

Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Selon le Décret 2017-899 du 9 mai 2017, pris en application de l'article L.4412-2 du Code du travail. Méthodologie d'intervention et contenu du rapport selon l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis, selon l'arrêté du 14 Décembre 2021 et selon la norme NF X 46-020 d'août 2017 (2ème tirage) "Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis – Mission et méthodologie."

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : N°55 RUE VERLAINE 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Référence client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591

Désignation : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591_SA
D'H.L.M. FRANCE LOIRE

Date de construction : Avant 1980

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : BECQUET VALENTIN

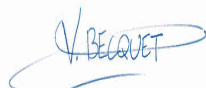
Accompagnateur : GUILLOU MELVIL (0 800 400 100)

Date de repérage : 09/11/2023

Numéro attestation : CPDI4965

Délivré le : 03/03/2020

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K - 35760 ST Grégoire



A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
Société SA D'H.L.M. FRANCE LOIRE
33 Rue du Faubourg de Bourgogne - CS 51557
45000 ORLEANS

Donneur d'ordre :
Société SA D'H.L.M. FRANCE LOIRE
33 Rue du Faubourg de Bourgogne - CS 51557
45000 ORLEANS

A-4 SOCIÉTÉ

Société & Siret : AC Environnement (N° 44135591400298)

Date du rapport : 12/01/2024

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 12/01/2024

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

Non

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

Rez de Chaussée - Vol 1 (Autre local privatif)	Rez de Chaussée - Vol 2 (Entrée)
Rez de Chaussée - Vol 3 (Séjour)	Rez de Chaussée - Vol 4 (Cuisine)
Rez de Chaussée - Vol 5 (WC)	Rez de Chaussée - Vol 6 (Cellier)
1er Étage - Vol 7 (Dégagement)	1er Étage - Vol 8 (Placard)
1er Étage - Vol 9 (Chambre 1)	1er Étage - Vol 10 (Chambre 2)
1er Étage - Vol 11 (Placard)	1er Étage - Vol 12 (Salle de bains)
Parties extérieures - Vol 13 (Espace extérieur privatif)	

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
Sans objet	Sans objet	Sans objet

D - ÉTUDE PRÉALABLE

D-1 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

TRAVAUX ÉNERGÉTIQUES

- o Reprise isolation thermique par l'intérieur (uniquement MI à Etage types 2 et 3: Rampant, bas de rampant et plancher bas de rampant)
- o Remplacement de l'installation de ventilation par une VMC simple flux hygro B (toutes les MI)
- o Mise en place de pompe à chaleur Air-Air (toutes les MI)

TRAVAUX D'ACCESSIBILITÉS

- o Reprise de seuil (uniquement les MI de plain-pied Type 1)
- o Remplacement de porte d'entrée (uniquement les MI de plain-pied Type 1)

TRAVAUX STRUCTURELS

- o Renforcement du plancher haut RdC (uniquement sur 8 MI)

TRAVAUX DE CONFORT/QUALITÉ

- o Reprise de plâtrerie et de menuiserie intérieure suite reprise structurelle
- o Remplacement de revêtement de sol suite reprise structurelle
- o Mise en peinture suite reprise structurelle
- o Dépose / repose de porte de garage
- o Révision de la couverture et démoussage
- o Remplacement des dessous de toiture
- o Révision et mise en peinture des boiserie extérieures (Volets et chiens assis)
- o Reprise d'une terrasse (uniquement 1 MI)
- o Modification réseau/fourreau pour raccordement fibre optique

En résumé, les travaux impacteront l'ensemble des éléments extérieurs ainsi que l'intérieur (murs et du sol au plafond,...).

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

le périmètre concerne le logement et son extérieur

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 sont programmés.

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

Aucun

D-5 PROGRAMME ET PÉRIMÈTRE DE REPÉRAGE DÉFINI PAR L'OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Sur la base de la liste en annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019, ainsi que sur la base des informations transmises par le donneur d'ordre et après étude du périmètre et du programme de travaux envisagé, nous avons inspecté tous les matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante affectés par les travaux pour les ouvrages ou composants de la construction

Ouvrage ou composant de la construction inspecté	Plan de l'immeuble	Locaux	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	Rez de Chaussée	Vol 1 (Autre local privatif)	
Revêtement de sol	Rez de Chaussée	Vol 1 (Autre local privatif) - Vol 2 (Entrée) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (WC) - Vol 6 (Cellier)	
Equipements divers et accessoires	Rez de Chaussée	Vol 4 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Rez de Chaussée	Vol 4 (Cuisine)	
Revêtement de sol	1er Étage	Vol 7 (Dégagement) - Vol 8 (Placard) - Vol 9 (Chambre 1) - Vol 10 (Chambre 2) - Vol 11 (Placard) - Vol 12 (Salle de bains)	
Façades	Parties extérieures	Vol 13 (Espace extérieur privatif)	
Plafond et faux-plafonds	Parties extérieures	Vol 13 (Espace extérieur privatif)	
Toiture et étanchéité	Parties extérieures	Vol 13 (Espace extérieur privatif)	

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 MATÉRIELUX ET PRODUITS REPÉRÉS

Néant.

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

Néant.

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

Néant.

