuiseries	Joint d'étanchéité	P71	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °71 - 1	P71	Mousse - Souple - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Façades	Menuiseries	Joint d'étanchéité	P71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P71		002EW5 29127 n °71 - 1	P71	Mousse - Souple - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S44 (P30)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30		002EW5 29127 n °30 - 2	P30	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 16 (Palier 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002EW5 29127 n °44 - 1	P44	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 16 (Palier 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S41	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 16 (Palier 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S42	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 16 (Palier 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S41 - S42	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 16 (Palier 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	S43	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P46		002EW5 29127 n °46 - 1	P46	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc Gris / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P72	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °72 - 1	P72	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P72		002EW5 29127 n °72 - 1	P72	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P73	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °73 - 1	P73	Colle - Souple - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de plinthe	P73	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P73		002EW5 29127 n °73 - 1	P73	Colle - Souple - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P74	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °74 - 1	P74	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P74	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P74		002EW5 29127 n °74 - 1	P74	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P74		002EW5 29127 n °74 - 1	P74	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5) - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P74 - S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P74		002EW5 29127 n °74 - 1	P74	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P75	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °75 - 1	P75	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S37	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P75		002EW5 29127 n °75 - 1	P75	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P75		002EW5 29127 n °75 - 1	P75	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5) - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S37 - S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P75		002EW5 29127 n °75 - 1	P75	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P76	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °76 - 1	P76	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P77	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °77 - 1	P77	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P78	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °78 - 1	P78	Mastic - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P78	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P78		002EW5 29127 n °78 - 1	P78	Mastic - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P79	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °79 - 1	P79	Matériau - Effritable - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P79	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P79		002EW5 29127 n °79 - 1	P79	Matériau - Effritable - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Façades	Appui de fenêtre	Colle de carrelage	P80	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °80 - 1	P80	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Façades	Appui de fenêtre	Colle de carrelage	P80	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P80		002EW5 29127 n °80 - 1	P80	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P81	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °81 - 1	P81	Tampon - Bitumineux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Equipements divers et accessoires	Cheminée	Colle de carrelage	P82	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °82 - 1	P82	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P83	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °83 - 1	P83	Sous-couche / Colle - Souple / Souple - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P84	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °84 - 1	P84	Revêtement / Matériau - Souple / Effritable - Marron Vert / Rouge	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P85	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °85 - 1	P85	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P86	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °86 - 1	P86	Colle / Peinture / Enduit / Ciment - Dur / Effritable / Effritable / Effritable - Gris / Bleu / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P87	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °87 - 1	P87	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P88	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °88 - 1	P88	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P88	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P88		002EW5 29127 n °88 - 1	P88	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P89	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °89 - 1	P89	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P90	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °90 - 1	P90	Ciment - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 16 (Palier 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P91	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °91 - 1	P91	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P92	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °92 - 1	P92	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S49 (P30)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30		002EW5 29127 n °30 - 2	P30	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 20 (Palier 3)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S51	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002EW5 29127 n °44 - 1	P44	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 20 (Palier 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S52	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable / Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 20 (Palier 3)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	S53	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P46		002EW5 29127 n °46 - 1	P46	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc Gris / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 20 (Palier 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S54	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P91		002EW5 29127 n °91 - 1	P91	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P93	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °93 - 1	P93	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S45	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P93		002EW5 29127 n °93 - 1	P93	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P94	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °94 - 1	P94	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P94	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P94		002EW5 29127 n °94 - 1	P94	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S46	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P94		002EW5 29127 n °94 - 1	P94	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6) - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P94 - S46	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P94		002EW5 29127 n °94 - 1	P94	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P95	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °95 - 1	P95	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P95	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P95		002EW5 29127 n °95 - 1	P95	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S47	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P95		002EW5 29127 n °95 - 1	P95	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S48	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P95		002EW5 29127 n °95 - 1	P95	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6) - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P95 - S47 - S48	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P95		002EW5 29127 n °95 - 1	P95	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P96	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °96 - 1	P96	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	S50	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P96		002EW5 29127 n °96 - 1	P96	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P97	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °97 - 1	P97 Phase 1	Joint - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P97	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °97 - 1	P97 Phase 2	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P98	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °98 - 1	P98 Phase 1	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P98	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °98 - 1	P98 Phase 2	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse


Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P99	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °99 - 1	P99	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P100	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °100 - 1	P100	Tampon - Bitumineux - Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P101	Réalisation d'un prélèvement	Cheminée	002EW5 29127 n °101 - 1	P101	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P102	Réalisation d'un prélèvement	Receveur	002EW5 29127 n °102 - 1	P102	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P102	Receveur	002EW5 29127 n °102 - 1	P102	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P103	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °103 - 1	P103	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P104	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °104 - 1	P104	Colle / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P105	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °105 - 1	P105 Phase 1	Joint - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P105	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °105 - 1	P105 Phase 2	Colle / Ciment - Dur / Effritable - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P106	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °106 - 1	P106	Enduit / Peinture / Enduit - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse


Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P106	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P106		002EW5 29127 n °106 - 1	P106	Enduit / Peinture / Enduit - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P107	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °107 - 1	P107	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S55	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P107		002EW5 29127 n °107 - 1	P107	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P108	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °108 - 1	P108	Ciment - Effritable - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P109	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °109 - 1	P109	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P109	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P109		002EW5 29127 n °109 - 1	P109	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P110	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °110 - 1	P110	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P110	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P110		002EW5 29127 n °110 - 1	P110	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P111	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °111 - 1	P111	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P112	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °112 - 1	P112	Colle / Enduit / Peinture / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P112	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P112		002EW5 29127 n °112 - 1	P112	Colle / Enduit / Peinture / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P113	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °113 - 1	P113	Ciment / Mortier - Effritable / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P114	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °114 - 1	P114	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P114	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P114		002EW5 29127 n °114 - 1	P114	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P115	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °115 - 1	P115	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P116	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °116 - 1	P116	Mastic - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Façades	Appui de fenêtre	Colle de carrelage	P117	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °117 - 1	P117	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 23 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P118	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °118 - 1	P118	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P119	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °119 - 1	P119	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P120	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °120 - 1	P120	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P120	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P120		002EW5 29127 n °120 - 1	P120	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P121	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °121 - 1	P121	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P122	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °122 - 1	P122	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P123	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °123 - 1	P123	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Panneaux collés	S63	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P128		002EW5 29127 n °128 - 1	P128	Peinture / Colle - Effritable / Souple - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 23 (Hall d'entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P143	Contre marche escalier	002EW5 29127 n °143 - 1	P143	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
--------------	-----------	-----------	---------------------	------------	-------------	-----------	-----------	-----------	------------	----------	------------

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 26 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S64	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P106		002EW5 29127 n °106 - 1	P106	Enduit / Peinture / Enduit - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 25 (Accès étage 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S56	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P119		002EW5 29127 n °119 - 1	P119	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 25 (Accès étage 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S57	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P120		002EW5 29127 n °120 - 1	P120	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 25 (Accès étage 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P120		002EW5 29127 n °120 - 1	P120	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 25 (Accès étage 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S57 - S58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P120		002EW5 29127 n °120 - 1	P120	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P124	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °124 - 1	P124	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 28 (Véranda)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S59	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P124		002EW5 29127 n °124 - 1	P124	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P125	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °125 - 1	P125	Colle / Ciment / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P125	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P125		002EW5 29127 n °125 - 1	P125	Colle / Ciment / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse


Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 28 (Véranda)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P125		002EW5 29127 n °125 - 1	P125	Colle / Ciment / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7) - Vol 28 (Véranda)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P125 - S60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P125		002EW5 29127 n °125 - 1	P125	Colle / Ciment / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P126	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °126 - 1	P126	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P126	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P126		002EW5 29127 n °126 - 1	P126	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 28 (Véranda)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S61	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P126		002EW5 29127 n °126 - 1	P126	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7) - Vol 28 (Véranda)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P126 - S61	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P126		002EW5 29127 n °126 - 1	P126	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P127	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °127 - 1	P127	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P127	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P127		002EW5 29127 n °127 - 1	P127	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 28 (Véranda)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S62	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P127		002EW5 29127 n °127 - 1	P127	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 27 (Séjour 7) - Vol 28 (Véranda)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P127 - S62	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P127		002EW5 29127 n °127 - 1	P127	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Panneaux collés	P128	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °128 - 1	P128	Peinture / Colle - Effritable / Souple - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P129	Réalisation d'un prélèvement	Absence de bande de jonction	002EW5 29127 n °129 - 1	P129	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Panneaux collés	P130	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °130 - 1	P130	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 27 (Séjour 7)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Panneaux collés	P130	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P130		002EW5 29127 n °130 - 1	P130	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P131	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °131 - 1	P131	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P132	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °132 - 1	P132	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P132	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P132		002EW5 29127 n °132 - 1	P132	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P133	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °133 - 1	P133 Phase 1	Joint - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P133	Réalisation d'un prélèvement		002EW529127 n°133 - 1	P133 Phase 2	Colle / Carton / Ciment / Enduit / Peinture - Dur / Souple Fibreux / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Marron / Gris / Blanc / Multicolore	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P134	Réalisation d'un prélèvement		002EW529127 n°134 - 1	P134	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle de carrelage (faïence)	P134	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P134		002EW529127 n°134 - 1	P134	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre	P135	Réalisation d'un prélèvement		002EW529127 n°135 - 1	P135	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jambage	P136	Réalisation d'un prélèvement		002EW529127 n°136 - 1	P136	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jambage	P136	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P136		002EW529127 n°136 - 1	P136	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P137	Réalisation d'un prélèvement	Hotte	002EW529127 n°137 - 1	P137	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P137	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P137	Hotte	002EW529127 n°137 - 1	P137	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 26 (Cuisine)	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P138	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °138 - 1	P138	Mastic - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P139	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °139 - 1	P139	Mastic - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P140	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °140 - 1	P140	Mastic / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 26 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P141	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °141 - 1	P141	Peinture / Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 29 (Toiture)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P142	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °142 - 1	P142	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 25 (Accès étage 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P143	Contre marche escalier	002EW5 29127 n °143 - 1	P143	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 32 (Façade)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P148	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °148 - 1	P148	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 32 (Façade)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P149	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °149 - 1	P149	Peinture / Ciment / Ciment - Effritable / Dur / Dur / Dur - Gris / Beige / Orange / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 32 (Façade)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits	P150	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °150 - 1	P150	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 32 (Façade)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P151	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °151 - 1	P151	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 32 (Façade)	Façades	Appui de fenêtre	Colle de carrelage	P152	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °152 - 1	P152	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 31 (Accès étage 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P143	Réalisation d'un prélèvement	Contre marche escalier	002EW5 29127 n °143 - 1	P143	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 31 (Accès étage 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P143	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P143	Contre marche escalier	002EW5 29127 n °143 - 1	P143	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 30 (Mezzanine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre	P144	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °144 - 1	P144	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 30 (Mezzanine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P145	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °145 - 1	P145	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 30 (Mezzanine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P145	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P145		002EW5 29127 n °145 - 1	P145	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 30 (Mezzanine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P146	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °146 - 1	P146	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 30 (Mezzanine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P147	Réalisation d'un prélèvement	Absence de bande de jonction	002EW5 29127 n °147 - 1	P147 Phase 1	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 30 (Mezzanine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P147	Réalisation d'un prélèvement	Absence de bande de jonction	002EW5 29127 n °147 - 1	P147 Phase 2	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 6 (Accès sous-sol)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre	P15	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °15 - 1	P15	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Accès sous-sol)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P16	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °16 - 1	P16	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Accès sous-sol)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EW5 29127 n °16 - 1	P16	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Accès sous-sol)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P17	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °17 - 1	P17	Matériau / Ciment / Matériau - Effritable / Dur / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre	P18	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °18 - 1	P18	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 9 (W.c 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre	S7	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18		002EW5 29127 n °18 - 1	P18	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P19	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °19 - 1	P19	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19		002EW5 29127 n °19 - 1	P19	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 9 (W.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19		002EW5 29127 n °19 - 1	P19	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce) - Vol 9 (W.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19		002EW5 29127 n °19 - 1	P19	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P20	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °20 - 1	P20	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P21	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °21 - 1	P21	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 9 (W.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S5	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21		002EW5 29127 n °21 - 1	P21	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P22	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °22 - 1	P22	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 9 (W.c 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	S6	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW5 29127 n °22 - 1	P22	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Joint de scellement	P23	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °23 - 1	P23	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Joint de scellement	P23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P23		002EW5 29127 n °23 - 1	P23	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Pièce)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P24	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °24 - 1	P24	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse


Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 9 (W.c 1)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P25	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °25 - 1	P25	Matériau / Fibres-ciment - Bitumineux / Dur Fibreux - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P26	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °26 - 1	P26	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P27	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °27 - 1	P27	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002EW5 29127 n °27 - 1	P27	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P28	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °28 - 1	P28	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P28		002EW5 29127 n °28 - 1	P28	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P29	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °29 - 1	P29	Plâtre / Matériau - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Distribution)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P29		002EW5 29127 n °29 - 1	P29	Plâtre / Matériau - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 5 (Distribution)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P30	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °30 - 2	P30	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage	P31	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °31 - 1	P31	Ragréage - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage	S10	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P31		002EW5 29127 n °31 - 1	P31	Ragréage - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P32	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °32 - 1	P32	Colle / Ragréage - Dur / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P32		002EW5 29127 n °32 - 1	P32	Colle / Ragréage - Dur / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P33	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °33 - 1	P33	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Gris Noir / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P33		002EW5 29127 n °33 - 1	P33	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Gris Noir / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P34	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °34 - 1	P34	Revêtement - Semi-dur - Gris Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S13	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P34		002EW5 29127 n °34 - 1	P34	Revêtement - Semi-dur - Gris Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P35	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °35 - 1	P35	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P35		002EW5 29127 n °35 - 1	P35	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P36	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °36 - 1	P36	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P36		002EW5 29127 n °36 - 1	P36	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P36		002EW5 29127 n °36 - 1	P36	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P36		002EW5 29127 n °36 - 1	P36	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1) - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P36 - S14 - S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P36		002EW5 29127 n °36 - 1	P36	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Blanc / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P37	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °37 - 1	P37	Enduit / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S15	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P37		002EW5 29127 n °37 - 1	P37	Enduit / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P38	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °38 - 1	P38 Phase 1	Papier / Enduit - Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P38	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °38 - 1	P38 Phase 2	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P39	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °39 - 1	P39	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P39		002EW5 29127 n °39 - 1	P39	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °40 - 1	P40	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P41	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °41 - 1	P41	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P42	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °42 - 1	P42	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P43	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °43 - 1	P43	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 10 (Accès étage 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P44	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °44 - 1	P44	Colle - Effritable - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 10 (Accès étage 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P45	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable / Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 10 (Accès étage 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P45	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002EW5 29127 n °45 - 1	P45	Matériau / Plâtre - Effritable / Effritable - Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 10 (Accès étage 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits plâtre	P46	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °46 - 1	P46	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc Gris / Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P1	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °1 - 1	P1	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P2	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °2 - 1	P2	Colle / Ciment - Dur / Dur - Gris / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P3	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °3 - 1	P3	Enduit / Ciment / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EW5 29127 n °3 - 1	P3	Enduit / Ciment / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 2 (Local 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EW5 29127 n °3 - 1	P3	Enduit / Ciment / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 1 (Sous-sol) - Vol 2 (Local 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P3 - S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EW5 29127 n °3 - 1	P3	Enduit / Ciment / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P4	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °4 - 1	P4	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 3 (Local 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4		002EW5 29127 n °4 - 1	P4	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P5	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °5 - 1	P5	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 2 (Local 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5		002EW5 29127 n °5 - 1	P5	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P6	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °6 - 1	P6	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P7	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °7 - 1	P7	Matériau / Colle - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P8	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °8 - 1	P8	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 2 (Local 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P9	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °9 - 1	P9	Colle / Matériau / Matériau - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse


Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 3 (Local 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P10	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °10 - 1	P10	Matériau / Colle / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 3 (Local 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °11 - 1	P11	Matériau / Colle - Effritable / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 3 (Local 2)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW5 29127 n °11 - 1	P11	Matériau / Colle - Effritable / Dur - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 3 (Local 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P12	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °12 - 1	P12	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Marron / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 3 (Local 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	P12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW5 29127 n °12 - 1	P12	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Marron / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P13	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °13 - 1	P13	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	P14	Réalisation d'un prélèvement		002EW5 29127 n °14 - 1	P14	Fibres-ciment / Matériau - Dur Fibreux / Effritable - Gris / Blanc	Positif	Présence sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S9 (P14)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW5 29127 n °14 - 1	P14	Fibres-ciment / Matériau - Dur Fibreux / Effritable - Gris / Blanc	Positif	Présence sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre	S18	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P15		002EW5 29127 n °15 - 1	P15	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Beige	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 1 (Sous-sol)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	S19	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EW529127 n°16 - 1	P16	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduits ciment	S19	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002EW529127 n°17 - 1	P17	Matériau / Ciment / Matériau - Effritable / Dur / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Sous-sol)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S8 (P30)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P30		002EW529127 n°30 - 2	P30	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse

Pre-Rapport

ANNEXE : MESURAGE DES ZONES AMIANTÉES

Les mesurages contenus dans le tableau suivant sont donnés à titre indicatifs et doivent impérativement faire l'objet d'un contrôle par les intervenants et ne peut en aucun cas être utilisé comme quantitatif pour chiffrage.

Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage linéaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
----------	-----------	----------	--------------	-------------------	------------------	------------------	-------------------

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage

P142	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 29 (Toiture)			120 m²	
------	------------------	------------------------------------	------------------	--	--	--------	--

Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage linéaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
----------	-----------	----------	--------------	-------------------	------------------	------------------	-------------------

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc

P25	Conduit eau	Matériau / Fibres-ciment - Bitumineux / Dur Fibreux - Noir / Gris	Vol 9 (W.c 1)				1 unité(s)
-----	-------------	---	---------------	--	--	--	------------

P30	Conduit eau	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 5 (Distribution) - Vol 1 (Sous-sol) - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3) - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4) - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)				1 unité(s)
-----	-------------	------------------------------------	--	--	--	--	------------

Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage linéaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
----------	-----------	----------	--------------	-------------------	------------------	------------------	-------------------

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol

P14	Conduit eau	Fibres-ciment / Matériau - Dur Fibreux / Effratable - Gris / Blanc	Vol 1 (Sous-sol) - Vol 1 (Sous-sol)				2 unité(s)
-----	-------------	--	-------------------------------------	--	--	--	------------

ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - MPCA Toutes catégories confondues
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - MPCA Toutes catégories confondues
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - MPCA Toutes catégories confondues
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - MPCA Toutes catégories confondues
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - MPCA Toutes catégories confondues
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - MPCA Toutes catégories confondues
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - MPCA Toiture et étanchéité
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Plan de repérage - Actions menées

The architectural floor plan illustrates the layout of the 'Bâtiment de la Bibliothèque'. It features three main volumes: Vol 1 (Sous-sol), Vol 2 (Local 1), and Vol 3 (Local 2). The plan includes various rooms and corridors, labeled with blue and red lines. Key areas include a staircase (S19, P17), a large central hall (S1, P3), and several smaller rooms (S2, P5; S3, P4; S4, P30; S5, P1; S6, P12; S7, P10; S8, P11; S9, P1; S10, P1). Corridors are labeled P1 through P14. A large red watermark 'Projet Rapport' is overlaid on the plan.

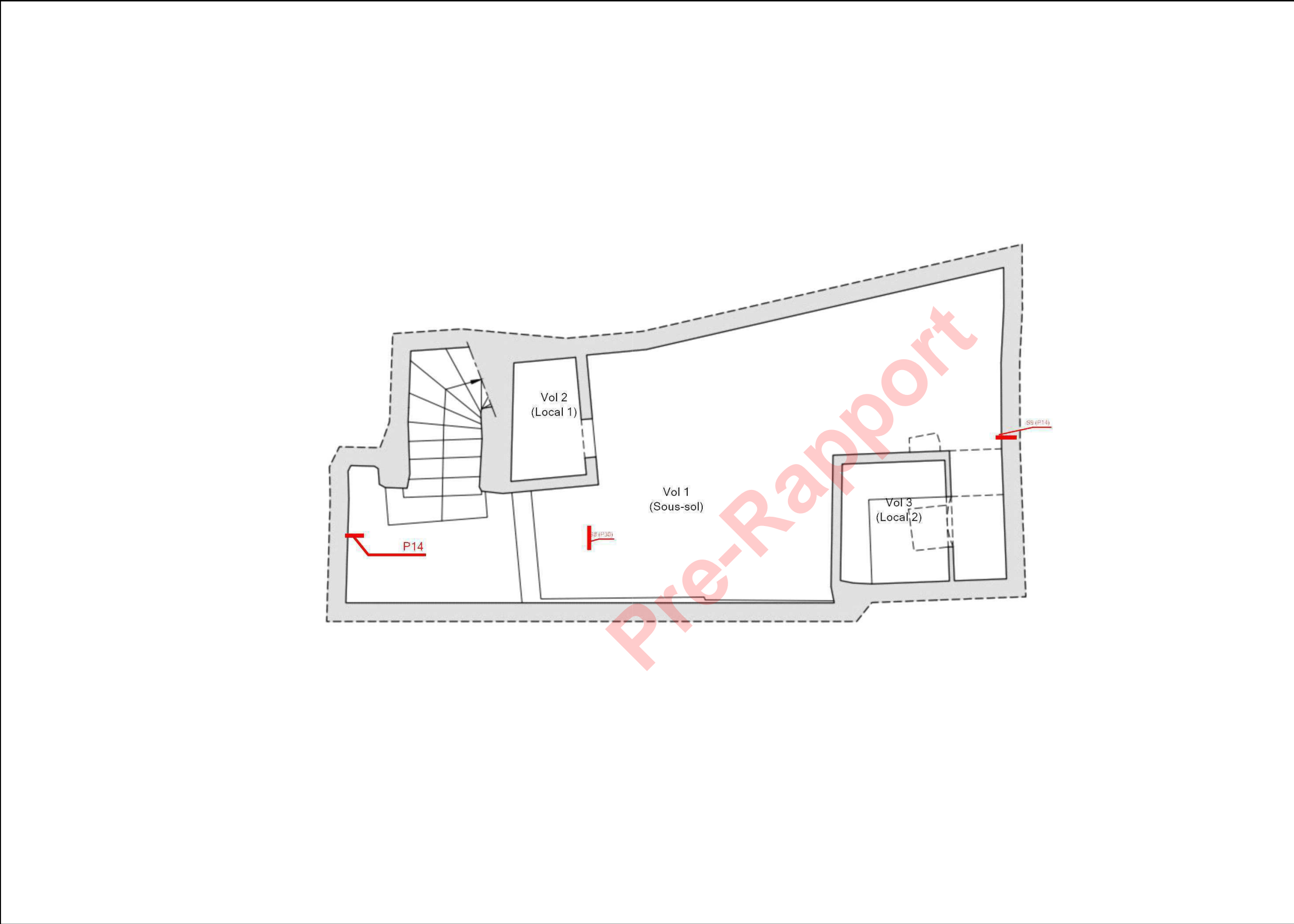


44 Rue de l'Observance
83300 DRAGUIGNAN

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300

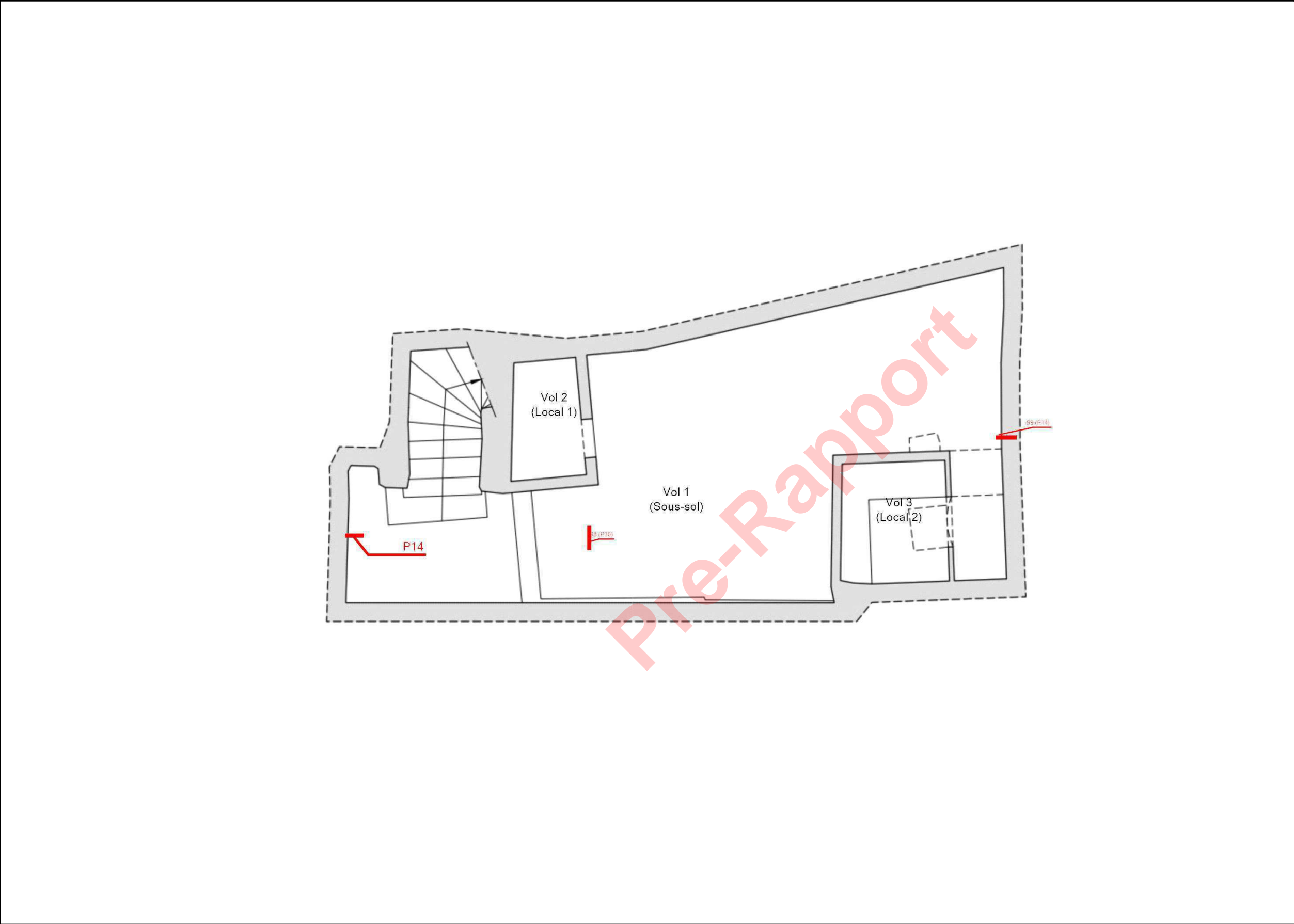
10/02/2025

	SOUCELIER RAPHAEL
--	-------------------



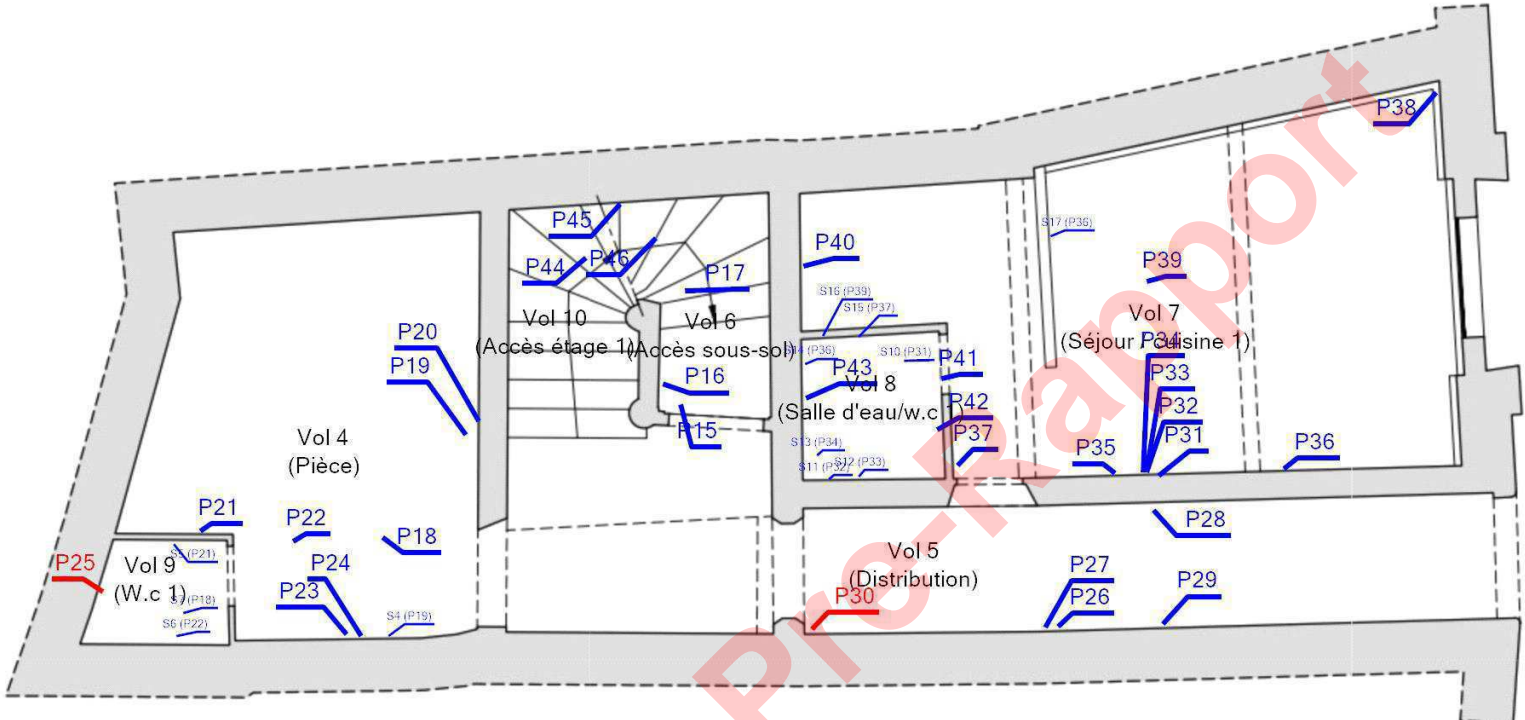
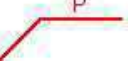

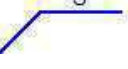

Légende	
	P14 : Conduit en fibres-ciment
	P30 : Conduit en fibres-ciment

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL



Légende	
	P14 : Conduit en fibres-ciment
	P30 : Conduit en fibres-ciment

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
				 Localisation dun prélèvement positif
				 Localisation dun prélèvement négatif
				 Localisation dun sondage négatif
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL



Plan de l'étage 1 (1er étage) :

- Vol 4 (Pièce)
- Vol 5 (Distribution)
- Vol 6 (Salle d'eau/w.c 1)
- Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
- Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)
- Vol 9 (W.c 1)
- Vol 10 (Accès étage 1 / Accès sous-sol)

Points de mesure :

