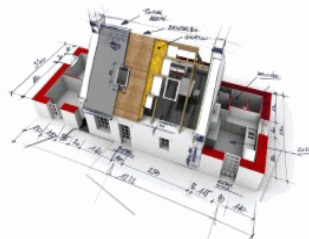


Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

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 : 23 RUE ARAGON 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Référence client : BVIL-MI_BVIL-MI-23A_007527

Désignation : Maison de type T3 Bis

Date de construction : Avant 1980

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : BECQUET VALENTIN

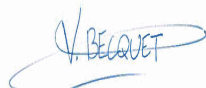
Accompagnateur : ()

Date de repérage : 30/10/2023

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 : 03/11/2023

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 03/11/2023

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

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 de remise en état ou réfection du logement avant location.

- Changements des sols de toutes les pièces du logement
- Travaux de peintures, papiers peints murs et plafonds de l'ensemble du logement
- Reprise, complément ou changement de la faïence SBD (colles), cuisine.

- tampons bitumineux des éviers.

Sont exclus de ce bouquet de travaux, sauf en cas de commande express, les recherches sur :

- Le carrelage au sol et les plinthes en faïence ou en carrelage ;
- Le parquet flottant ;
- Les enduits bitumineux sous baignoire.

- Le mastic d'étanchéités sur les éléments sanitaires.

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

Le périmètre concerne le logement intérieur :

Entrée, séjour, chambres, placard.

SDB, WC, cuisine.

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
Revêtement de sol	Rez de Chaussée	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (WC) - Vol 5 (Placard)	
Equipements divers et accessoires	Rez de Chaussée	Vol 3 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Rez de Chaussée	Vol 3 (Cuisine)	
Façades	Parties extérieures	Vol 7 (Espace extérieur privatif)	
Plafond et faux-plafonds	Parties extérieures	Vol 7 (Espace extérieur privatif)	
Toiture et étanchéité	Parties extérieures	Vol 7 (Espace extérieur privatif)	
Revêtement de sol	1er Étage	Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Autre local privatif) - Vol 12 (Autre local privatif) - Vol 13 (Salle de bains)	
Equipements divers et accessoires	1er Étage	Vol 13 (Salle de bains)	
Revêtement de mur	1er Étage	Vol 13 (Salle de bains)	

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, 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 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P4
Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P4
Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P4
Vol 9 (Autre local privatif)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P4
Vol 12 (Autre local privatif)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P4
Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 4 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 9 (Autre local privatif)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 12 (Autre local privatif)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5
Vol 4 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8
Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8

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 3 (Cuisine)	Colle de carrelage (faïence)	Faïence 15*15 cm en parfait état. Sondage destructif en milieu occupé.		
Vol 13 (Salle de bains)	Colle de carrelage (faïence)	Faïence 15*15 cm en parfait état. Sondage destructif en milieu occupé		
Vol 13 (Salle de bains)	Tampon bitumineux	Tablier non démontable le jour de l'intervention		

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Commentaire n°1 : RDC

P3 = ENTRÉE, SÉJOUR, CUISINE, RANGEMENT

P4 = ENTRÉE, SÉJOUR, RANGEMENT

P5 + P6 = ENTRÉE, SÉJOUR, CUISINE, WC, RANGEMENT

P8 = CUISINE, WC

R+1

P10 = CH 1 ET 2, RGT 1 ET 2

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 9 (Autre local privatif)	Revêtement t de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S10 (P4)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4	Dalle dure cassante vert		P4	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 12 (Autre local privatif)	Revêtement t de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S11 (P4)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4	Dalle dure cassante vert		P4	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 9 (Autre local privatif)	Revêtement t de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	S12 (P5)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 12 (Autre local privatif)	Revêtement t de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	S13 (P5)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 8 (Dégagement)	Revêtement t de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P9	Réalisation d'un prélèvement	Dalle souple bi-couches blanc/noir 30*30 cm		P9	Revêtement / Colle / Matériau - Souple / Souple Fibreux / Effritable - Beige / Jaune / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 9 (Autre local privatif)	Revêtement t de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P10	Réalisation d'un prélèvement			P10	Revêtement / Colle / Matériau - Souple / Souple / Effritable - Beige / Jaune / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Salle de bains)	Revêtement t de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	I2							Faïence 15*15 cm en parfait état. Sondage destructif en milieu occupé



Amiante

1er Étage

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 13 (Salle de bains)	Equipements divers et accessoires	Baignoire	Tampon bitumineux	I3							Tablier non démontable le jour de l'intervention
Vol 13 (Salle de bains)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P11	Réalisation d'un prélèvement	Dalle souple tacheté beige 30*30 cm		P11	Revêtement / Colle - Souple / Souple - Beige / Jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 13 (Salle de bains)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P12	Réalisation d'un prélèvement			P12	Revêtement - Souple - Orange	Négatif	Négatif sur analyse