E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

E-1 MODALITÉS DE REPÉRAGE

Dans un premier temps, dans le périmètre des travaux, et selon le programme de repérage découlant du programme des travaux envisagés, l'opérateur de repérage recherche la présence de Matériaux et Produits Susceptibles de Contenir de l'Amiante (MPSCA) faisant indissociablement corps avec le bâti et qui seront sollicités directement ou indirectement par les travaux. Ces MPSCA correspondent entre autre aux parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder de la « Liste non exhaustive des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante à repérer » de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis. Toutefois, cette liste n'étant pas exhaustive, s'il a connaissance d'autres MPSCA, 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 pléniums 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.

L'ensemble du périmètre du bâtiment concerné par les travaux doit être visité et inspecté. En cas de défaut d'accessibilité du fait du donneur d'ordre et alors que l'opérateur lui a au préalable demandé les moyens d'accès adaptés (démontage spécifique, ouverture de gaine ou de volume vide sans accès prévu, fourniture de nacelle, etc.), l'opérateur rédigera un pré-rapport.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels et qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage rédige un rapport dans lequel il émet les réserves correspondantes et préconise les investigations approfondies complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

Il examine de façon exhaustive tous les locaux et parties de locaux situés dans le périmètre des travaux. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse. Les sondages itératifs et comparatifs permettent de déterminer les limites et l'étendue des zones présentant des similitudes d'ouvrage.

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 ou de l'absence d'amiante. En cas de doute et selon les prescriptions réglementaires et normatives il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions de l'arrêté du 16 juillet 2019 et de la norme NF X46-020 d'août 2017 (2ème tirage), les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées couches par couches par un organisme accrédité par le COFRAC.

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.

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

Le présent rapport est à communiquer à toute personne physique ou morale amenée à concevoir, organiser ou exécuter des travaux dans l'immeuble bâti.

Il est rappelé en outre les dispositions de l'article 11 de l'arrêté du 16/07/2019 :

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

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

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

F - CONCLUSIONS

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

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 5 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 6 (Cellier)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 2 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 11 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 1
Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 5 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 6 (Cellier)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 2 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 11 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8 Phase 2
Vol 2 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P9

L'attention du donneur d'ordre/maître d'ouvrage/propriétaire est attirée sur le fait qu'en présence de locaux ou de partie de locaux non visités, de composants ou de parties de composant non inspectés faisant partie du périmètre et du programme des travaux, l'information sur la présence ou l'absence d'amiante ne peut être considérée comme exhaustive et ses obligations réglementaires de repérage définies aux articles R4412 - 97 et suivants du Code du travail ne sont pas remplies. Des investigations approfondies complémentaires seront à réaliser lorsque ces locaux/ parties de locaux, composant ou partie de composant seront accessibles de manière sécurisée.

Localisation	Matériau	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser	Moyen d'accès à mettre en oeuvre
Vol 4 (Cuisine)	Colle de carrelage (faïence)	Faïence 15*15 cm en parfait état. Sondage destructif en milieu occupé. Des prélèvements complémentaires devront être réalisés en cas de dépose de la faïence.		
Vol 4 (Cuisine)	Tampon bitumineux	Tampons absents + impossible de prélever les résidus incrustés		

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Exhaustivité des volumes sous doublages (Encoffrements, faux-plafonds, parquets, revêtements de sol, mur et plafond, bardages, doublages Placoplatre, isolations, calorifugeages, joints de menuiserie, etc.), un seul et même sondage étant représentatif d'une zone homogène (Norme NF X 46-020).

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE

1er Étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S6 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse
Vol 11 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S7 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse
Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S6 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 11 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S7 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 7 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P10	Réalisation d'un prélèvement			P10	Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	P11	Réalisation d'un prélèvement			P11	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	S8	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11			P11	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



1er Étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 9 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11			P11	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 10 (Chambre 2) - Vol 9 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	S8 - S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11			P11	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	P12	Réalisation d'un prélèvement			P12	Moquette verte + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle de bains)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P13	Réalisation d'un prélèvement			P13	Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 12 (Salle de bains)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P14	Réalisation d'un prélèvement			P14	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

Parties extérieures

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Toiture et étanchéité	Ardoises	Ardoises en fibrociment	S1	Réalisation d'un sondage						Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Toiture et étanchéité	Ardoises	Ardoises en fibrociment	S1	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S1						Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Façades	Murs	Enduit ciment	P1	Réalisation d'un prélèvement			P1	Peinture non séparable + enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse



Amiante

Parties extérieures

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Façades	Menuiseries	Peinture	P2	Réalisation d'un prélèvement	Peinture encadrement porte de garage		P2	Peintures multiples en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Façades	Menuiseries	Joint d'étanchéité	P3	Réalisation d'un prélèvement	Joint porte garage		P3	Matériau souple blanc avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture	P7	Réalisation d'un prélèvement	Peinture des dessous de toit en bois		P7	Peinture non séparable + bois en lamelles	Négatif	Négatif sur analyse

Rez de Chaussée

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 1 (Autre local privatif)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits ciment	P4	Réalisation d'un prélèvement			P4	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Autre local privatif)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Joint de dilatation	P5	Réalisation d'un prélèvement	Joint de dilatation des parois en béton banché		P5	Matériau souple gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Autre local privatif)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chape maigre (base ciment)	P6	Réalisation d'un prélèvement			P6	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	I1							Faïence 15*15 cm en parfait état. Sondage destructif en milieu occupé. Des prélèvements complémentaires devront être réalisés en cas de dépose de la faïence.