- P25
- P30

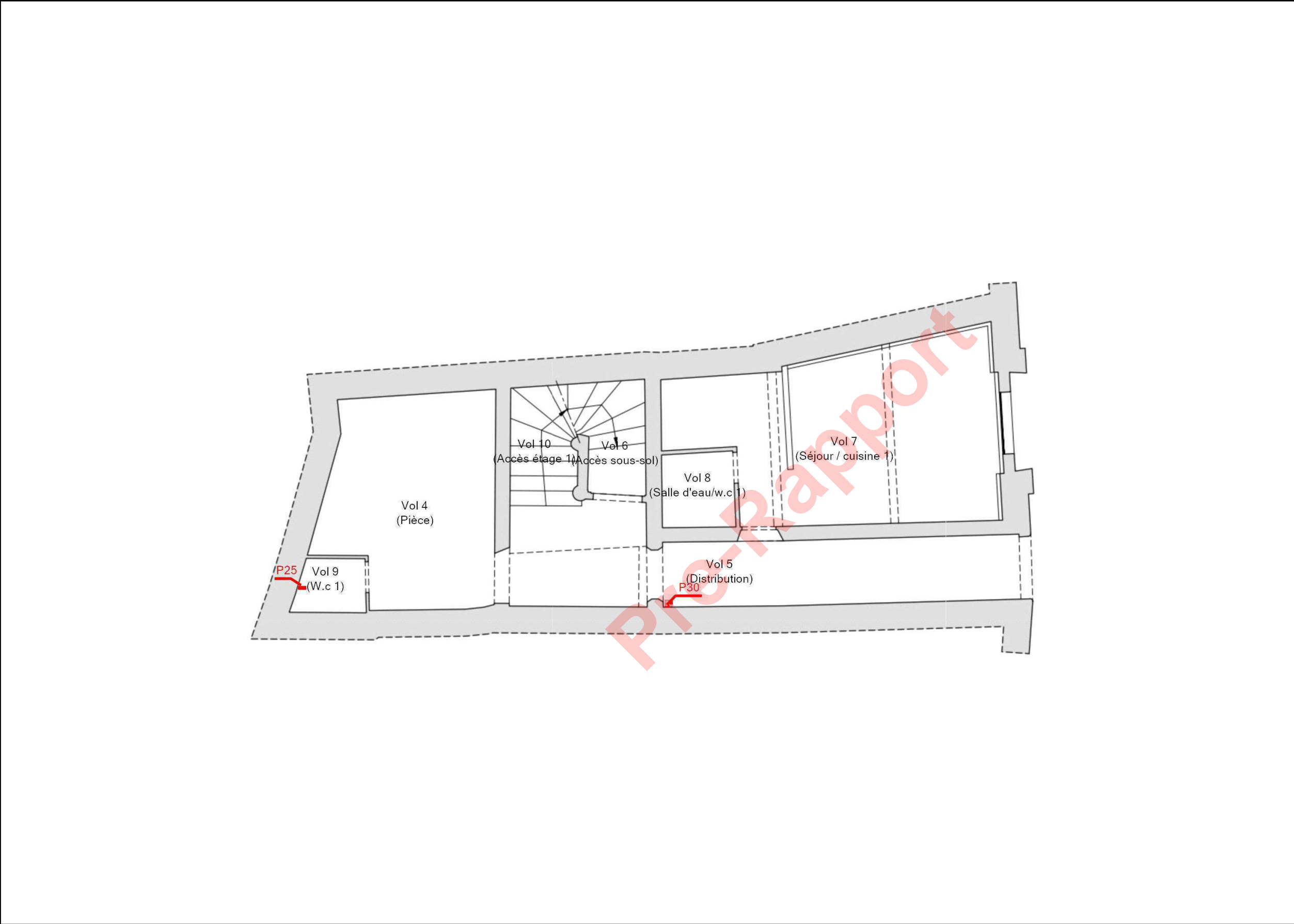


44 Rue de l'Observance
83300 DRAGUIGNAN

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300

10/02/2025

	SOUCELIER RAPHAEL
--	-------------------



Légende	
	P25 : Conduit en fibres-ciment
	P30 : Conduit en fibres-ciment

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

The graph shows speed S in m s^{-1} on the vertical axis and time t in seconds on the horizontal axis. The speed increases linearly from 0 to 20 m s^{-1} in the first 10 seconds, then remains constant at 20 m s^{-1} for the next 10 seconds.

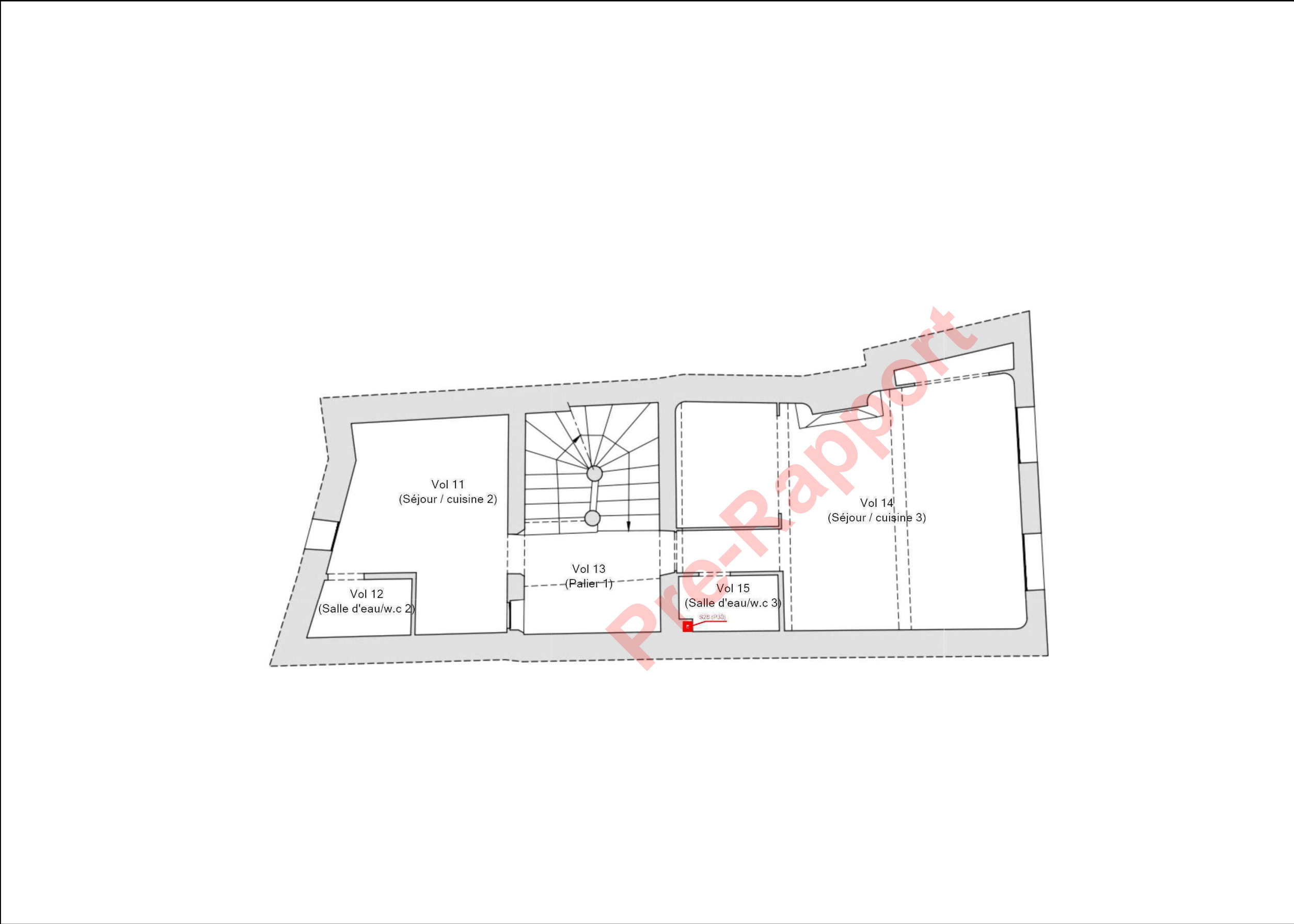
[illegible]

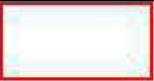
44 Rue de l'Observance
83300 DRAGUIGNAN

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300

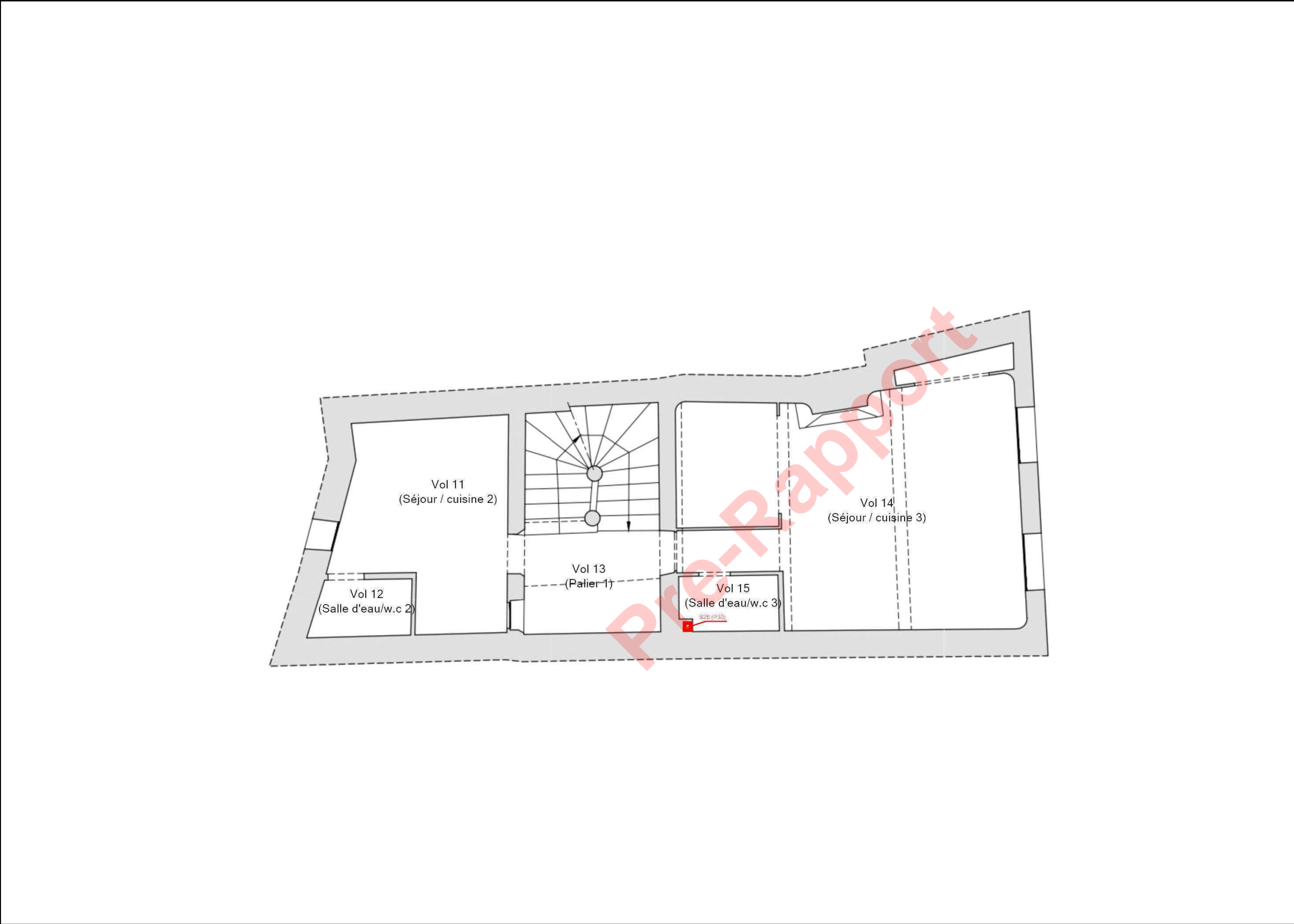
10/02/2025

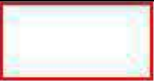
SOUCELIER RAPHAEL




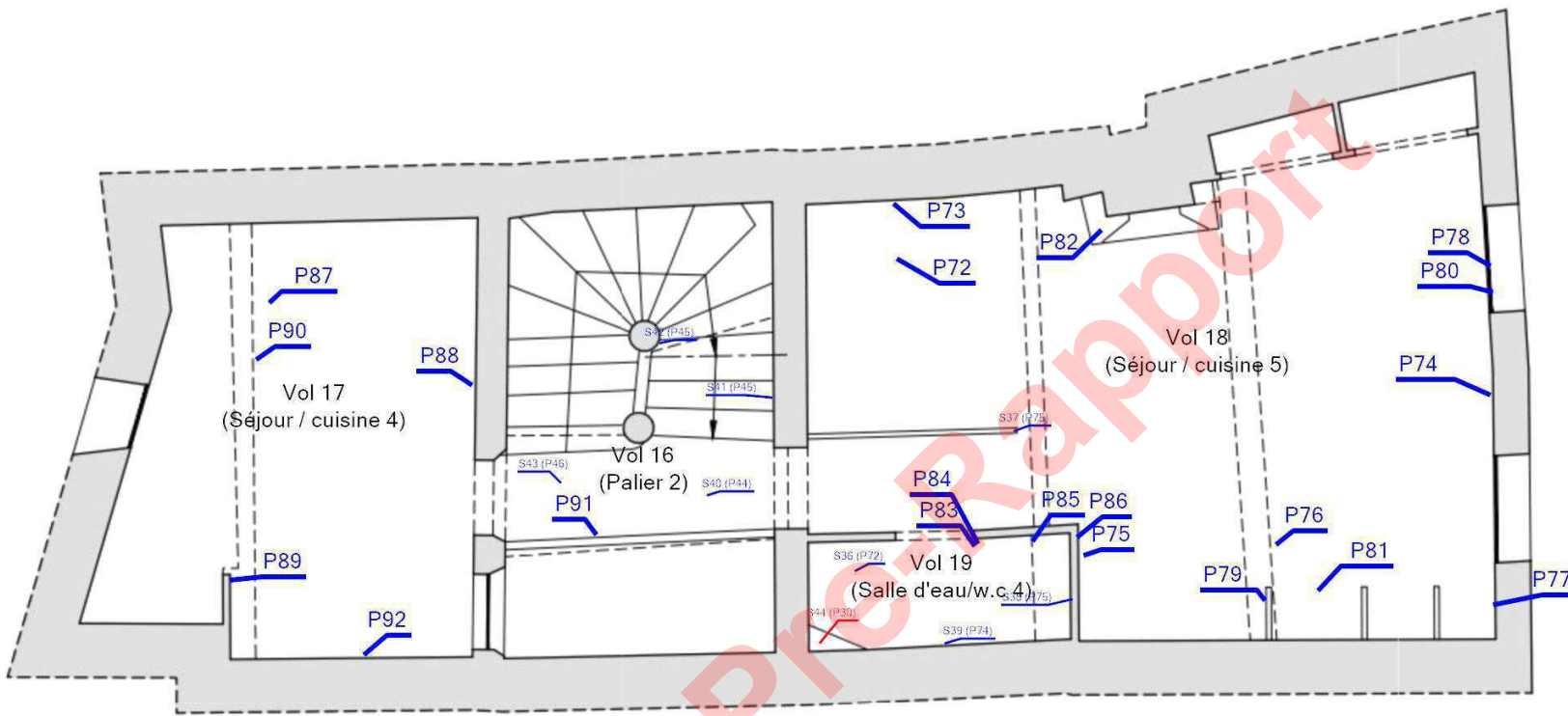




Légende	
	P30 : Conduit en fibres-ciment

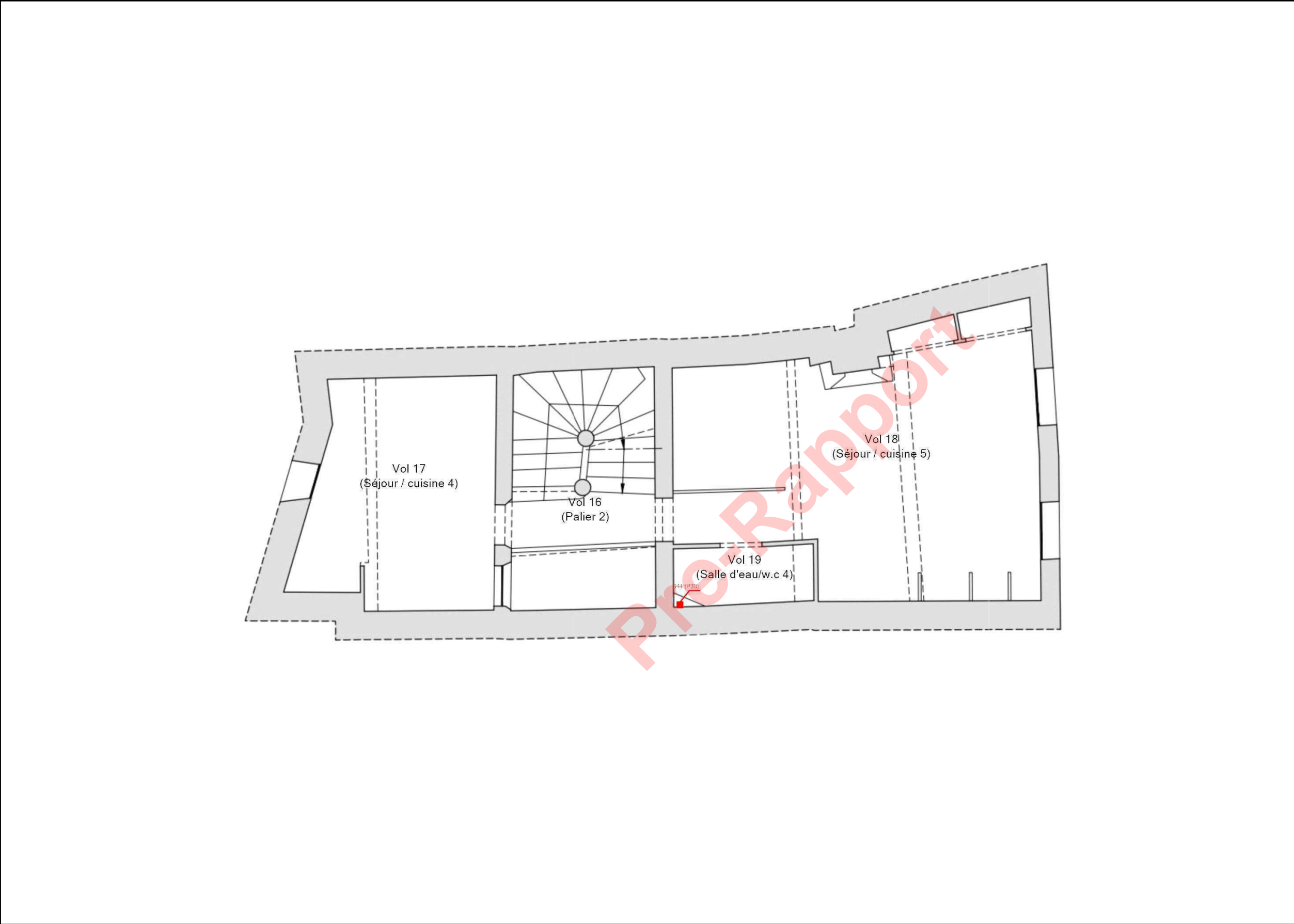
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