Parties extérieures

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 7 (Espace extérieur privatif)	Façades	Murs	Enduit ciment	P1	Réalisation d'un prélèvement	Crépi de la façade		P1	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 7 (Espace extérieur privatif)	Toiture et étanchéité	Ardoises	Ardoises en fibrociment	S2	Réalisation d'un sondage						Négatif sur document PV d'analyse effectué sur d'autres logement de la résidence
Vol 7 (Espace extérieur privatif)	Toiture et étanchéité	Ardoises	Ardoises en fibrociment	S2	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S2						Négatif sur document PV d'analyse effectué sur d'autres logement de la résidence
Vol 7 (Espace extérieur privatif)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture	P2	Réalisation d'un prélèvement	Peinture des dessous de toit en bois		P2	Peinture - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



Amiante

Rez de Chaussée

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	I1							Faïence 15*15 cm en parfait état. Sondage destructif en milieu occupé.
Vol 3 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	S1	Réalisation d'un sondage						Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P3	Réalisation d'un prélèvement	Revêtement plastique cassant imitation parquet		P3	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Marron / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P4	Réalisation d'un prélèvement	Dalle dure cassante vert		P4	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S8 (P4)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4	Dalle dure cassante vert		P4	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S9 (P4)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4	Dalle dure cassante vert		P4	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	P5	Réalisation d'un prélèvement	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	S4 (P5)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse



Amiante

Rez de Chaussée

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 4 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	S5 (P5)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	S6 (P5)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuse	S7 (P5)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5	Colle bitumeuse noire		P5	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Positif	Présence sur analyse
Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage	P6	Réalisation d'un prélèvement	Ragréage gris		P6	Ragréage / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7	Réalisation d'un prélèvement	Dalle plastique semi-dur gris 30*30 cm		P7	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Gris / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 4 (WC)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8	Réalisation d'un prélèvement	Dalle dure cassante rouge		P8	Colle / Revêtement / Colle - Souple / Dur / Bitumineux - Jaune / Orange / Noir	Positif	Présence sur analyse
Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S3 (P8)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Dalle dure cassante rouge		P8	Colle / Revêtement / Colle - Souple / Dur / Bitumineux - Jaune / Orange / Noir	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							
P4	Revêtement de sol	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris	Vol 2 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 5 (Placard) - Vol 9 (Autre local privatif) - Vol 12 (Autre local privatif)	44,08 m		38,52 m²	
P5	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris	Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (WC) - Vol 1 (Entrée) - Vol 5 (Placard) - Vol 9 (Autre local privatif) - Vol 12 (Autre local privatif)	66,01 m		51,42 m²	
P8	Revêtement de sol	Colle / Revêtement / Colle - Souple / Dur / Bitumineux - Jaune / Orange / Noir	Vol 4 (WC) - Vol 3 (Cuisine)	18,61 m		11,33 m²	

ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

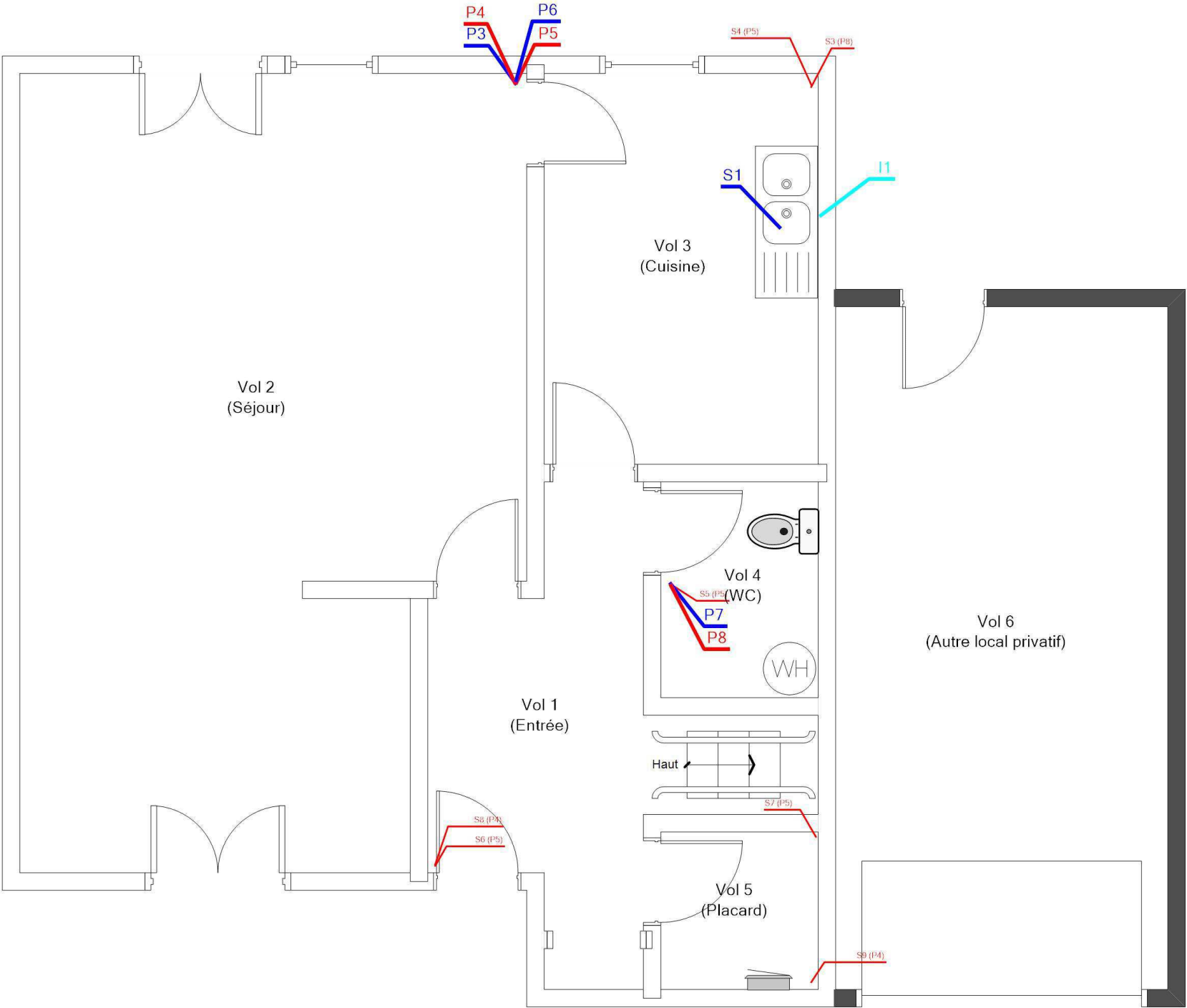
Ref.	Plans	Titre du plan
	Rez de Chaussée	Rez de Chaussée - Plan de repérage - Actions menées
	Rez de Chaussée	Rez de Chaussée - MPCA Toutes catégories confondues
	Rez de Chaussée	Rez de Chaussée - MPCA Revêtement de sol
	Parties extérieures	Parties extérieures - Plan de repérage - Actions menées
	1er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