Amiante

Rez de Chaussée

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 4 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	I2							Tampons absents + impossible de prélever les résidus incrustés
Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8	Réalisation d'un prélèvement	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse
Vol 5 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S2 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse
Vol 6 (Cellier)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S3 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse
Vol 2 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S4 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse
Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S5 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 1	Dalle dure cassante orange	Positif	Présence sur analyse



Rez de Chaussée

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8	Réalisation d'un prélèvement	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 5 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S2 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 6 (Cellier)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S3 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 2 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S4 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S5 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables		P8 Phase 2	Colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
Vol 2 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P9	Réalisation d'un prélèvement	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non dissociables		P9	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable	Positif	Présence sur analyse

ANNEXE : MESURAGE DES ZONES AMIANTÉES

Les mesurages contenus dans le tableau suivant sont donnés a 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.

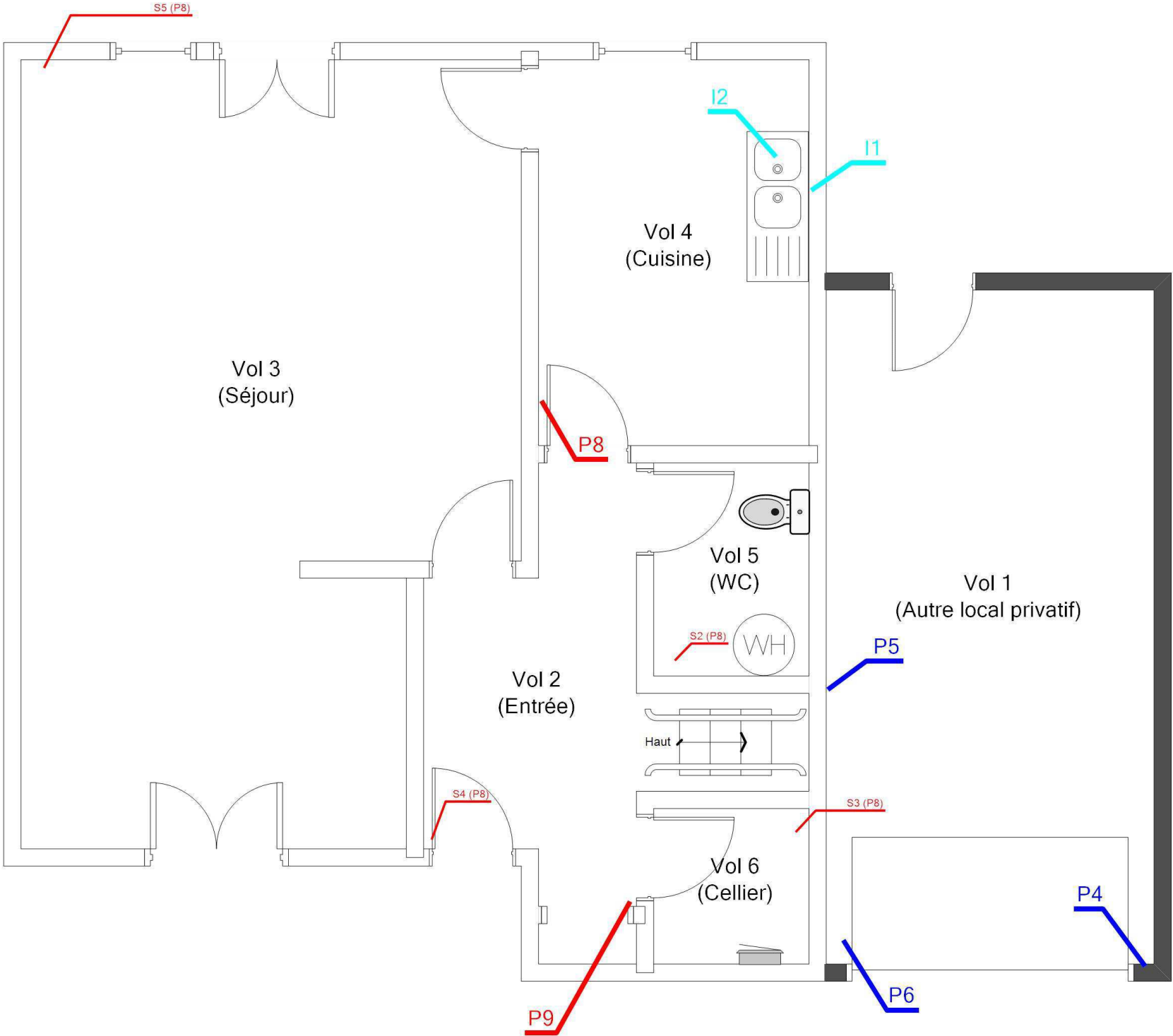
Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage lineaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
Rez de Chaussée							
P8 Phase 1	Revêtement de sol	Dalle dure cassante orange	Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (WC) - Vol 6 (Cellier) - Vol 2 (Entrée) - Vol 3 (Séjour) - Vol 8 (Placard) - Vol 11 (Placard)	77,01 m		56,82 m²	
P8 Phase 2	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire	Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (WC) - Vol 6 (Cellier) - Vol 2 (Entrée) - Vol 3 (Séjour) - Vol 8 (Placard) - Vol 11 (Placard)	77,01 m		56,82 m²	
P9	Revêtement de sol	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable	Vol 2 (Entrée)	13,04 m		6,71 m²	

ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Rez de Chaussée	Rez de Chaussée - Plan de repérage - Actions menées
	Rez de Chaussée	Rez de Chaussée - MPCA Toutes catégories confondues
	Rez de Chaussée	Rez de Chaussée - MPCA Revêtement de sol
	1er Étage	1er Étage - Plan de repérage - Actions menées
	1er Étage	1er Étage - MPCA Toutes catégories confondues
	1er Étage	1er Étage - MPCA Revêtement de sol
	Parties extérieures	Parties extérieures - Plan de repérage - Actions menées

Légende

	Localisation dun prélèvement positif
	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dune impossibilité technique
	Localisation dun sondage positif



	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	N°55 RUE VERLAINE 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE	BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591_SA DH.L.M. FRANCE LOIRE	09/11/2023	BECQUET VALENTIN

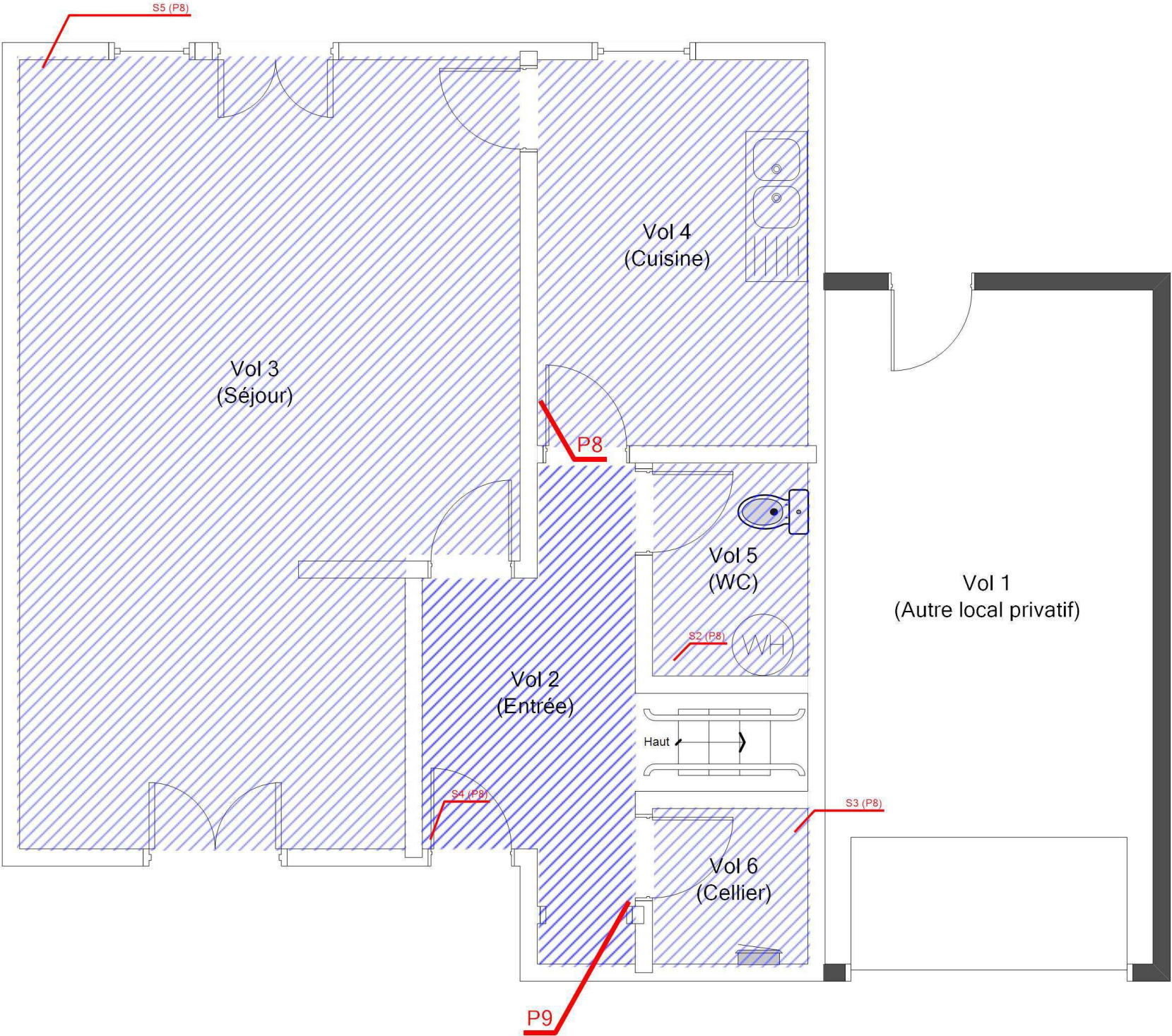
Légende



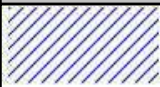
P8 : Dalle dure cassante orange,
Colle bitumineuse noire