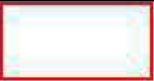



Légende	
	P30 : Conduit en fibres-ciment

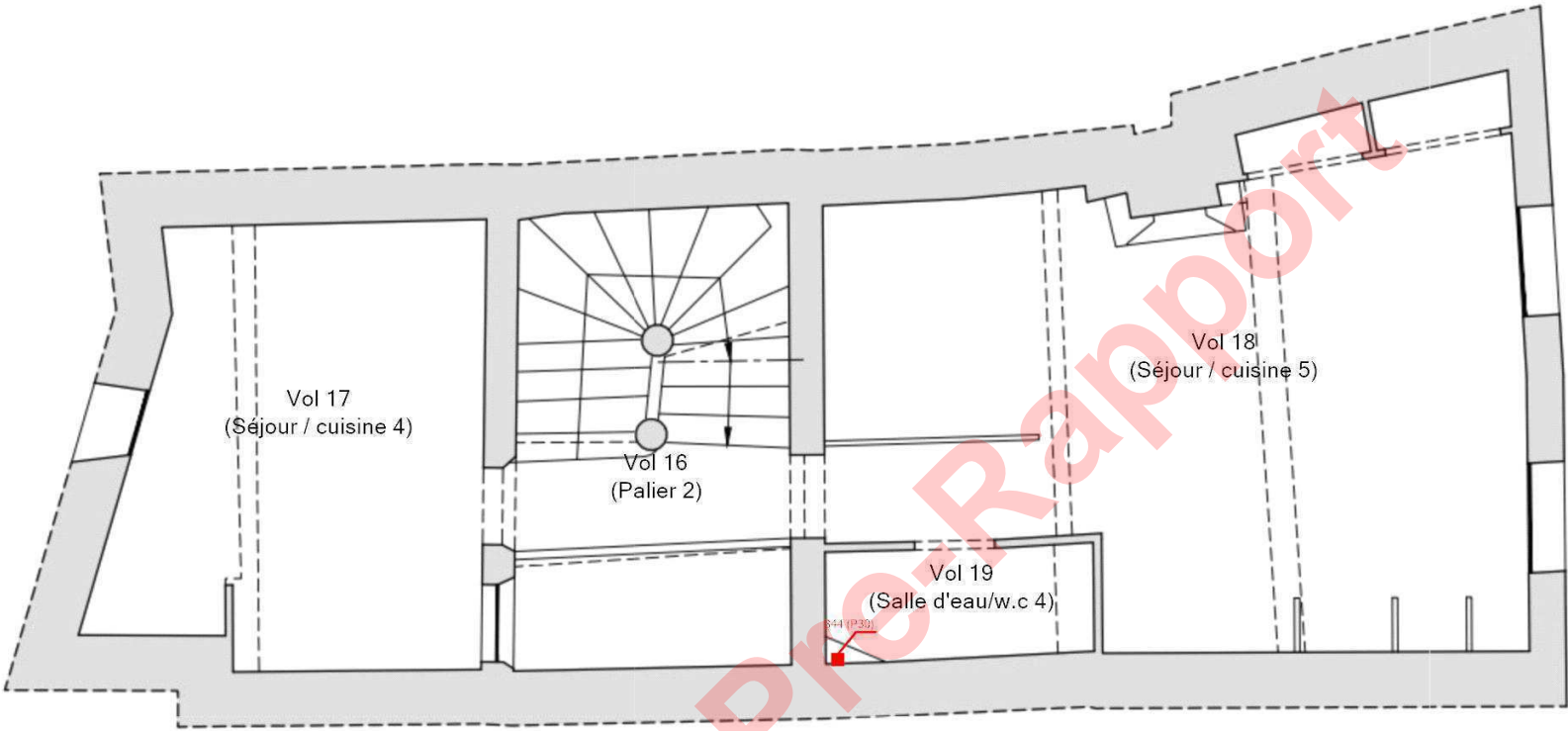

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL


BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 2ÈME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW529127	
				Légende	
					Localisation dun prélèvement négatif
					Localisation dun sondage négatif
					Localisation dun sondage positif
	Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN		Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL



Légende	
	P30 : Conduit en fibres-ciment

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

<div></div>				Légende
				<div></div> P30 : Conduit en fibres-ciment

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

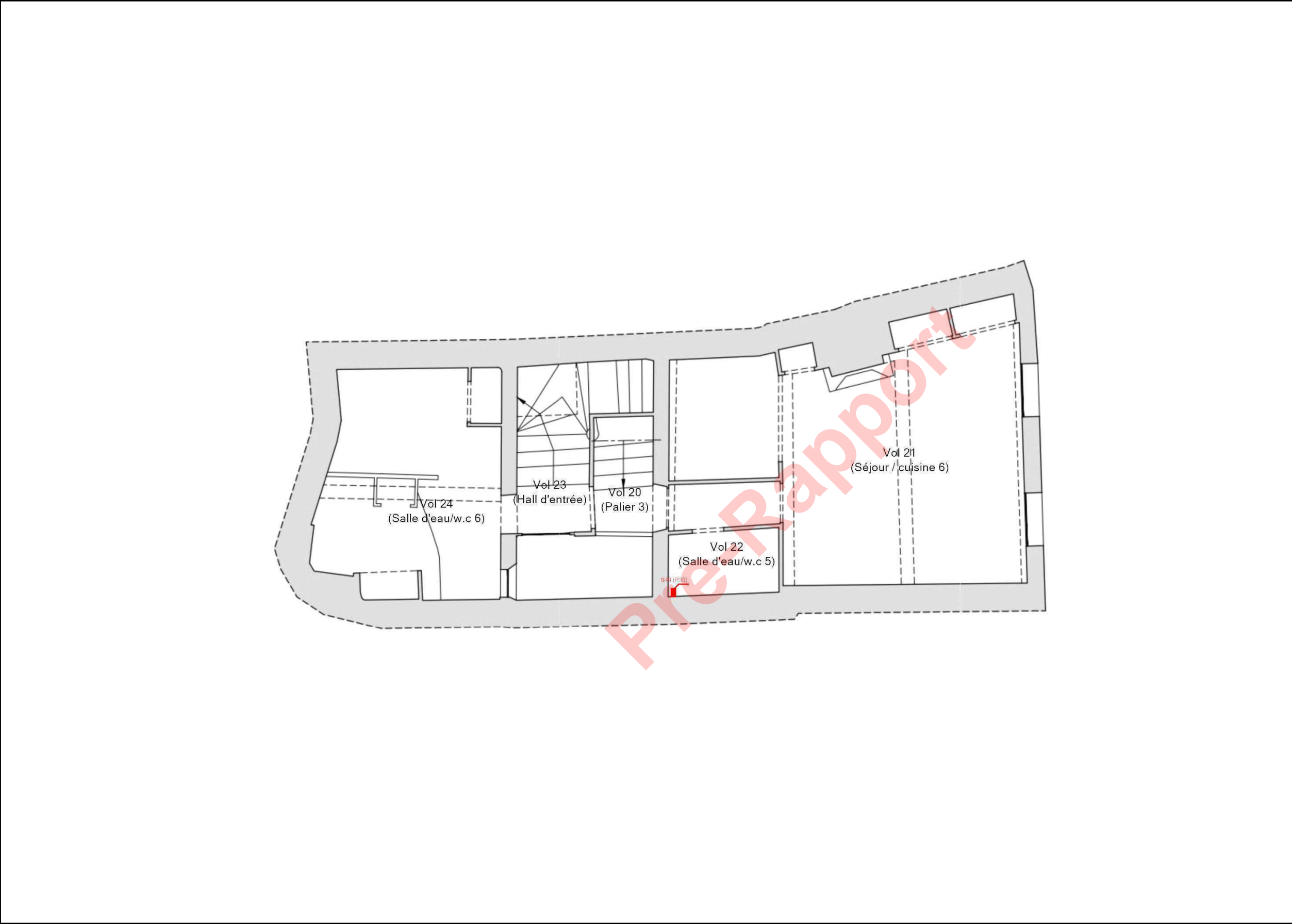
The graph shows speed S in m s^{-1} on the vertical axis and time t in seconds on the horizontal axis. The speed increases linearly from 0 to 20 m s^{-1} in the first 10 seconds, then remains constant at 20 m s^{-1} for the next 10 seconds.

Plan de l'étage 1 du bâtiment 1000, montrant les locaux et les équipements. Les locaux sont identifiés par des numéros de pièce (P) et des numéros de salle (S). Les équipements sont identifiés par des numéros de matériel (M).

Locaux et Équipements :

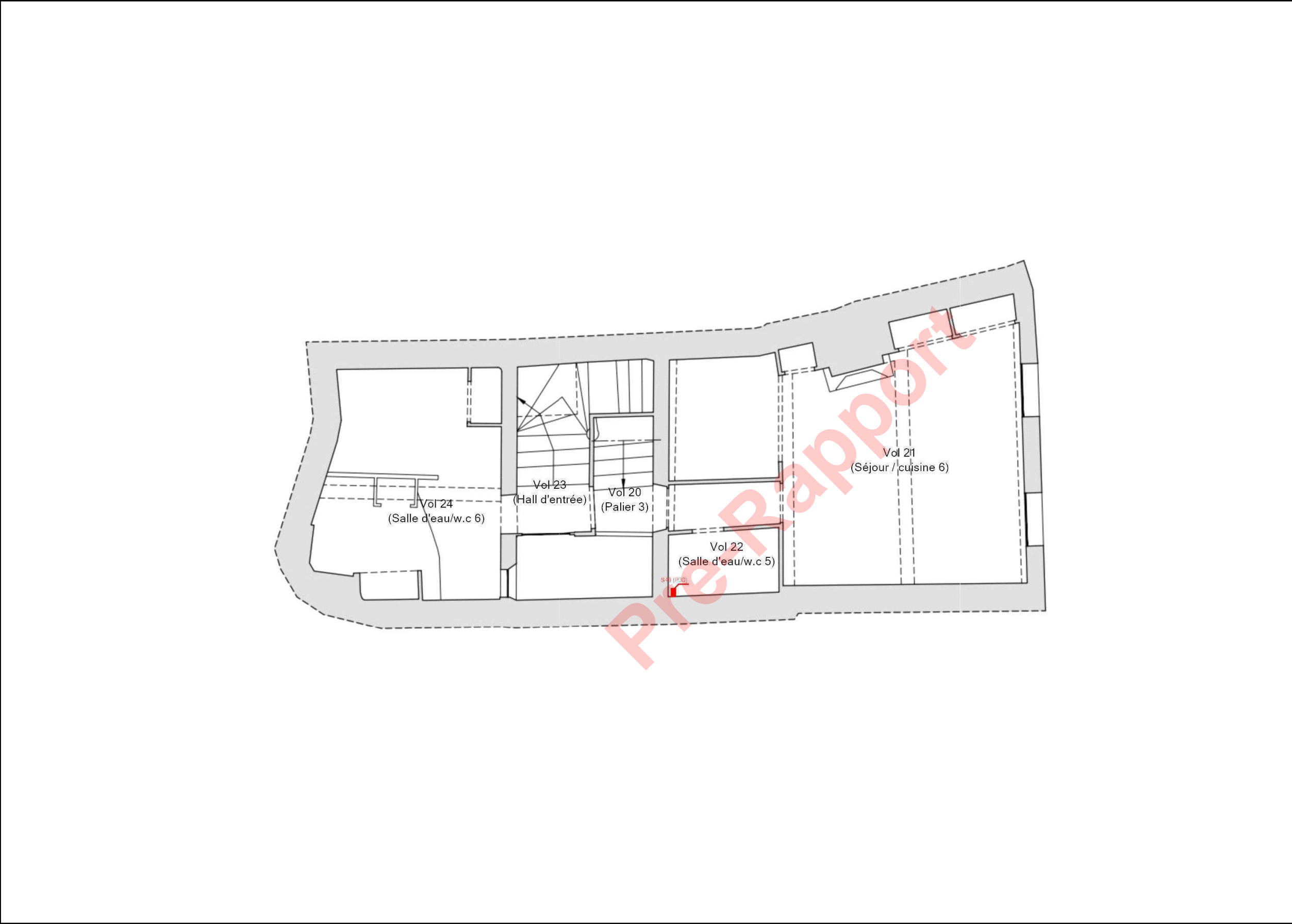
- Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
- Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)
- Vol 23 (Hall d'entrée)
- Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
- P100, P101, P102, P103, P104, P105, P106, P107, P108, P109, P110, P111, P112, P113, P114, P115, P116, P117, P118, P119, P120, P121, P122, P123
- S46 (P94), S47 (P95), S48 (P96), S49 (P97), S50 (P98), S51 (P99), S52 (P100), S53 (P101), S54 (P102), S55 (P103)