REZ DE CHAUSSEE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002ER685857

Légende

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



Adresse du bien
23 RUE ARAGON
18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Désignation
Maison de type T3 Bis

Date intervention
30/10/2023

Technicien intervenant
BECQUET VALENTIN

Légende



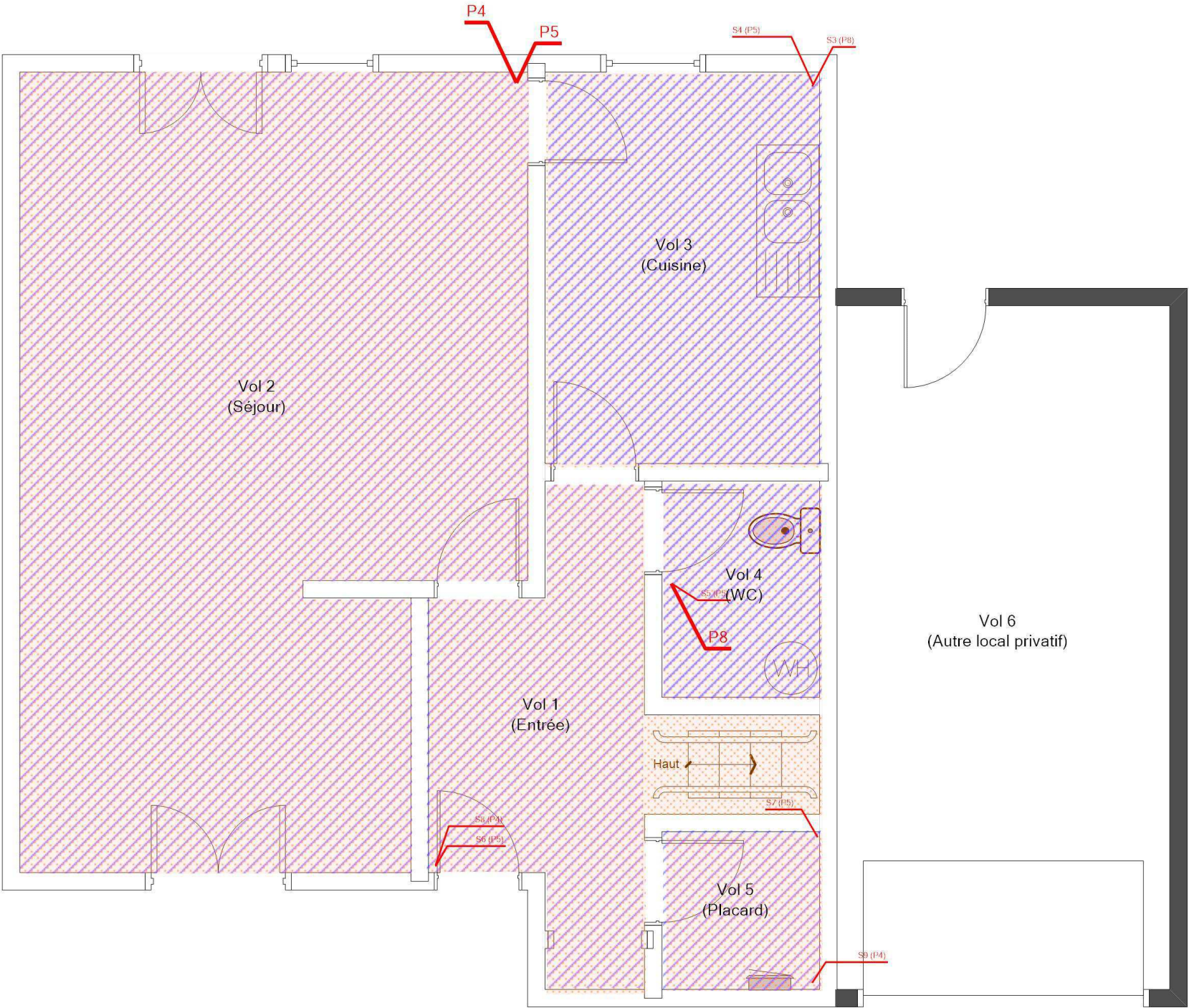
P8 : Dalles plastiques



P5 : Colle bitumeuse



P4 : Dalles plastiques



REZ DE CHAUSSEE - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002ER685857