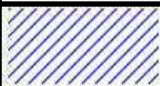
P9 : Dalles plastiques



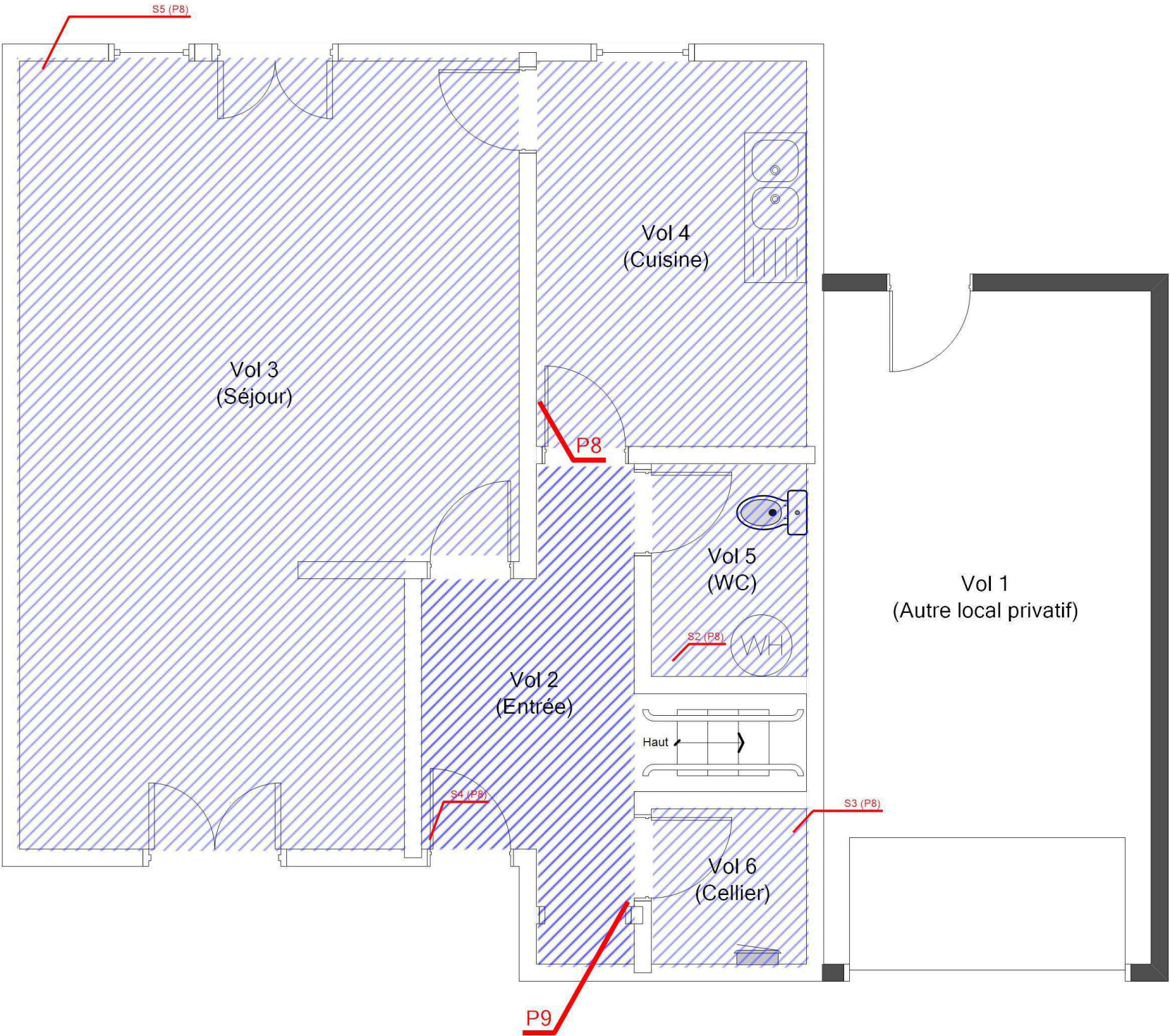
Légende



P8 : Dalle dure cassante orange,
Colle bitumineuse noire



P9 : Dalles plastiques



1ER ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002ER685907	
				Légende	
					Localisation dun prélèvement négatif
					Localisation dun sondage négatif
					Localisation dun sondage positif
				Technicien intervenant	
Adresse du bien		Désignation	Date intervention	BECQUET VALENTIN	
N°55 RUE VERLAINE 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE		BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591_SA DH.L.M. FRANCE LOIRE	09/11/2023		