Légende	
	P30 : Conduit en fibres-ciment

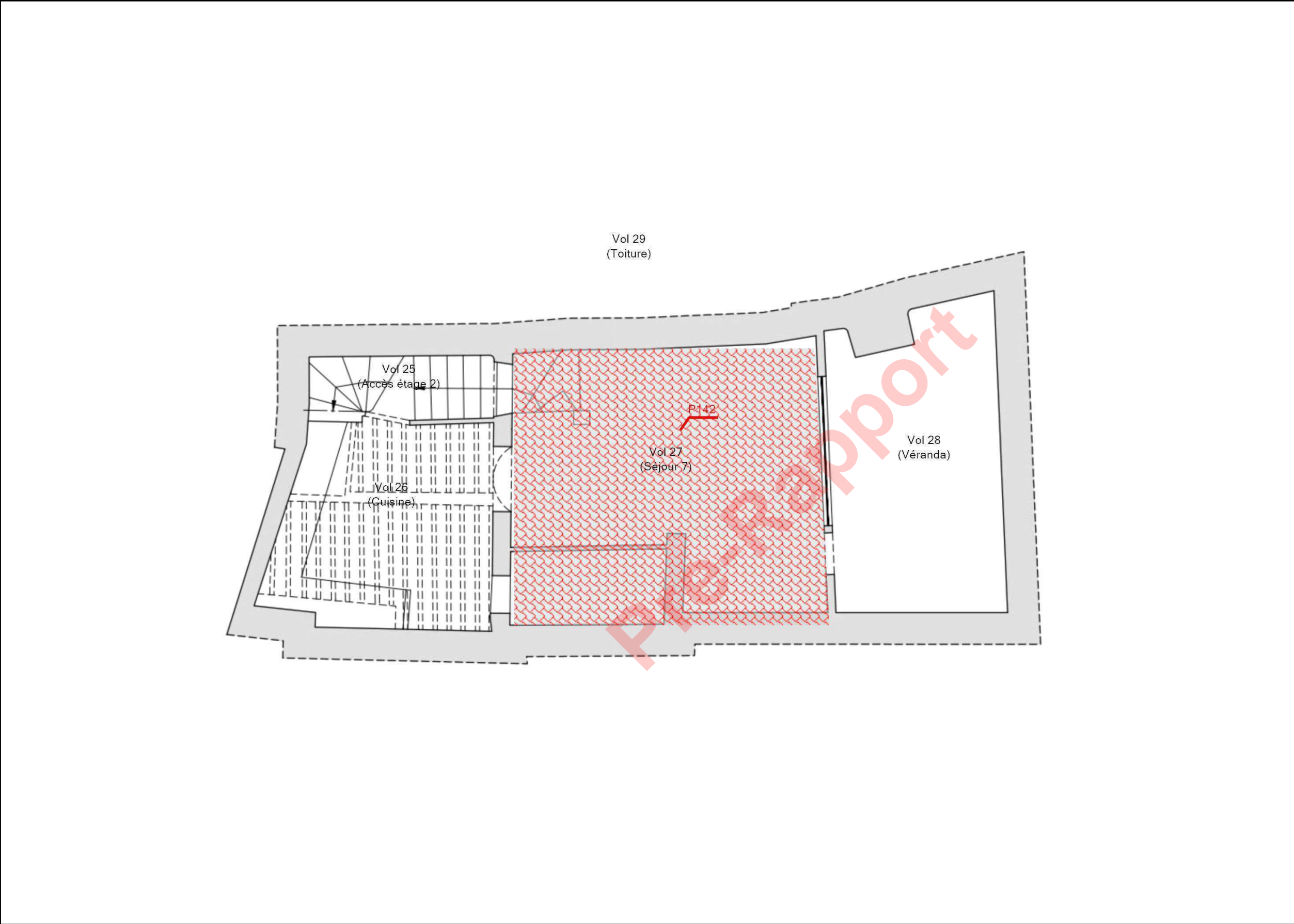
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL



Légende	
	P30 : Conduit en fibres-ciment

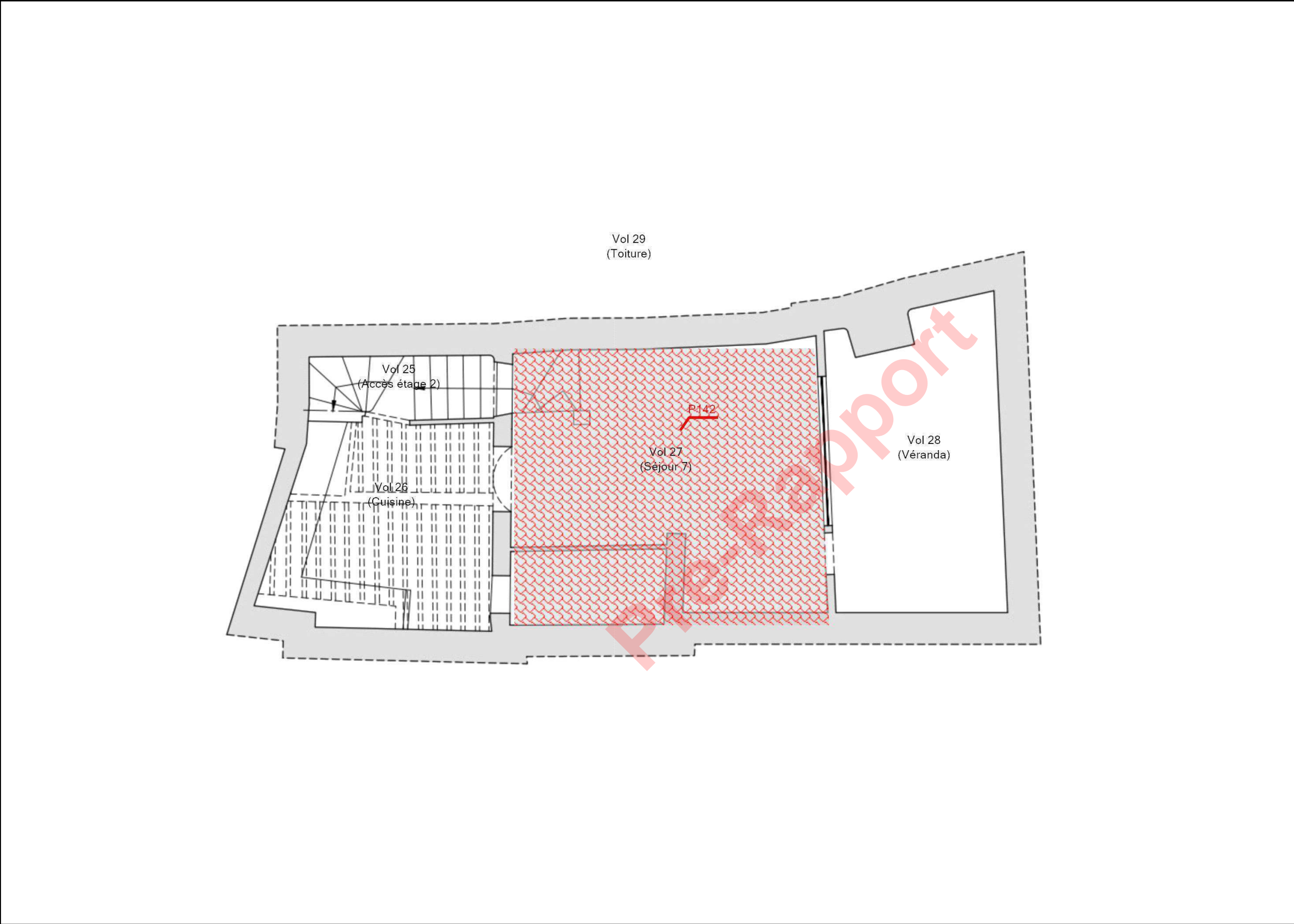
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL


BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 4EME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
				Localisation dun prélèvement positif
				Localisation dun prélèvement négatif
				Localisation dun sondage négatif
<div></div> <div>ENVIRONNEMENT</div>				
Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN		Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL




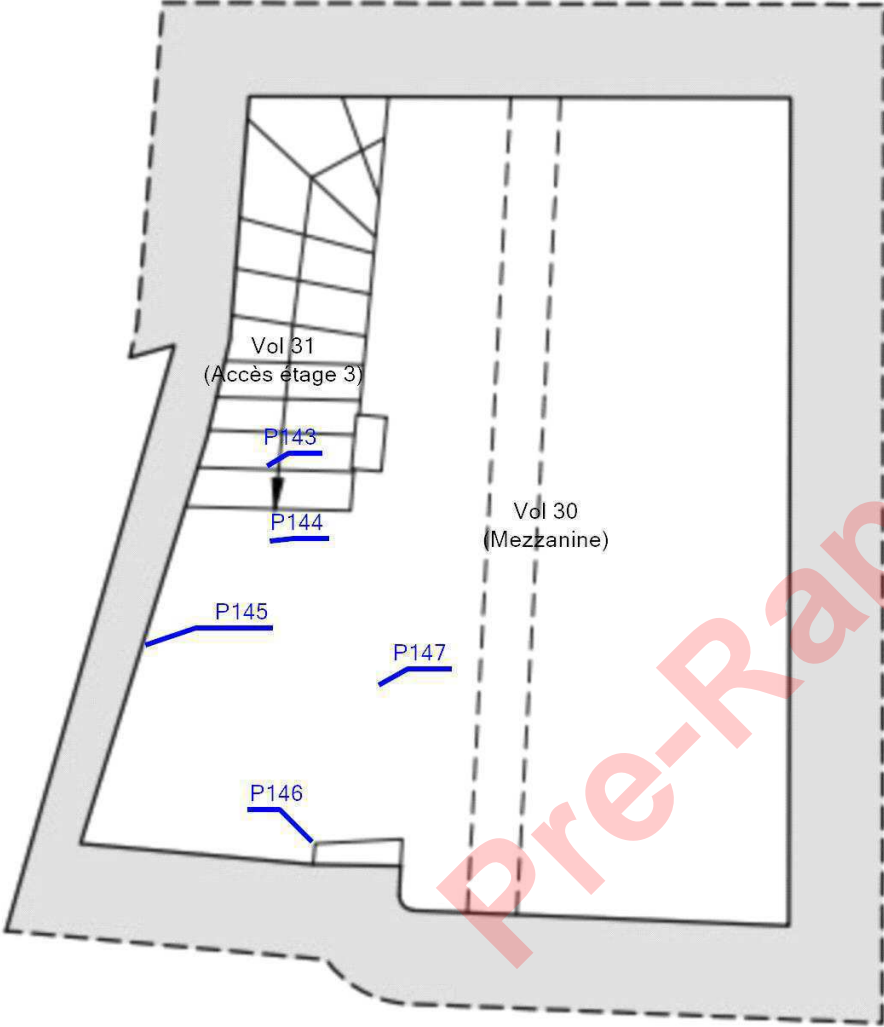
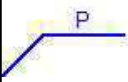
Légende	
	P142 : Plaques en fibres-ciment


	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

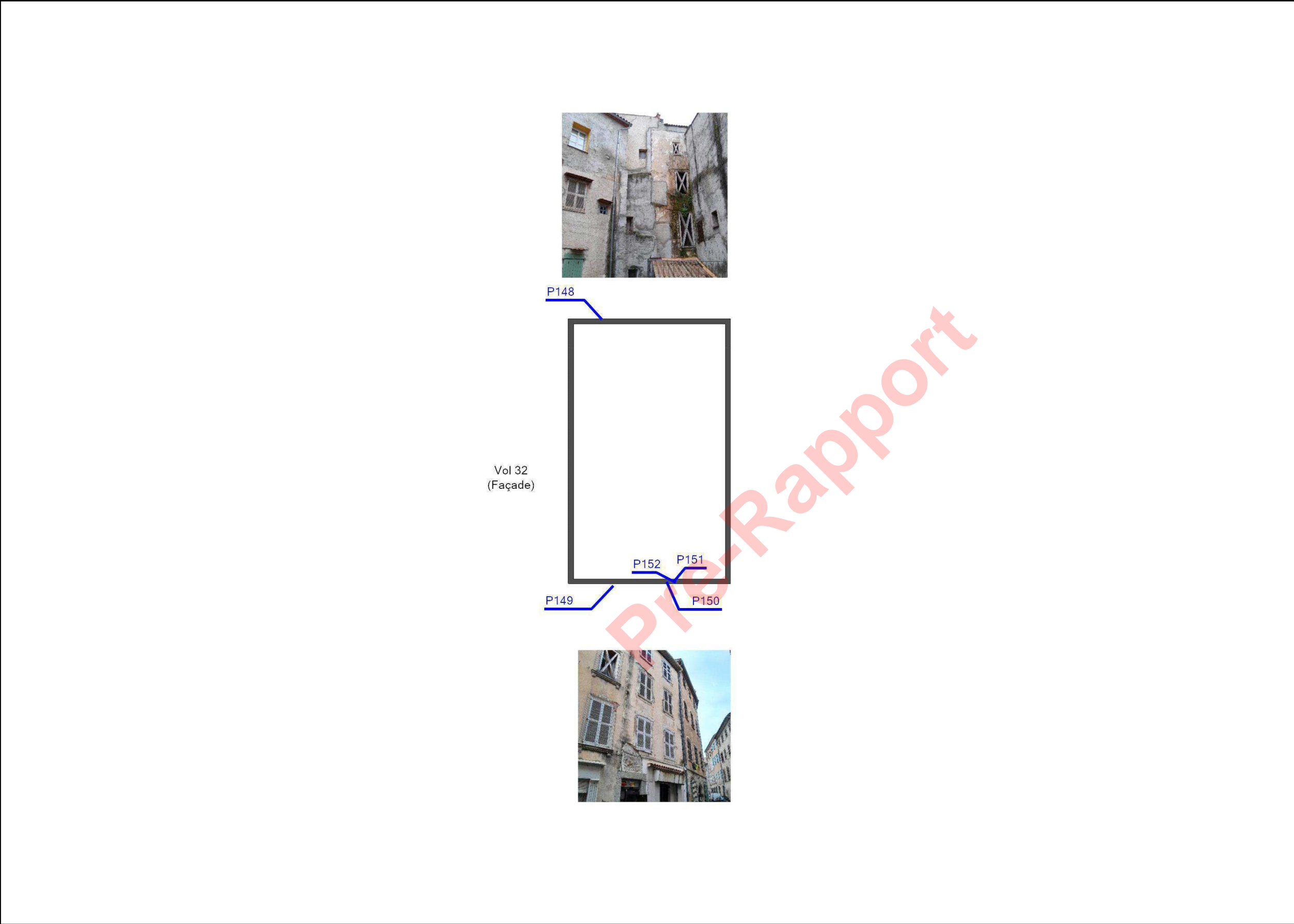


Légende	
	P142 : Plaques en fibres-ciment

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

<div></div>	Légende	
		Localisation dun prélèvement négatif

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL



Légende	
	Localisation dun prélèvement négatif

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

ANNEXE : REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002EW529127 n°47 - 1 (P47)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°48 - 1 (P48)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°49 - 1 (P49)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°50 - 1 (P50)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°51 - 1 (P51)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°52 - 1 (P52)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°53 - 1 (P53)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°54 - 1 (P54)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°55 - 1 (P55)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°56 - 1 (P56)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°57 - 1 (P57)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°58 - 1 (P58)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°59 - 1 (P59)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°60 - 1 (P60)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°61 - 1 (P61)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°62 - 1 (P62)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°63 - 1 (P63)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°64 - 1 (P64)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif

002EW529127 n°65 - 1 (P65)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°66 - 1 (P66)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°67 - 1 (P67)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°68 - 1 (P68)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°69 - 1 (P69)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°70 - 1 (P70)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°71 - 1 (P71)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°72 - 1 (P72)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°73 - 1 (P73)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°74 - 1 (P74)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°75 - 1 (P75)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°76 - 1 (P76)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°77 - 1 (P77)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°78 - 1 (P78)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°79 - 1 (P79)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°80 - 1 (P80)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°81 - 1 (P81)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°82 - 1 (P82)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°83 - 1 (P83)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°84 - 1 (P84)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Prélèvement négatif

002EW529127 n°85 - 1 (P85)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°86 - 1 (P86)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°87 - 1 (P87)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°88 - 1 (P88)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°89 - 1 (P89)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°90 - 1 (P90)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°91 - 1 (P91)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 16 (Palier 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°92 - 1 (P92)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°93 - 1 (P93)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°94 - 1 (P94)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°95 - 1 (P95)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°96 - 1 (P96)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°97 - 1 (P97)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°98 - 1 (P98)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°99 - 1 (P99)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°100 - 1 (P100)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°101 - 1 (P101)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°102 - 1 (P102)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°103 - 1 (P103)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°104 - 1 (P104)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif

002EW529127 n°105 - 1 (P105)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°106 - 1 (P106)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°107 - 1 (P107)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°108 - 1 (P108)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°109 - 1 (P109)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°110 - 1 (P110)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°111 - 1 (P111)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°112 - 1 (P112)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°113 - 1 (P113)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°114 - 1 (P114)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°115 - 1 (P115)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°116 - 1 (P116)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°117 - 1 (P117)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°118 - 1 (P118)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°119 - 1 (P119)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°120 - 1 (P120)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°121 - 1 (P121)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°122 - 1 (P122)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°123 - 1 (P123)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°124 - 1 (P124)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif

002EW529127 n°125 - 1 (P125)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°126 - 1 (P126)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°127 - 1 (P127)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°128 - 1 (P128)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°129 - 1 (P129)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°130 - 1 (P130)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°131 - 1 (P131)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°132 - 1 (P132)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°133 - 1 (P133)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°134 - 1 (P134)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°135 - 1 (P135)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°136 - 1 (P136)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°137 - 1 (P137)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°138 - 1 (P138)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°139 - 1 (P139)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°140 - 1 (P140)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°141 - 1 (P141)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°142 - 1 (P142)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 29 (Toiture)	Prélèvement positif
002EW529127 n°148 - 1 (P148)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°149 - 1 (P149)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)	Prélèvement négatif

002EW529127 n°150 - 1 (P150)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°151 - 1 (P151)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°152 - 1 (P152)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°143 - 1 (P143)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 31 (Accès étage 3)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°144 - 1 (P144)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°145 - 1 (P145)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°146 - 1 (P146)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°147 - 1 (P147)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°15 - 1 (P15)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°16 - 1 (P16)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°17 - 1 (P17)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°18 - 1 (P18)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°19 - 1 (P19)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°20 - 1 (P20)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°21 - 1 (P21)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°22 - 1 (P22)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°23 - 1 (P23)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°24 - 1 (P24)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°25 - 1 (P25)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 9 (W.c 1)	Prélèvement positif
002EW529127 n°26 - 1 (P26)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)	Prélèvement négatif

002EW529127 n°27 - 1 (P27)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°28 - 1 (P28)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°29 - 1 (P29)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°30 - 2 (P30)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)	Prélèvement positif
002EW529127 n°31 - 1 (P31)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°32 - 1 (P32)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°33 - 1 (P33)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°34 - 1 (P34)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°35 - 1 (P35)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°36 - 1 (P36)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°37 - 1 (P37)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°38 - 1 (P38)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°39 - 1 (P39)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°40 - 1 (P40)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°41 - 1 (P41)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°42 - 1 (P42)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°43 - 1 (P43)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°44 - 1 (P44)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°45 - 1 (P45)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°46 - 1 (P46)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)	Prélèvement négatif



002EW529127 n°1 - 1 (P1)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°2 - 1 (P2)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°3 - 1 (P3)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°4 - 1 (P4)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°5 - 1 (P5)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°6 - 1 (P6)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°7 - 1 (P7)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°8 - 1 (P8)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°9 - 1 (P9)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 2 (Local 1)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°10 - 1 (P10)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°11 - 1 (P11)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°12 - 1 (P12)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°13 - 1 (P13)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement négatif
002EW529127 n°14 - 1 (P14)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	Prélèvement positif



002EW529127 n°1 - 1 (P1) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°2 - 1 (P2) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°3 - 1 (P3) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)

002EW529127 n°4 - 1 (P4) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°5 - 1 (P5) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)

002EW529127 n°6 - 1 (P6) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°7 - 1 (P7) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°8 - 1 (P8) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°9 - 1 (P9) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 2 (Local 1)



002EW529127 n°10 - 1 (P10) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)



002EW529127 n°11 - 1 (P11) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)



002EW529127 n°12 - 1 (P12) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)



002EW529127 n°13 - 1 (P13) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°14 - 1 (P14) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)



002EW529127 n°15 - 1 (P15) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)



002EW529127 n°16 - 1 (P16) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)



002EW529127 n°17 - 1 (P17) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)



002EW529127 n°18 - 1 (P18) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°19 - 1 (P19) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°20 - 1 (P20) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°21 - 1 (P21) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°22 - 1 (P22) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°23 - 1 (P23) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°24 - 1 (P24) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)



002EW529127 n°25 - 1 (P25) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 9 (W.c 1)



002EW529127 n°26 - 1 (P26) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)



002EW529127 n°27 - 1 (P27) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)



002EW529127 n°28 - 1 (P28) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)



002EW529127 n°29 - 1 (P29) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)



002EW529127 n°30 - 2 (P30) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)



002EW529127 n°31 - 1 (P31) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°32 - 1 (P32) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°33 - 1 (P33) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°34 - 1 (P34) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°35 - 1 (P35) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°36 - 1 (P36) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°37 - 1 (P37) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)



002EW529127 n°38 - 1 (P38) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°39 - 1 (P39) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°40 - 1 (P40) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)



002EW529127 n°41 - 1 (P41) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)



002EW529127 n°42 - 1 (P42) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)



002EW529127 n°43 - 1 (P43) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)



002EW529127 n°44 - 1 (P44) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)



002EW529127 n°45 - 1 (P45) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)



002EW529127 n°46 - 1 (P46) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)



002EW529127 n°47 - 1 (P47) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°48 - 1 (P48) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°49 - 1 (P49) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°50 - 1 (P50) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°51 - 1 (P51) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°52 - 1 (P52) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°53 - 1 (P53) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°54 - 1 (P54) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°55 - 1 (P55) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°56 - 1 (P56) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 15 (Salle d'eau/w.c.3)



002EW529127 n°57 - 1 (P57) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



002EW529127 n°58 - 1 (P58) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°59 - 1 (P59) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



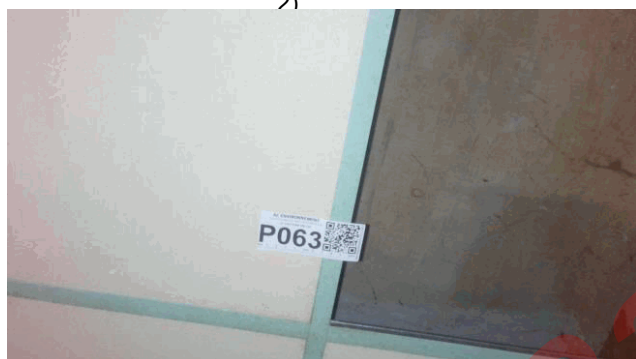
002EW529127 n°60 - 1 (P60) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°61 - 1 (P61) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°62 - 1 (P62) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°63 - 1 (P63) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°64 - 1 (P64) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°65 - 1 (P65) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)



002EW529127 n°66 - 1 (P66) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°67 - 1 (P67) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°68 - 1 (P68) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°69 - 1 (P69) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)



002EW529127 n°70 - 1 (P70) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)



002EW529127 n°71 - 1 (P71) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)



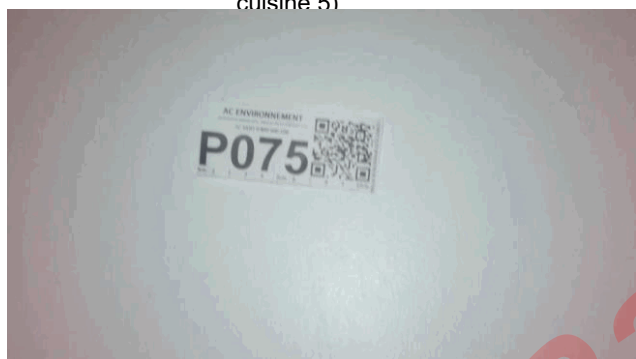
002EW529127 n°72 - 1 (P72) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



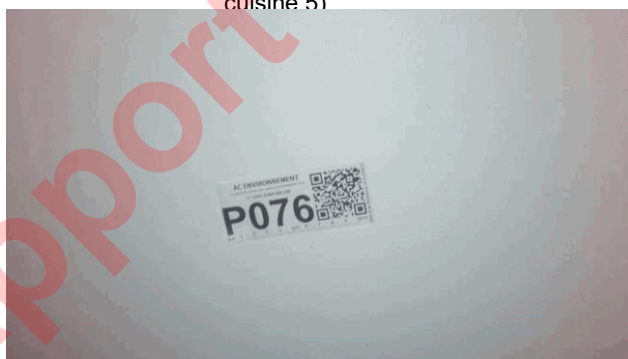
002EW529127 n°73 - 1 (P73) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°74 - 1 (P74) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°75 - 1 (P75) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°76 - 1 (P76) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°77 - 1 (P77) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°78 - 1 (P78) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



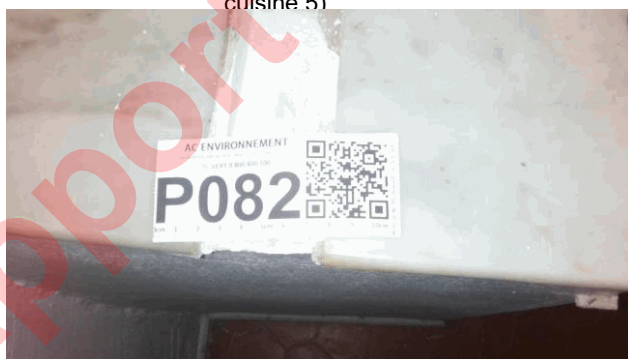
002EW529127 n°79 - 1 (P79) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°80 - 1 (P80) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°81 - 1 (P81) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°82 - 1 (P82) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)



002EW529127 n°83 - 1 (P83) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)



002EW529127 n°84 - 1 (P84) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)



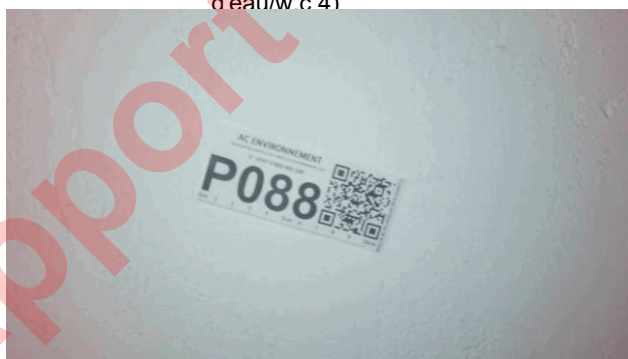
002EW529127 n°85 - 1 (P85) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c.4)



002EW529127 n°86 - 1 (P86) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c.4)



002EW529127 n°87 - 1 (P87) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)



002EW529127 n°88 - 1 (P88) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)



002EW529127 n°89 - 1 (P89) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)



002EW529127 n°90 - 1 (P90) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)



002EW529127 n°91 - 1 (P91) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 16 (Palier 2)



002EW529127 n°92 - 1 (P92) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)



002EW529127 n°93 - 1 (P93) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°94 - 1 (P94) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°95 - 1 (P95) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°96 - 1 (P96) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°97 - 1 (P97) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°98 - 1 (P98) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°99 - 1 (P99) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°100 - 1 (P100) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°101 - 1 (P101) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)



002EW529127 n°102 - 1 (P102) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)



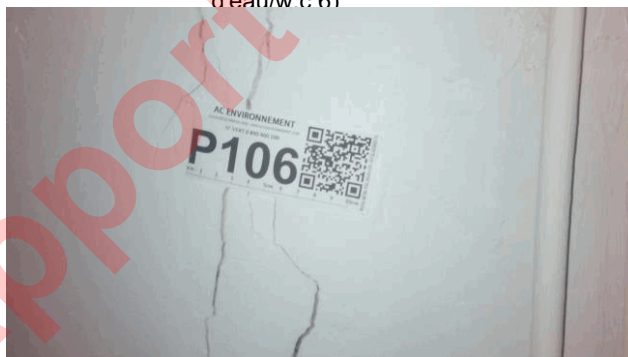
002EW529127 n°103 - 1 (P103) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c. 5)



002EW529127 n°104 - 1 (P104) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c. 6)



002EW529127 n°105 - 1 (P105) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c. 6)



002EW529127 n°106 - 1 (P106) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c. 6)



002EW529127 n°107 - 1 (P107) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c. 6)



002EW529127 n°108 - 1 (P108) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c. 6)



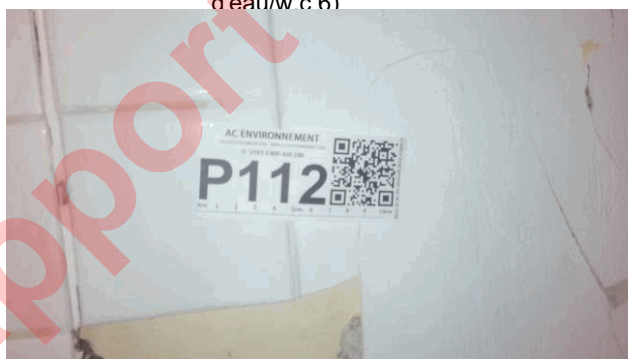
002EW529127 n°109 - 1 (P109) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)



002EW529127 n°110 - 1 (P110) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)



002EW529127 n°111 - 1 (P111) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)



002EW529127 n°112 - 1 (P112) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)



002EW529127 n°113 - 1 (P113) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)



002EW529127 n°114 - 1 (P114) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)



002EW529127 n°115 - 1 (P115) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c.6)



002EW529127 n°116 - 1 (P116) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c.6)



002EW529127 n°117 - 1 (P117) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c.6)



002EW529127 n°118 - 1 (P118) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)



002EW529127 n°119 - 1 (P119) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)



002EW529127 n°120 - 1 (P120) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)



002EW529127 n°121 - 1 (P121) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)



002EW529127 n°122 - 1 (P122) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)



002EW529127 n°123 - 1 (P123) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)



002EW529127 n°124 - 1 (P124) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°125 - 1 (P125) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°126 - 1 (P126) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°127 - 1 (P127) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°128 - 1 (P128) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°129 - 1 (P129) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°130 - 1 (P130) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)



002EW529127 n°131 - 1 (P131) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°132 - 1 (P132) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°133 - 1 (P133) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°134 - 1 (P134) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°135 - 1 (P135) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°136 - 1 (P136) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°137 - 1 (P137) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°138 - 1 (P138) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°139 - 1 (P139) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°140 - 1 (P140) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°141 - 1 (P141) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)



002EW529127 n°142 - 1 (P142) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 29 (Toiture)



002EW529127 n°143 - 1 (P143) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 31 (Accès étage 3)



002EW529127 n°144 - 1 (P144) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)



002EW529127 n°145 - 1 (P145) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)



002EW529127 n°146 - 1 (P146) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)



002EW529127 n°147 - 1 (P147) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)



002EW529127 n°148 - 1 (P148) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)



002EW529127 n°149 - 1 (P149) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)



002EW529127 n°150 - 1 (P150) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)



002EW529127 n°151 - 1 (P151) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)



002EW529127 n°152 - 1 (P152) - Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)

Pre-Rapport

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Ciment - Dur / Dur - Gris / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Ciment / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P5	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau / Colle - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Matériau / Matériau - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 2 (Local 1)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau / Colle / Mortier - Effritable / Dur / Dur - Beige / Gris / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau / Colle - Effritable / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Marron / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)	

P14	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Fibres-ciment / Matériau - Dur Fibreux / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)
P16	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)
P17	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau / Ciment / Matériau - Effritable / Dur / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)
P18	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P19	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P20	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P21	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P22	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau / Ciment - Effritable / Dur - Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P23	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P24	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)
P25	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Matériau / Fibres-ciment - Bitumineux / Dur Fibreux - Noir / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 9 (W.c 1)
P26	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)
P27	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)

P28	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)
P29	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plâtre / Matériau - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)
P30	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)
P31	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P32	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Dur / Dur - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P33	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Gris Noir / Translucide	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P34	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Semi-dur - Gris Noir	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P35	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P36	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P37	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Enduit - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)
P38 Phase 1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Papier / Enduit - Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P38 Phase 2	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P39	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)
P40	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)

P41	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)
P42	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)
P43	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)
P44	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Effritable - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)
P45	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau / Plâtre - Effritable / Effritable - Marron / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)
P46	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc Gris / Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)
P47	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P48	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P49 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P49 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Peinture - Dur / Effritable - Blanc / Bleu	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P50	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P51	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P52	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Enduit - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P53	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)

P54	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P55	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P56	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)
P57	Equipements divers et accessoires	Evier	Matériau / Tampon - Souple Fibreux / Bitumineux - Marron / Noir	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P58	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P59	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Matériau - Dur / Effritable - Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P60	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P61	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable Fibreux - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P62	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P63	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P64	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Ciment - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P65	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)
P66	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P67	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)

P68	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Papier / Enduit - Souple Fibreux / Effritable - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P69	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon / Matériau - Bitumineux / Souple - Noir / Translucide	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)
P70	Façades	Appui de fenêtre	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)
P71	Façades	Menuiseries	Mousse - Souple - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)
P72	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Plâtre - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P73	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Souple - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P74	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P75	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P76	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P77	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P78	Façades	Menuiseries	Mastic - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P79	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau - Effritable - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P80	Façades	Appui de fenêtre	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P81	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux - Noir	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)