Légende



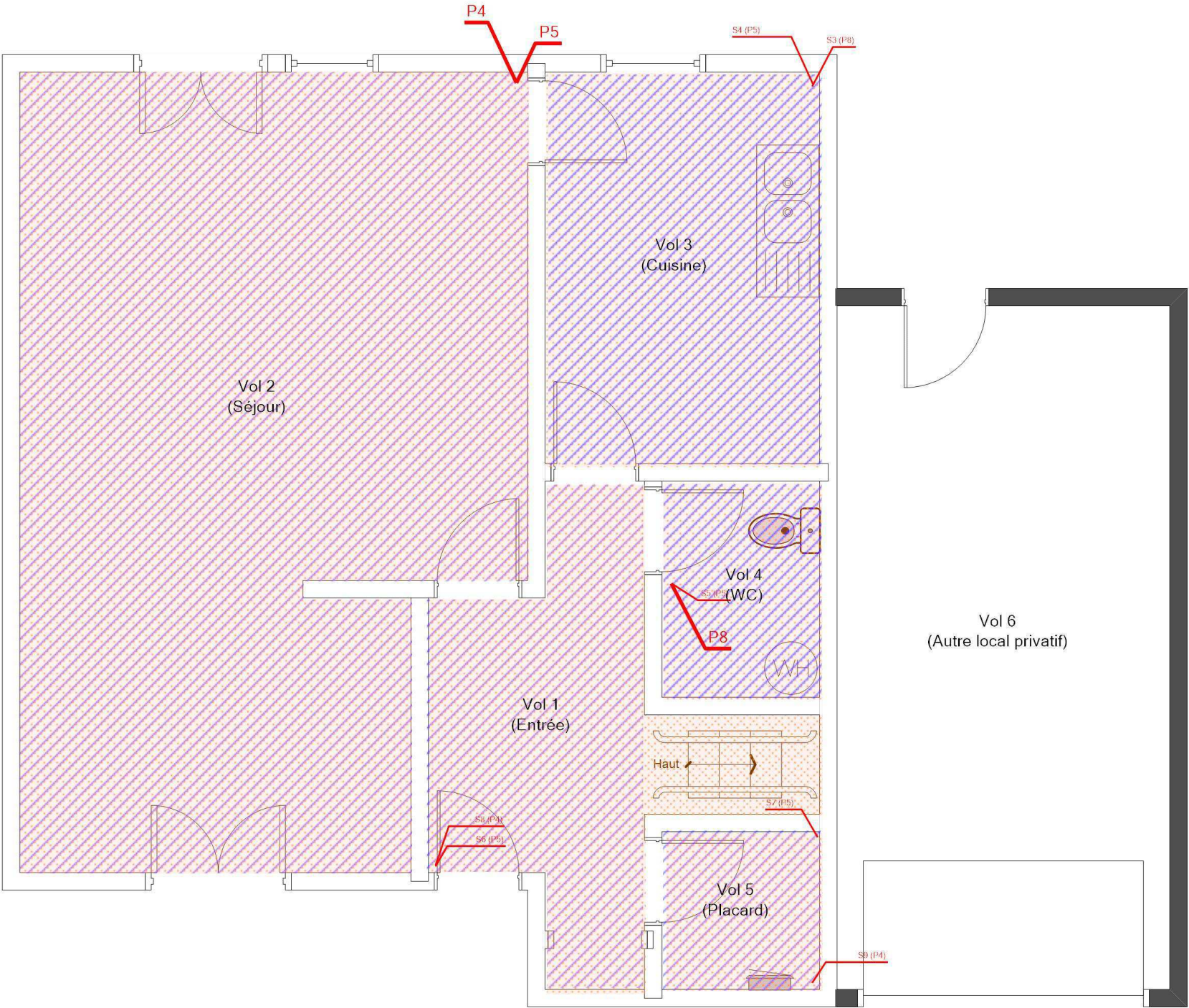
P8 : Dalles plastiques



P5 : Colle bitumeuse



P4 : Dalles plastiques

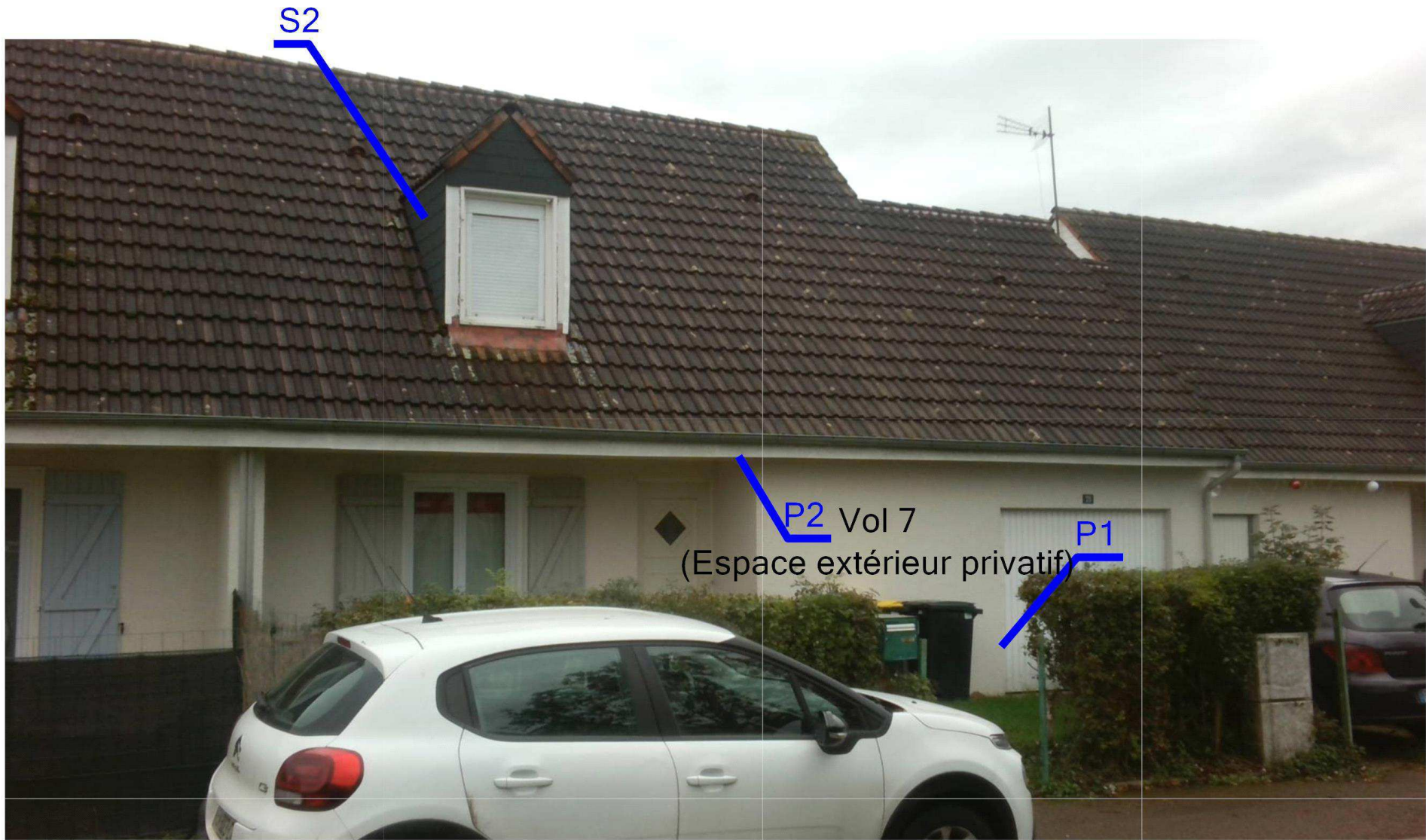


Adresse du bien
23 RUE ARAGON
18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Désignation
Maison de type T3 Bis

Date intervention
30/10/2023

Technicien intervenant
BECQUET VALENTIN



Légende

	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dun sondage négatif

1ER ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002ER685857	
				Légende	
					Localisation d'un prélèvement négatif
					Localisation d'une impossibilité technique
					Localisation d'un sondage positif
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	23 RUE ARAGON 18240 BELLEVILLE SUR LOIRE	Maison de type T3 Bis	30/10/2023	BECQUET VALENTIN	