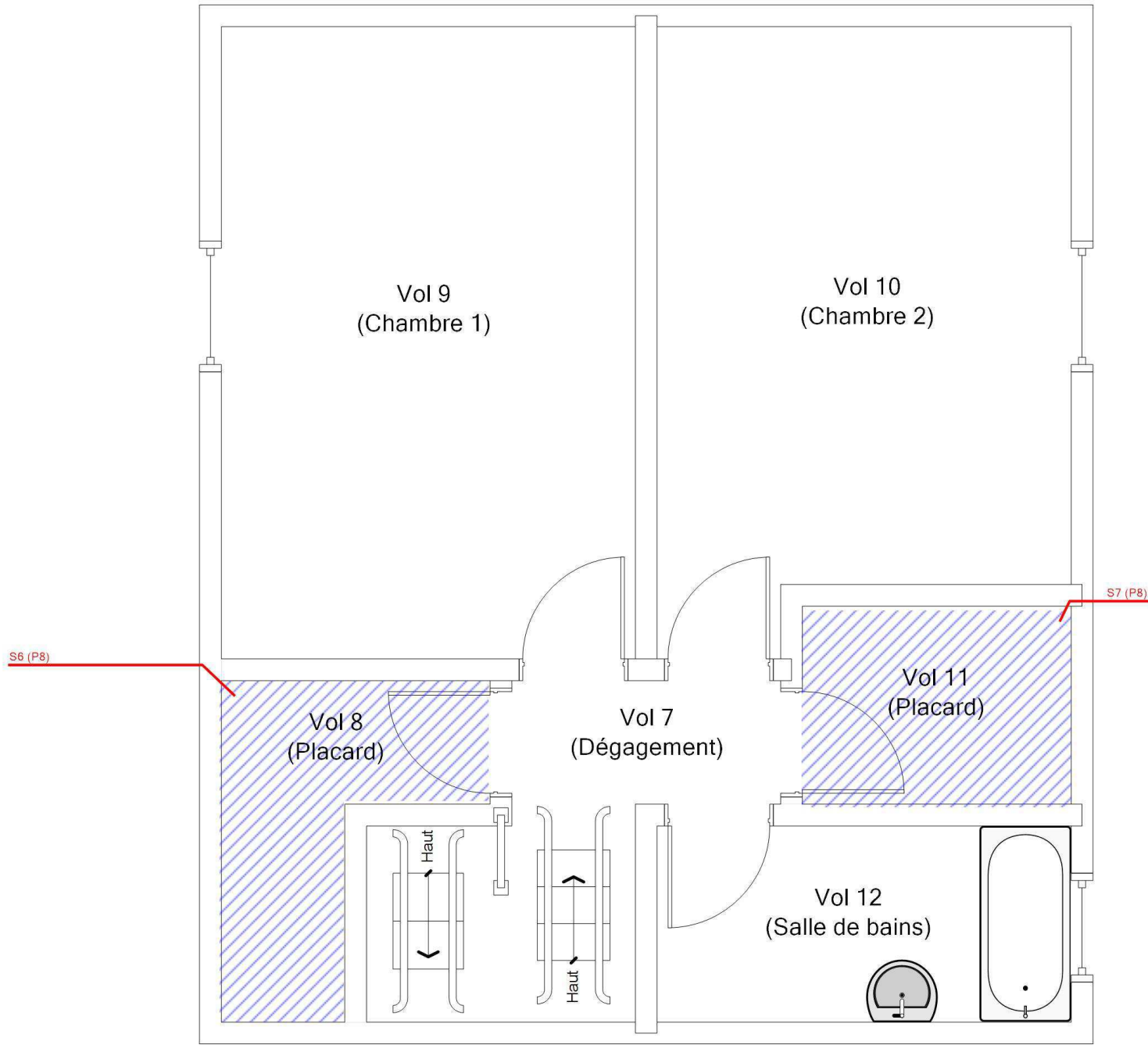
1ER ÉTAGE - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002ER685907

Légende



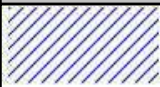
P8 : Dalle dure cassante orange,
Colle bitumineuse noire



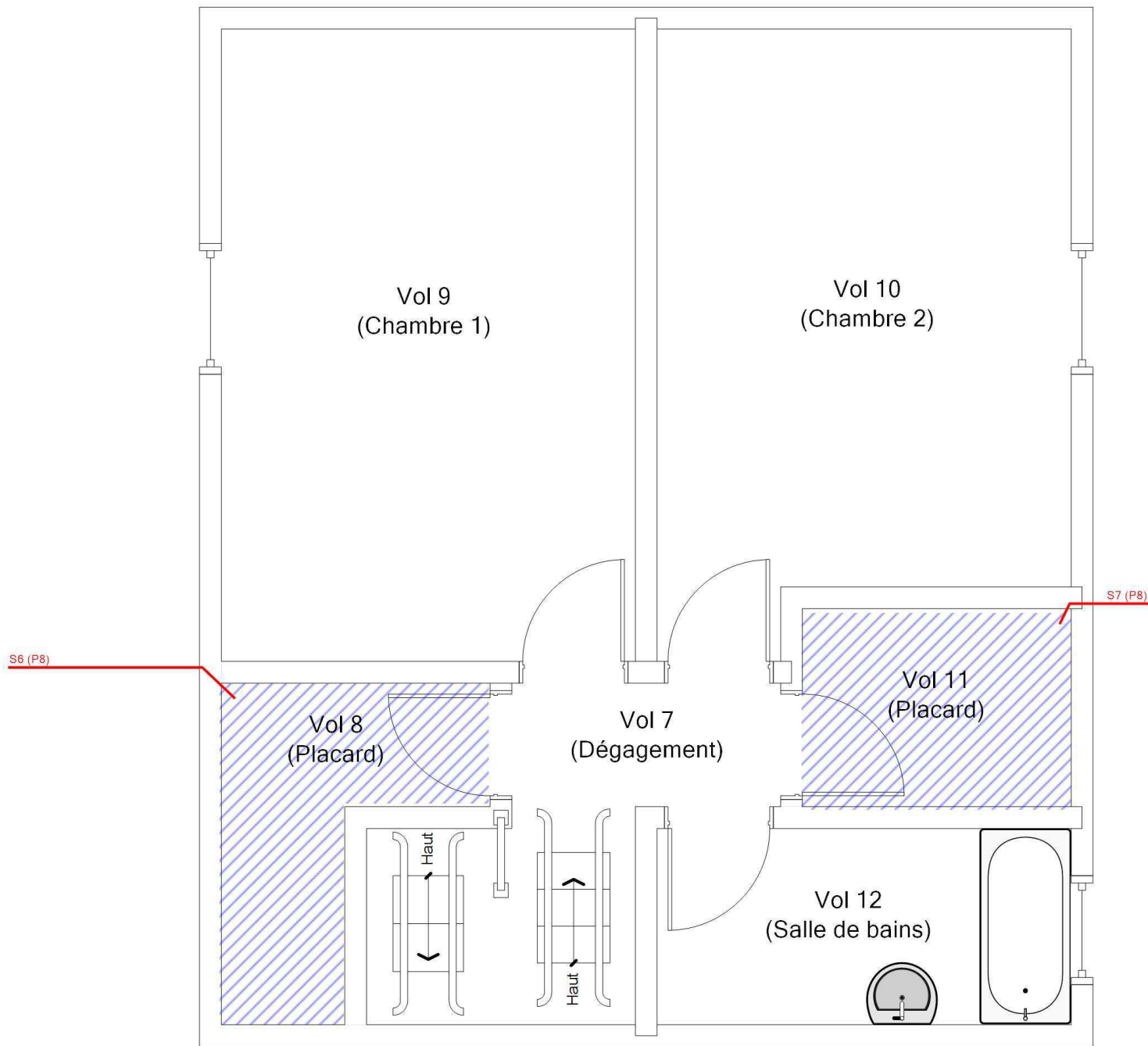
1ER ÉTAGE - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002ER685907