P82	Equipements divers et accessoires	Cheminée	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)
P83	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Sous-couche / Colle - Souple / Souple - Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)
P84	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Matériau - Souple / Effritable - Marron Vert / Rouge	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)
P85	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)
P86	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Peinture / Enduit / Ciment - Dur / Effritable / Effritable / Effritable - Gris / Bleu / Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)
P87	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)
P88	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)
P89	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)
P90	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Ciment - Effritable - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)
P91	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 16 (Palier 2)
P92	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)
P93	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P94	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P95	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)

P96	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P97 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P97 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P98 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P98 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P99	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P100	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon - Bitumineux - Noir	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P101	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)
P102	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)
P103	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)
P104	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P105 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P105 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Ciment - Dur / Effritable - Beige / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P106	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Peinture / Enduit - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)

P107	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P108	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Ciment - Effritable - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P109	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P110	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Blanc / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P111	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P112	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit / Peinture / Enduit - Dur / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P113	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment / Mortier - Effritable / Dur - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P114	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P115	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P116	Façades	Menuiseries	Mastic - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P117	Façades	Appui de fenêtre	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)
P118	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)
P119	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)
P120	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)

P121	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Plâtre - Effritable / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)
P122	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)
P123	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)
P124	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Mortier - Dur / Dur - Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P125	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Ciment / Enduit - Dur / Effritable / Effritable - Blanc / Beige / Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P126	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P127	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit / Ciment - Effritable / Dur - Blanc / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P128	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Colle - Effritable / Souple - Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P129	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P130	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Colle - Effritable - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 27 (Séjour 7)
P131	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Mortier - Dur / Dur - Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 26 (Cuisine)
P132	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Enduit - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 26 (Cuisine)
P133 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage - Vol 26 (Cuisine)

P133 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle / Carton / Ciment / Enduit / Peinture - Dur / Souple Fibreux / Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Marron / Gris / Blanc / Multicolore	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P134	Equipements divers et accessoires	Paillasse	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P135	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Mortier - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P136	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P137	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P138	Façades	Menuiseries	Mastic - Dur - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P139	Façades	Menuiseries	Mastic - Effritable - Beige	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P140	Façades	Menuiseries	Mastic / Enduit - Dur / Effritable - Beige / Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P141	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable / Effritable - Blanc / Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)
P142	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 29 (Toiture)
P143	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre / Ciment - Effritable / Effritable - Blanc / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 31 (Accès étage 3)
P144	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Mortier - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)
P145	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)

P146	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)
P147 Phase 1	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc - Absence de bande de jonction	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)
P147 Phase 2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plâtre - Effritable - Blanc - Absence de bande de jonction	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)
P148	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Mortier - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)
P149	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Ciment / Ciment / Ciment - Effritable / Dur / Dur / Dur - Gris / Beige / Orange / Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)
P150	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plâtre - Effritable - Blanc	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)
P151	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)
P152	Façades	Appui de fenêtre	Colle - Dur - Gris	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)



CHANTIER

Référence **C022025311157**
Adresse Commande : 002EW529127
Affaire : Bâtiment - 44 Rue Observance - 83300
44 Rue de l'Observance
83300 DRAGUIGNAN

COORDONNÉES DESTINATAIRE

AC Environnement
64, rue Clément Ader
42153 RIORGES

Riorges, le 19/02/2025

RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022025311157
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 Microscope Optique en Lumière Polarisée (MOLP) (1) : Morphologie et critères optiques 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 (*) 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 La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)
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 : 002EW529127_001

Référence labo	42PM02462334	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description Aspect, Texture, Couleur	MOLP		MET			Résultat Présence d'amiante
			Nb de préparations	Lame explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	
1	1	Colle Dur Gris	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Matériau 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 : 002EW529127_002

Référence labo	42PM02462335	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

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



Référence échantillon : 002EW529127_003

Référence labo	42PM02462336	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
	3	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_004

Référence labo	42PM02462337	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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 Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_005

Référence labo	42PM02462338	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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 Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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



Référence échantillon : 002EW529127_006

Référence labo	42PM02462339	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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	Colle Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

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

Référence échantillon : 002EW529127_007

Référence labo	42PM02462340	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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	Matériau Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 RMG
	2	Colle Dur Beige	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

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

Référence échantillon : 002EW529127_008

Référence labo	42PM02462341	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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	Colle Dur Beige	- - -	Acétone	1 2 RMG
	2	Mortier 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.
Couche non-analysée : Carrelage Dur Beige



Référence échantillon : 002EW529127_009

Référence labo	42PM02462342	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 2 (Local 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Beige Blanc 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	RMG
	2	Matériau Effritable Beige	-	-	-				
	3	Matériau 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 : Carrelage Dur Marron

Référence échantillon : 002EW529127_010

Référence labo	42PM02462343	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 3 (Local 2)		
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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Colle Dur Gris	-	-	-				
	3	Mortier Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_011

Référence labo	42PM02462344	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 3 (Local 2)		
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 Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Colle Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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



Référence échantillon : 002EW529127_012

Référence labo	42PM02462345	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 3 (Local 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Blanc Gris Marron		

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 Marron	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_013

Référence labo	42PM02462346	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_014

Référence labo	42PM02462347	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	18/02/2025
Type de prélèvement	Conduits, canalisations et équipements - Conduit eau - Conduit en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 1 (Sous-sol)		
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	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
	2	Matériau Effritable Blanc	-	-	-	-	-	-	-
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 : 002EW529127_015

Référence labo	42PM02462348	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Accès sous-sol)		
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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Matériau 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 : 002EW529127_016

Référence labo	42PM02462349	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Accès sous-sol)		
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 Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_017

Référence labo	42PM02462350	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 6 (Accès sous-sol)		
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 Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
	3	Matériau Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 6 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_018

Référence labo	42PM02462351	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
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 Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_019

Référence labo	42PM02462352	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_020

Référence labo	42PM02462353	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 7 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_021

Référence labo	42PM02462354	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_022

Référence labo	42PM02462355	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Ciment Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_023

Référence labo	42PM02462356	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Joint de scellement		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Matériau 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 : 002EW529127_024

Référence labo	42PM02462357	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 4 (Pièce)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige 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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Matériau 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.
Couche non-analysée : Faïence Dur Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_025

Référence labo	42PM02462358	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	18/02/2025
Type de prélèvement	Conduits, canalisations et équipements - Conduit eau - Conduit en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 9 (W.c 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
1	1	Matériau Bitumineux Noir	-	-	-	-	-	-	-
1	2	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_026

Référence labo	42PM02462359	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Distribution)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige 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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	COY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 9 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_027

Référence labo	42PM02462360	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Distribution)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris Marron		

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

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

Référence échantillon : 002EW529127_028

Référence labo	42PM02462361	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Distribution)		
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	Peinture Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 COY Non détecté
	2	Enduit Effritable Fibreux Blanc	- - -		
	3	Ciment Effritable Gris	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couches 1, 2 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 : 002EW529127_029

Référence labo	42PM02462362	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Distribution)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc Gris		

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

Remarque concernant l'analyse Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Beige Blanc
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 : 002EW529127_030

Référence labo	42PM02462363	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	18/02/2025
Type de prélèvement	Conduits, canalisations et équipements - Conduit eau - Conduit en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 5 (Distribution)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Gris		

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

Présence d'amiante
Chrysotile
Riébeckite-amiante (Crocidolite)

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_031

Référence labo	42PM02462364	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréege		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ragréege Dur Beige Gris Marron		

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

Présence d'amiante
Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_032

Référence labo	42PM02462365	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées(**) Analyse
1	1	Colle Dur Beige	- - -	Acétone	1 2 COY
	2	Ragréege Dur Beige	- - -		
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 : 002EW529127_033

Référence labo	42PM02462366	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Souple Translucide		

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 Semi-dur Gris Noir	-	-	-	Acétone	1	2	COY
	2	Colle Souple Translucide	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Matériau Effritable Multicolore

Référence échantillon : 002EW529127_034

Référence labo	42PM02462367	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Gris Noir		

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 Semi-dur Gris Noir	-	-	-	Acétone	1	2	COY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches non-analysées : Colle Souple Translucide, Matériau Effritable Multicolore

Référence échantillon : 002EW529127_035

Référence labo	42PM02462368	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris Marron		

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	COY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches non-analysées : Plinthe Dur Beige, Peinture Effritable Blanc



Référence échantillon : 002EW529127_036

Référence labo	42PM02462369	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 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	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	COY
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Ciment Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches 1, 2 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 : 002EW529127_037

Référence labo	42PM02462370	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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	COY
	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 non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Toile Souple Fibreux Blanc
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 : 002EW529127_038

Référence labo	42PM02462371	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Bande Souple Fibreux Blanc 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	Papier Souple Fibreux Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	COY
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
2	3	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	COY
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Carton Souple Fibreux Marron
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.
Couche 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.



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 13 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_039

Référence labo	42PM02462372	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Gris		

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	-	-	-	Acétone	1	2	SVK
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_040

Référence labo	42PM02462373	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
	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 non-analysées : Faïence Dur Beige, Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_041

Référence labo	42PM02462374	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 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	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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



Référence échantillon : 002EW529127_042

Référence labo	42PM02462375	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris Marron		

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	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Plinthe Dur Beige, Matériau Effritable Marron

Référence échantillon : 002EW529127_043

Référence labo	42PM02462376	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 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	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Colle Dur Blanc, Peinture Effritable Vert

Référence échantillon : 002EW529127_044

Référence labo	42PM02462377	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 10 (Accès étage 1)		
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 Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	SVK
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Plâtre Effritable Blanc



Référence échantillon : 002EW529127_045

Référence labo	42PM02462378	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 10 (Accès étage 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
1	1	Matériau Effritable Marron	-	-	-	Acétone	1	2	SVK
	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 : 002EW529127_046

Référence labo	42PM02462379	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 10 (Accès étage 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc 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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	SVK
	2	Enduit Effritable Fibreux Blanc	-	-	-				
	3	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_047

Référence labo	42PM02462380	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS



Référence échantillon : 002EW529127_048

Référence labo	42PM02462381	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris Rose		

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	VGM
	2	Matériau 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.
Couche non-analysée : Carrelage Dur Marron

Référence échantillon : 002EW529127_049

Référence labo	42PM02462382	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige 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	Joint Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
2	2	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
	3	Peinture Effritable Bleu	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 3 non dissociable(***) analysée avec la couche 2.
Couche non-analysée : Plinthe Dur Beige

Référence échantillon : 002EW529127_050

Référence labo	42PM02462383	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

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 Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 17 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_051

Référence labo	42PM02462384	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc 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	VGM
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
	3	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_052

Référence labo	42PM02462385	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

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	VGM
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_053

Référence labo	42PM02462386	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris Rose		

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	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Mortier Dur Gris



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 18 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_054

Référence labo	42PM02462387	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau 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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
	2	Matériau Effritable Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : La couche Matériau / Effritable / Blanc est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couche 2 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.

Référence échantillon : 002EW529127_055

Référence labo	42PM02462388	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige 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	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches non-analysées : Carton Souple Fibreux Marron, Faïence Dur Jaune, Plâtre Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_056

Référence labo	42PM02462389	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Faïence Dur Blanc Marron		

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	VGM
	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 : 002EW529127_057

Référence labo	42PM02462390	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
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 Souple Fibreux Marron	-	-	-	Acétone, Chloroforme	1	2	SVK
	2	Tampon Bitumineux Noir	-	-	-				
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 : 002EW529127_058

Référence labo	42PM02462391	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris Rose		

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	VGM
	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.
Couche non-analysée : Carrelage Dur Marron

Référence échantillon : 002EW529127_059

Référence labo	42PM02462392	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris Rose		

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	VGM
	2	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.
Couche 2 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Carrelage Dur Marron

Référence échantillon : 002EW529127_060

Référence labo	42PM02462393	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
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(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 VGM Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Plâtre Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_061

Référence labo	42PM02462394	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

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

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_062

Référence labo	42PM02462395	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Beige Blanc	- - -	Acétone	1 2 VGM
	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

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 21 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_063

Référence labo	42PM02462396	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Effritable Blanc		

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

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Carton Souple Fibreux Marron

Référence échantillon : 002EW529127_064

Référence labo	42PM02462397	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

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	- - -	Acétone	1 2 VGM Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Beige

Référence échantillon : 002EW529127_065

Référence labo	42PM02462398	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Carton Souple Fibreux Marron



Référence échantillon : 002EW529127_066

Référence labo	42PM02462399	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige 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	VGM
	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.
Couche non-analysée : Faïence Dur Bleu

Référence échantillon : 002EW529127_067

Référence labo	42PM02462400	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
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	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

RAS

Référence échantillon : 002EW529127_068

Référence labo	42PM02462401	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Bande Souple Fibreux Blanc 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	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
	2	Enduit Effritable Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



Référence échantillon : 002EW529127_069

Référence labo	42PM02462402	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)		
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	-	-	-	Acétone, Chloroforme	1	2	SVK
	2	Matériau Souple Translucide	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 1 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 diffraction électronique est différente de celle des fibres d'amiante.

Référence échantillon : 002EW529127_070

Référence labo	42PM02462403	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Appui de fenêtre - Colle de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 13 (Palier 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau 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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche non-analysée : Carrelage Dur Marron

Référence échantillon : 002EW529127_071

Référence labo	42PM02462404	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Menuiseries - Joint d'étanchéité		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mousse Souple Fibreux 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	Mousse Souple Gris	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche non-analysée : Plâtre Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_072

Référence labo	42PM02462405	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
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	VGM
	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 : 002EW529127_073

Référence labo	42PM02462406	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de plinthe		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
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 Souple Gris	-	-	-	Acétone	1	2	VGM
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_074

Référence labo	42PM02462407	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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	SVK
	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.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



Référence échantillon : 002EW529127_075

Référence labo	42PM02462408	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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	SVK
	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.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_076

Référence labo	42PM02462409	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

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 Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Ciment Effritable Gris

Référence échantillon : 002EW529127_077

Référence labo	42PM02462410	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
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	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

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



Référence échantillon : 002EW529127_078

Référence labo	42PM02462411	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Beige 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	Mastic Dur Beige	-	-	-		1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_079

Référence labo	42PM02462412	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Gris		

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	Matériau Effritable Gris	-	-	-		1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_080

Référence labo	42PM02462413	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Appui de fenêtre - Colle de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
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	-	-	-		1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS



Référence échantillon : 002EW529127_081

Référence labo	42PM02462414	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
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	Tampon Bitumineux Noir	- - -	Chloroforme	1 2 RMG Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_082

Référence labo	42PM02462415	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Cheminée - Colle de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)		
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 RMG Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_083

Référence labo	42PM02462416	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Souple Gris		

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

Remarque concernant l'analyse La couche Matériau / Effritable / Rouge n'est pas analysée car elle est présente en quantité insuffisante .
Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Matériau Effritable Rouge



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 28 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_084

Référence labo	42PM02462417	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Mousse Semi-dur Beige Marron Vert		

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 Vert	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	2	Matériau Effritable Rouge	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse	La couche Matériau / Effritable / Rouge est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1. Couche non-analysée : Colle Souple Gris								
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Référence échantillon : 002EW529127_085

Référence labo	42PM02462418	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)		
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	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse	RAS								
-------------------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

Référence échantillon : 002EW529127_086

Référence labo	42PM02462419	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)		
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	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	RMG	Non détecté
	2	Peinture Effritable Bleu	-	-	-					
	3	Enduit Effritable Blanc	-	-	-					
	4	Ciment Effritable Gris	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

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



Référence échantillon : 002EW529127_087

Référence labo	42PM02462420	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)		
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	Colle Dur Beige	- - -	Acétone	1 2 RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_088

Référence labo	42PM02462421	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)		
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	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_089

Référence labo	42PM02462422	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)		
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	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 30 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_090

Référence labo	42PM02462423	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Marron		

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 Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_091

Référence labo	42PM02462424	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 16 (Palier 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Gris Marron		

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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Beige

Référence échantillon : 002EW529127_092

Référence labo	42PM02462425	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)		
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	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS



Référence échantillon : 002EW529127_093

Référence labo	42PM02462426	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
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	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_094

Référence labo	42PM02462427	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc Beige		

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	Plâtre Effritable Beige	-	-	-		1	2	RMG
	3	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_095

Référence labo	42PM02462428	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc Beige		