1ER ÉTAGE - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002ER685857

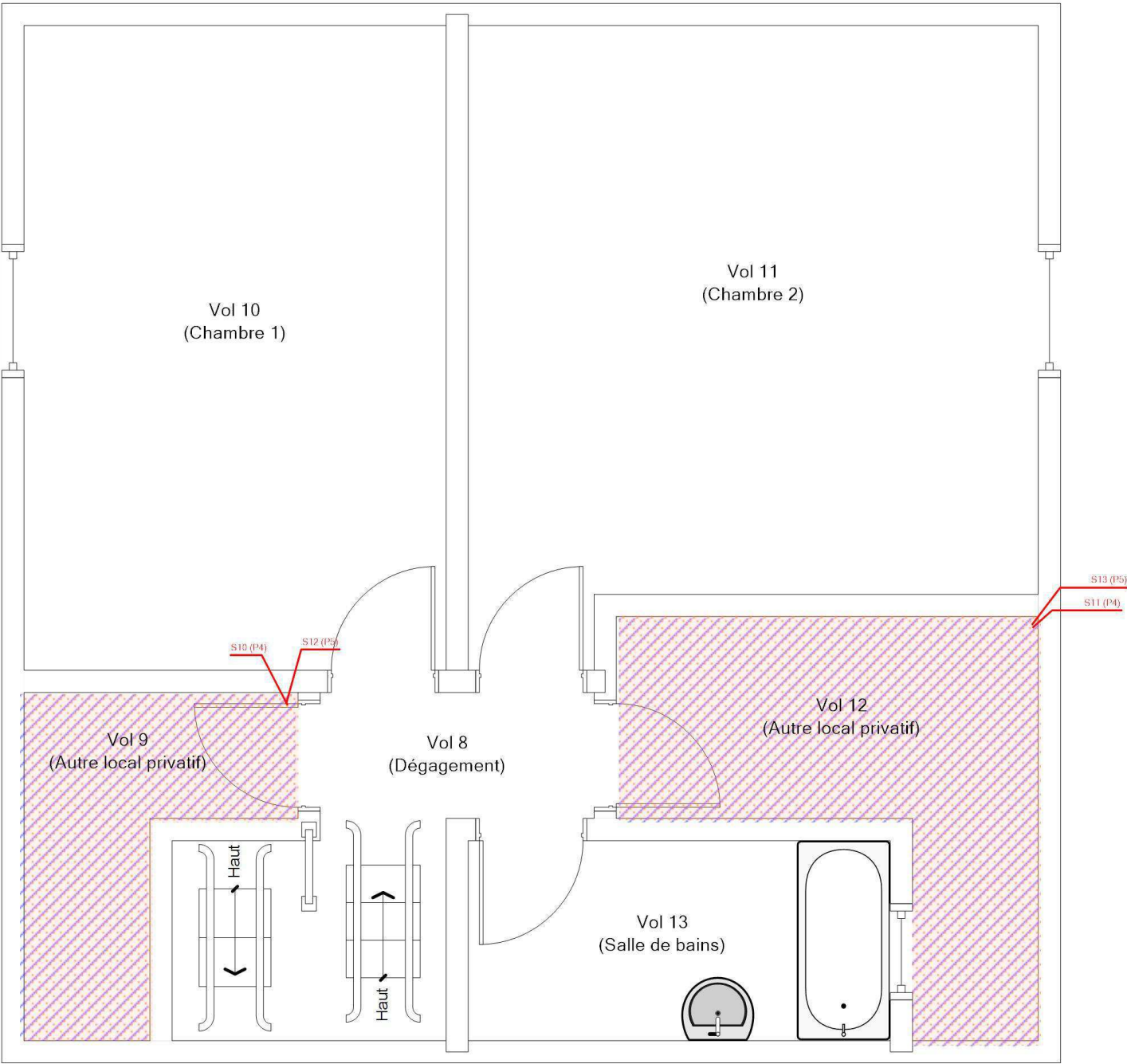
Légende



P5 : Colle bitumeuse



P4 : Dalles plastiques



Adresse du bien
23 RUE ARAGON
18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Désignation
Maison de type T3 Bis

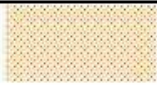
Date intervention
30/10/2023

Technicien intervenant
BECQUET VALENTIN

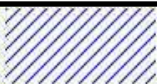
1ER ÉTAGE - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002ER685857