Légende



P8 : Dalle dure cassante orange,
Colle bitumineuse noire



AC ENVIRONNEMENT
DIAGNOSTICS IMMOBILIERS

Adresse du bien

N°55 RUE VERLAINE
18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Désignation

BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591_SA DH.L.M. FRANCE LOIRE


Date intervention

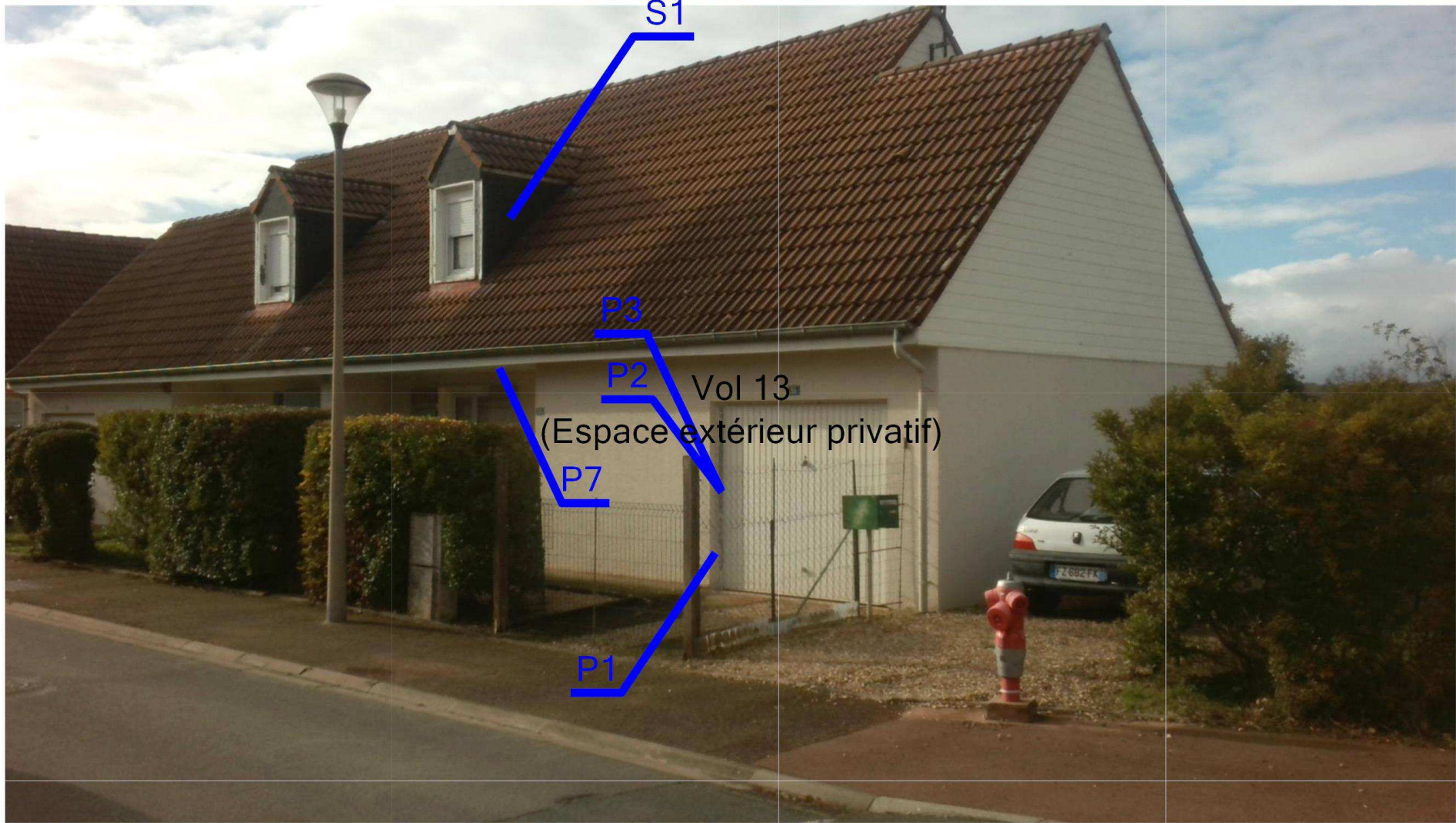
09/11/2023


Technicien intervenant

BECQUET VALENTIN

Légende

	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dun sondage négatif



	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	N°55 RUE VERLAINE 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE	BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591_SA DH.L.M. FRANCE LOIRE	09/11/2023	BECQUET VALENTIN