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	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-		1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



Référence échantillon : 002EW529127_096

Référence labo	42PM02462429	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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	RMG
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Ciment Effritable Beige	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_097

Référence labo	42PM02462430	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige 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	Joint Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
2	2	Colle Dur Beige	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
	3	Enduit Effritable 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 3 non dissociable(***) analysée avec la couche 2.
Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Faïence Dur Rose

Référence échantillon : 002EW529127_098

Référence labo	42PM02462431	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
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 Gris	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
2	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Carton Souple Fibreux Marron



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 33 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_099

Référence labo	42PM02462432	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc 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	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Beige Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_100

Référence labo	42PM02462433	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
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	RMG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_101

Référence labo	42PM02462434	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)		
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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS



Référence échantillon : 002EW529127_102

Référence labo	42PM02462435	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)		
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	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	-	1	2	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Joint Souple Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_103

Référence labo	42PM02462436	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_104

Référence labo	42PM02462437	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
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	-	-	-	-	1	2	PJB
	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 : 002EW529127_105

Référence labo	42PM02462438	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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	Joint Dur Gris	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté ●
2	2	Colle Dur Beige	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté ●
	3	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 2 non dissociable(***) analysée avec la couche 2.
Couches non-analysées : Peinture Effritable Gris, Plinthe Dur Gris

Référence échantillon : 002EW529127_106

Référence labo	42PM02462439	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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 Blanc	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté ●
	2	Peinture Effritable Beige	-	-	-				
	3	Enduit Effritable 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.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_107

Référence labo	42PM02462440	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
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	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté ●
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges
SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 36 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_108

Référence labo	42PM02462441	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Gris		

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

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Papier Souple Fibreux Beige, Peinture Effritable Blanc Gris

Référence échantillon : 002EW529127_109

Référence labo	42PM02462442	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc		

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

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_110

Référence labo	42PM02462443	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	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	PJB	Non détecté
	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.
Couche non-analysée : Faïence Dur Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 37 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_111

Référence labo	42PM02462444	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Plâtre Effritable Bleu

Référence échantillon : 002EW529127_112

Référence labo	42PM02462445	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige		

		Description	MOLP			MET			Résultat	
Phase	Couche	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	PJB	Non détecté
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-					
	3	Peinture Effritable Beige	-	-	-					
	4	Enduit Effritable Blanc Beige	-	-	-					
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 : 002EW529127_113

Référence labo	42PM02462446	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Gris		

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	Ciment Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB	Non détecté
	2	Mortier 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.

Couche non-analysée : Peinture Effritable Multicolore



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 38 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_114

Référence labo	42PM02462447	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
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	Colle Dur Beige	- - -	Acétone	1 2 PJB Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_115

Référence labo	42PM02462448	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Effritable Beige		

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 PJB Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Faïence Dur Blanc, Enduit Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_116

Référence labo	42PM02462449	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Mastic Dur Beige Marron		

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

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Gris



Référence échantillon : 002EW529127_117

Référence labo	42PM02462450	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Appui de fenêtre - Colle de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)		
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	-	-	-		1 2	PJB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_118

Référence labo	42PM02462451	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Hall d'entrée)		
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	-	-	-		1 2	PJB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_119

Référence labo	42PM02462452	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Hall d'entrée)		
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	-	-	-		1 2	PJB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS



Référence échantillon : 002EW529127_120

Référence labo	42PM02462453	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Hall d'entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Gris		

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	Enduit Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	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.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_121

Référence labo	42PM02462454	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Hall d'entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Gris		

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	Enduit Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	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.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_122

Référence labo	42PM02462455	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Hall d'entrée)		
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	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : RAS



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 41 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_123

Référence labo	42PM02462456	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 23 (Hall d'entrée)		
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	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 PJB Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_124

Référence labo	42PM02462457	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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

Remarque concernant l'analyse Couche 3 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Gris

Référence échantillon : 002EW529127_125

Référence labo	42PM02462458	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Blanc Gris		

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 PJB Non détecté
	2	Ciment Effritable Beige	- - -		
	3	Enduit Effritable Beige	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

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

Référence échantillon : 002EW529127_126

Référence labo	42PM02462459	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Blanc 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	Ciment Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	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.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_127

Référence labo	42PM02462460	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige Blanc 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	Enduit Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	2	Ciment Dur Blanc	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Mortier Dur Gris

Référence échantillon : 002EW529127_128

Référence labo	42PM02462461	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Panneaux collés		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
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	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	2	Colle Souple Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couches non-analysées : Enduit Effritable Blanc, Polystyrène Souple Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 43 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_129

Référence labo	42PM02462462	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche 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	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1	2	PJB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Carton Souple Fibreux Marron

Référence échantillon : 002EW529127_130

Référence labo	42PM02462463	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Panneaux collés		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 27 (Séjour 7)		
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 Effritable Beige	- - -	Acétone	1	2	PJB	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Peinture Effritable Gris, Enduit Effritable Blanc, Polystyrène Souple Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_131

Référence labo	42PM02462464	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	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 Blanc	- - -	Acétone	1	2	PJB	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.

Référence échantillon : 002EW529127_132

Référence labo	42PM02462465	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
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	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	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 : 002EW529127_133

Référence labo	42PM02462466	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Beige Gris		

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	Joint Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
2	2	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	3	Carton Souple Fibreux Marron	-	-	-				
	4	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
	5	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	6	Peinture Effritable Multicolore	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 4, 5, 6 non dissociables(***) analysées avec la couche 2.
Couche non-analysée : Faïence Dur Beige

Référence échantillon : 002EW529127_134

Référence labo	42PM02462467	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Paillasse - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 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 explorée(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couches non-analysées : Faïence Dur Marron, Carton Souple Fibreux Marron



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 45 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_135

Référence labo	42PM02462468	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
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	Mortier Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_136

Référence labo	42PM02462469	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Jambage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 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	Présence d'amiante
1	1	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_137

Référence labo	42PM02462470	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 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	Présence d'amiante
1	1	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 46 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_138

Référence labo	42PM02462471	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (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	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Mastic Dur Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Beige

Référence échantillon : 002EW529127_139

Référence labo	42PM02462472	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (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	Mastic Effritable Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_140

Référence labo	42PM02462473	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Menuiseries - Mastic vitrier		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 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 Gris Marron		

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 Beige	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	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 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.



Référence échantillon : 002EW529127_141

Référence labo	42PM02462474	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 26 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Enduit Dur Beige 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	PJB
	2	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

Référence échantillon : 002EW529127_142

Référence labo	42PM02462475	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	18/02/2025
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Plaques ondulées - Plaques en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 29 (Toiture)		
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	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			

Remarque concernant l'analyse : RAS

Référence échantillon : 002EW529127_143

Référence labo	42PM02462476	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 31 (Accès étage 3)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Blanc 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	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	PJB
	2	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Peinture Effritable Beige



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 48 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_144

Référence labo	42PM02462477	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 30 (Mezzanine)		
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	Mortier Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_145

Référence labo	42PM02462478	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 30 (Mezzanine)		
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(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Peinture Effritable Gris, Polystyrène Souple Blanc

Référence échantillon : 002EW529127_146

Référence labo	42PM02462479	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 30 (Mezzanine)		
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(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Plâtre Effritable Blanc	- - -	Acétone	1 2 PJB
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.M.O.F 07.8 V10

PAGE 49 / 52

Référence échantillon : 002EW529127_147

Référence labo	42PM02462480	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 30 (Mezzanine)		
Remarque concernant le prélèvement	Absence de bande de jonction 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	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté ●
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
2	3	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté ●
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			2 MET			

Remarque concernant l'analyse : Couche 1 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Carton Souple Fibreux Marron

Référence échantillon : 002EW529127_148

Référence labo	42PM02462481	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Façade)		
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	PJB	Non détecté ●
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse : RAS

Référence échantillon : 002EW529127_149

Référence labo	42PM02462482	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Façade)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Beige Gris		

		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	Peinture Effritable Gris	-	-	-	1	2	PJB	Non détecté
	2	Ciment Dur Beige	-	-	-				
	3	Ciment Dur Orange	-	-	-				
	4	Ciment Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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



Référence échantillon : 002EW529127_150

Référence labo	42PM02462483	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Façade)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Matériau Dur Blanc Gris		

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

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW529127_151

Référence labo	42PM02462484	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Façade)		
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(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 PJB Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Matériau Effritable Marron

Référence échantillon : 002EW529127_152

Référence labo	42PM02462485	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	11/02/2025	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	RAPHAEL SOUCELIER	Date d'analyse	19/02/2025
Type de prélèvement	Façades - Appui de fenêtre - Colle de carrelage		
Zone de prélèvement	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Vol 32 (Façade)		
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(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 PJB Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couche non-analysée : Peinture Effritable Blanc

Référence dossier: RSC022025311157

Nombre TOTAL d'analyses MOLP et META réalisées sur l'ensemble des échantillons : 5 MOLP et 155 MET

Nombre TOTAL des analyses rendues sous accréditations Cofrac : 159/159

(*) 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)



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 51 / 52

Tgurrpucdng*f)Áswkrg
Mejra Klincevic

Mejra

Pre-Rapport



Accréditation
N°1-7325
Portée
Disponible sur
www.cofrac.fr

L'accréditation de la section essais du Cofrac atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

Les essais rapportés dans ce document et identifiés par le symbole ●● sont couverts par l'accréditation.

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Les résultats s'appliquent à l'échantillon analysé tel qu'il a été reçu.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Les échantillons sont archivés pour une durée de 6 mois à réception au laboratoire. Les grilles d'observation au microscope sont archivées pendant une durée de trois ans.

Les données et informations relatives à l'essai ainsi que les rapports sont conservés pendant une durée de dix ans.

(1) aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables inférieure à la limite de détection

(2) aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection



AC LAB

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

contact_aclab@itga.fr

L.MO.F 07.8 V10

PAGE 52 / 52

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 enrobés 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, annexe ERNMT ou ESRIS)
- Certificat de déconce - Loi SRU
- Mesure du Radon dans les bâtiments
- Relevé 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: HR Hannover
HR Number: HR 6020
VAT registration ID: DE 219828762

Chairman of the Supervisory Board: Tordten Lause
Board of Management: Dr. Edgar Pule (Chairman), Ragn
Beutler,
Dr. Maltecker Endersson, Dr. Christian Hemminger, Dr.
Dirk Hering, David Hübner, Dr. Barbara Kinnasowski-
Beutler, 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



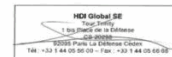
- Conception, développement de logiciels, progiciels, mise au point, développement et commercialisation de tous produits ou services informatiques télématiques et électroniques
- Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales
- Activités concernant la formation professionnelle
- Développement, animation d'un réseau de franchise
- Relevés 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		MONTANT DES GARANTIES
Tous Dommages Confondus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	7 500 000 EUR	par sinistre
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		
Tous Dommages Confondus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
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'Assureur.

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



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

Commercial Register: HR Hannover
HR Number: HR 6020
VAT registration ID: DE 219828762

Chairman of the Supervisory Board: Tordten Lause
Board of Management: Dr. Edgar Pule (Chairman), Ragn
Beutler,
Dr. Maltecker Endersson, Dr. Christian Hemminger, Dr.
Dirk Hering, David Hübner, Dr. Barbara Kinnasowski-
Beutler, Dr. Thomas Kuhn

Attestation AC 2025

**LCP – 25 Avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
- 2262**



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 L271-6 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 L126-26 et L128-28-1 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 L126-28-1 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 souscritrice 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 R271-2.

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 appel à nos services, pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, 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
Siret: 441 355 914 00298 - Adresse : CS 70064 - 42153 RIORGES
SAS au capital 150 000 € - SIRET: 44135591400298 - RCS RIORGES - APE: 7120B - Assuré par HDI Global SE - NF professionnel n° 76208471-30015

01 44 05 96 00
01 44 05 96 00
www.ac-environnement.com
www.ac-environnement.com

**Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier
N°2262**

Monsieur SOUCELIER Raphaël

Amiante sans mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Amiante Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Amiante avec mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Missions spécifiques, bâtiments complexes Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE individuel Selon arrêté du 20 juillet 2023	Diagnostic de performances énergétiques Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE avec mention Selon arrêté du 20 juillet 2023	DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
Electricité Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure électricité Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Gaz Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Plomb sans mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Termites métropole Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments Date d'effet : 12/02/2024 - Date d'expiration : 11/02/2031

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit.
Émis le 02/09/2024, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

JM

Siret : 25, avenue Léonard de Vinci – Technosud Europe – 33600 PESSAC
Tél : 05 33 89 39 39 – Mail : contact@cpa-certification.fr – site : www.cpa-certification.fr
SAS au capital de 15 000 € - SIRET : 809 649 900032 – RCS BORDEAUX – 809 1 40 108 – Code APE : 7022 Z
Env487@ LE CERTIFICAT V013 du 01-09-2024



ANNEXE: DOCUMENTS

LCP – 25 Avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
- 2262

B2C – 24 rue des Prés – 67380 LINGOLSHEIM - B2C
1250

LCP CERTIFICATION DE PERSONNES

Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier
N°2262

Monsieur SOUCELIER Raphaël

Amiante sans mention Serait arrivé du 1er juillet 2024	Amiante Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Amiante avec mention Serait arrivé du 1er juillet 2024	Missions spécifiques, bâtiments complexes Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE individuel Serait arrivé du 20 juillet 2023	Diagnostic de performances énergétiques Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE avec mention Serait arrivé du 20 juillet 2023	DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
Electricité Serait arrivé du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure électricité Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Gas Serait arrivé du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure gas Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Piomb sans mention Serait arrivé du 1er juillet 2024	Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Termites métropole Serait arrivé du 1er juillet 2024	Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments Date d'effet : 12/02/2024 - Date d'expiration : 11/02/2031

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit.
Édité le 02/09/2024, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Siège : 25, avenue Léonard de Vinci - Technoparc Euroarea - 33600 PESSAC
Tél : 03 33 80 30 30 - Mail : contact@lcp-certification.fr - Site : www.lcp-certification.fr
SAS au capital de 15 000€ - SIRET : 8090 481 800 032 - RCS BORDEAUX - 809 149 198 - Code APE : 7022 Z
N°48787 LE CERTIFICAT V013 du 01-09-2024



B2C Bureau Contrôle Certification

CERTIFICATION DE PERSONNES
attribuée à :

Fateh BOUFENCHOUCHE
Dans les domaines suivants :

Amiante sans mention : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Amiante avec mention : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Piomb sans mention : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP) Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Certification DPE sans mention : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Certification DPE avec mention : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal autre que d'habitation. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Electricité : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*
Gas : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gas. Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Termites : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité : SCHNEIDER Sandrine

*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com

24 rue des Prés - 67380 LINGOLSHEIM • Tél : 03 88 22 19 97 • e-mail : B2C.Outlook.com • www.b2c-france.com

B2C – 24 rue des Prés – 67380 LINGOLSHEIM - B2C
1250

B2C – 24 rue des Prés – 67380 LINGOLSHEIM - B2C
1250

COFRAC CERTIFICATION DE PERSONNES

B2C Bureau Contrôle Certification

CERTIFICATION DE PERSONNES
attribuée à :

Fateh BOUFENCHOUCHE
Dans les domaines suivants :

Amiante sans mention : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Amiante avec mention : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Piomb sans mention : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP) Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Certification DPE sans mention : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Certification DPE avec mention : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal autre que d'habitation. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Electricité : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*
Gas : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gas. Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Termites : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité : SCHNEIDER Sandrine

*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com

24 rue des Prés - 67380 LINGOLSHEIM • Tél : 03 88 22 19 97 • e-mail : B2C.Outlook.com • www.b2c-france.com

COFRAC CERTIFICATION DE PERSONNES

B2C Bureau Contrôle Certification

CERTIFICATION DE PERSONNES
attribuée à :

Fateh BOUFENCHOUCHE
Dans les domaines suivants :

Amiante sans mention : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Amiante avec mention : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Piomb sans mention : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP) Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Certification DPE sans mention : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Certification DPE avec mention : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal autre que d'habitation. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Electricité : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*
Gas : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gas. Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Termites : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité : SCHNEIDER Sandrine

*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com

24 rue des Prés - 67380 LINGOLSHEIM • Tél : 03 88 22 19 97 • e-mail : B2C.Outlook.com • www.b2c-france.com