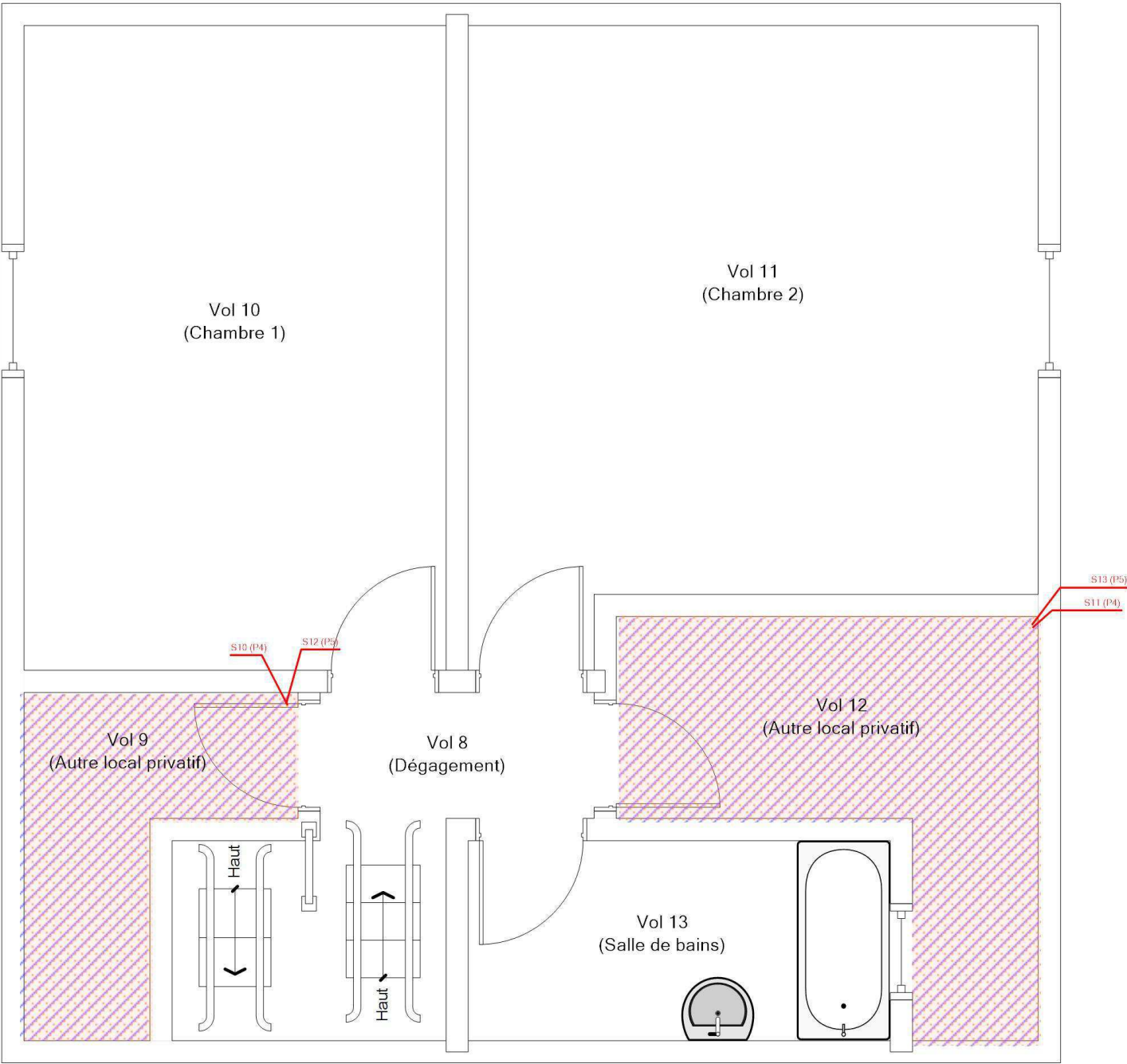
Légende



P5 : Colle bitumeuse



P4 : Dalles plastiques



Adresse du bien
23 RUE ARAGON
18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

Désignation
Maison de type T3 Bis

Date intervention
30/10/2023

Technicien intervenant
BECQUET VALENTIN

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Façades	Murs	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Beige / Gris - Crépi de la façade -	Parties extérieures - Vol 7 (Espace extérieur privatif)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture - Effritable - Blanc - Peinture des dessous de toit en bois -	Parties extérieures - Vol 7 (Espace extérieur privatif)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Marron / Translucide - Revêtement plastique cassant imitation parquet -	Rez de Chaussée - Vol 2 (Séjour)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle / Ragréage - Dur / Souple / Dur - Vert / Beige / Gris - Dalle dure cassante vert -	Rez de Chaussée - Vol 2 (Séjour)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Bitumineux / Dur - Noir / Gris - Colle bitumeuse noire -	Rez de Chaussée - Vol 2 (Séjour)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris - Ragréage gris -	Rez de Chaussée - Vol 2 (Séjour)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle - Semi-dur / Souple - Gris / Translucide - Dalle plastique semi-dur gris 30*30 cm -	Rez de Chaussée - Vol 4 (WC)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Revêtement / Colle - Souple / Dur / Bitumineux - Jaune / Orange / Noir - Dalle dure cassante rouge -	Rez de Chaussée - Vol 4 (WC)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle / Matériau - Souple / Souple Fibreux / Effritable - Beige / Jaune / Beige - Dalle souple bi-couches blanc/noir 30*30 cm -	1er Étage - Vol 8 (Dégagement)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle / Matériau - Souple / Souple / Effritable - Beige / Jaune / Beige - -	1er Étage - Vol 9 (Autre local privatif)	