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Façades	Murs	Peinture non séparable + enduit compact gris - -	Parties extérieures - Vol 13 (Espace extérieur privatif)	
P2	Façades	Menuiseries	Peintures multiples en vrac - Peinture encadrement porte de garage -	Parties extérieures - Vol 13 (Espace extérieur privatif)	
P3	Façades	Menuiseries	Matériau souple blanc avec poussières - Joint porte garage -	Parties extérieures - Vol 13 (Espace extérieur privatif)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac - -	Rez de Chaussée - Vol 1 (Autre local privatif)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau souple gris - Joint de dilatation des parois en béton banché -	Rez de Chaussée - Vol 1 (Autre local privatif)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène - -	Rez de Chaussée - Vol 1 (Autre local privatif)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture non séparable + bois en lamelles - Peinture des dessous de toit en bois -	Parties extérieures - Vol 13 (Espace extérieur privatif)	
P8 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante orange - Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables -	Rez de Chaussée - Vol 4 (Cuisine)	
P8 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire - Dalle dure cassante orange + colle bitumineuse noire non dissociables -	Rez de Chaussée - Vol 4 (Cuisine)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non séparable - Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire non dissociables -	Rez de Chaussée - Vol 2 (Entrée)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige - -	1er Étage - Vol 7 (Dégagement)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable - -	1er Étage - Vol 7 (Dégagement)	

P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette verte + colle polymère jaune non séparable - -	1er Étage - Vol 10 (Chambre 2)
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige - -	1er Étage - Vol 12 (Salle de bains)
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable - -	1er Étage - Vol 12 (Salle de bains)



44 rue Jean Huss
42000 SAINT ETIENNE
Tel : 04.77.79.52.80
www.itga.fr



Accréditation n° 1-1761

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-549 EN DATE DU 12/01/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AC ENVIRONNEMENT 64 rue clement Ader 42153 RIORGES	Réf. Commande ITGA : IT1124-549 Réf. Commande Client : 002ER685907
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 10/01/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux

(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction
électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907001 / Façades / Murs / Enduit ciment / Vol 13 (Espace extérieur privatif)		Réf échantillon ITGA : IT112401-5015 Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris	
Peinture non séparable + Enduit compact gris	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : VGD (2)
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907002 / Façades / Menuiseries / Peinture / Vol 13 (Espace extérieur privatif)		Réf échantillon ITGA : IT112401-5016 Description ITGA : Peintures multiples en vrac	
Peintures multiples en vrac	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : VGD (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-549 EN DATE DU 12/01/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907003 / Façades / Menuiseries / Joint d'étanchéité / Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Réf échantillon ITGA : IT112401-5017 Description ITGA : Matériau souple blanc avec poussières		
▶ Matériau souple blanc avec poussières	META (B) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QBL
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits ciment / Vol 1 (Autre local privatif)	Réf échantillon ITGA : IT112401-5018 Description ITGA : Enduit gris en vrac		
▶ Enduit gris en vrac	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AFR (2)
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Joint de dilatation / Vol 1 (Autre local privatif)	Réf échantillon ITGA : IT112401-5019 Description ITGA : Matériau souple gris		
▶ Matériau souple gris	META (B) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QBL
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre (base ciment) / Vol 1 (Autre local privatif)	Réf échantillon ITGA : IT112401-5020 Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène		
▶ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DVH
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Peinture / Vol 13 (Espace extérieur privatif)	Réf échantillon ITGA : IT112401-5021 Description ITGA : Peinture / Bois en lamelles		
▶ Peinture non séparable + Bois en lamelles	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DVH (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-549 EN DATE DU 12/01/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 4 (Cuisine)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5022	
		Description ITGA : Dalle dure cassante orange / Colle bitumineuse noire	
▸ Dalle dure cassante orange	META (B) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : VGD
▸ Colle bitumineuse noire	MOLP le 11/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 1	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MOE
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907009 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 2 (Entrée)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5023	
		Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire	
▸ Dalle dure cassante beige + Colle bitumineuse noire non séparable	MOLP + META (B) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : VGD (3)
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 7 (Dégagement)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5024	
		Description ITGA : Revêtement souple beige	
▸ Revêtement souple beige	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DVH
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 7 (Dégagement)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5025	
		Description ITGA : Moquette marron / Colle polymère jaune	
▸ Moquette marron + Colle polymère jaune non séparable	META (B) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : VGD (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-549 EN DATE DU 12/01/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 10 (Chambre 2)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5026	
		Description ITGA : Moquette verte / Colle polymère jaune	
Moquette verte + Colle polymère jaune non séparable	META (B) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : VGD (3)
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 12 (Salle de bains)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5027	
		Description ITGA : Peinture / Revêtement souple beige	
Peinture	---	Non analysé	
Revêtement souple beige	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DVH
Réf dossier client : BVIL-MI_BVIL-MI-55V_007591 N°55 RUE VERLAINE - 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE Maison de type T3 Bis Réf échantillon client : 002ER685907014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 12 (Salle de bains)			
		Réf échantillon ITGA : IT112401-5028	
		Description ITGA : Peinture / Revêtement souple marron / Colle polymère jaune	
Peinture	---	Non analysé	
Revêtement souple marron + Colle polymère jaune non séparable	META (A) le 12/01/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : QBL (3)

- (1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
- (2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.
- (3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : François CHAIX Analyste