P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement / Colle - Souple / Souple - Beige / Jaune - Dalle souple tacheté beige 30*30 cm -	1er Étage - Vol 13 (Salle de bains)
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Orange - -	1er Étage - Vol 13 (Salle de bains)

CHANTIER

COORDONNÉES DESTINATAIRE

Référence **C032023070032**
Adresse Commande : 002ER685857
Affaire : BVIL-MI_BVIL-MI-23A_007527
23 RUE ARAGON
18240 BELLEVILLE SUR LOIRE

AC Environnement
64, rue Clément Ader
42153 RIORGES

Limonest, le 03/11/2023

RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RSC032023070032 RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

Laboratoire d'analyse	AC Environnement
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 <i>La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)</i> Parties utiles de la norme NF X 43-050 : Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET) (2) : Morphologie, diffraction électronique, composition chimique <i>La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)</i>
Texte réglementaire	Arrêté du 1er octobre 2019 (modifié): Relatif aux modalités de réalisation des analyses de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante aux 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 : 002ER685857_001

Référence labo	69PM00508913	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Façades - Murs - Enduit ciment		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 7 (Espace extérieur privatif)		
Remarque concernant le prélèvement	Crépi de la façade		

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

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

Référence échantillon : 002ER685857_002

Référence labo	69PM00508914	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Peinture		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 7 (Espace extérieur privatif)		
Remarque concernant le prélèvement	Peinture des dessous de toit en bois		

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

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

Référence échantillon : 002ER685857_003

Référence labo	69PM00508915
Date du prélèvement	30/10/2023
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 2 (Séjour)
Remarque concernant le prélèvement	Revêtement plastique cassant imitation parquet

Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Analyse réglementaire	Oui
Date d'analyse	02/11/2023

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 Marron	-	-	-	Acétone	1	2	ASI
	2	Colle Souple Translucide	-	-	-				
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 : 002ER685857_004

Référence labo	69PM00508916
Date du prélèvement	30/10/2023
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 2 (Séjour)
Remarque concernant le prélèvement	Dalle dure cassante vert

Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Analyse réglementaire	Oui
Date d'analyse	02/11/2023

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 Dur Vert	-	-	-	Acétone	1	2	ASI
	2	Colle Souple Beige	-	-	-				
	3	Ragréage Dur Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse La couche Matériau / Bitumineux / Noir n'est pas analysée car elle est présente en quantité insuffisante.
Couches 2, 3 non dissociables(***) analysées avec la couche 1.
Couche non-analysée : Matériau Bitumineux Noir

Référence échantillon : 002ER685857_005

Référence labo	69PM00508917
Date du prélèvement	30/10/2023
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colle bitumeuse
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 2 (Séjour)
Remarque concernant le prélèvement	Colle bitumeuse noire

Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Analyse réglementaire	Oui
Date d'analyse	02/11/2023

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 Bitumineux Noir	-	-	-	Acétone, Chloroforme	1	2	ASI
	2	Ragréage 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 : 002ER685857_006

Référence labo	69PM00508918	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 2 (Séjour)		
Remarque concernant le prélèvement	Ragréage gris		
	Le client a demandé à n'analyser que les couches Ragréage Dur Gris, Ciment Dur Gris		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame	explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Ragréage Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	ASI
	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 : Colle Bitumineux Noir

Référence échantillon : 002ER685857_007

Référence labo	69PM00508919	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 4 (WC)		
Remarque concernant le prélèvement	Dalle plastique semi-dur gris 30*30 cm		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame	explorées(**)	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Semi-dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	ASI
	2	Colle Souple Translucide	-	-	-				
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 : 002ER685857_008

Référence labo	69PM00508920	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 4 (WC)		
Remarque concernant le prélèvement	Dalle dure cassante rouge		

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 Souple Jaune	-	-	-	Acétone, Chloroforme	1	2	ASI	Chrysotile
	2	Revêtement Dur Orange	-	-	-					
	3	Colle Bitumineux Noir	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse

La couche Sous-couche / Souple / Rose n'est pas analysée car elle est présente en quantité insuffisante.
Couches 2, 3 non dissociables(***) analysées avec la couche 1.
Couches non-analysées : Joint Souple Blanc, Sous-couche Souple Rose



Référence échantillon : 002ER685857_009

Référence labo	69PM00508921	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 8 (Dégagement)		
Remarque concernant le prélèvement	Dalle souple bi-couches blanc/noir 30*30 cm		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Revêtement Souple Beige	- - -	Acétone	1 2 ASI
	2	Colle Souple Fibreux Jaune	2 2 ALA		
	3	Matériau Effritable Beige	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP	1 MET	

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

Référence échantillon : 002ER685857_010

Référence labo	69PM00508922	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 9 (Autre local privatif)		
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	Revêtement Souple Beige	- - -	Acétone	1 2 ASI
	2	Colle Souple Jaune	- - -		
	3	Matériau 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.

Référence échantillon : 002ER685857_011

Référence labo	69PM00508923	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 13 (Salle de bains)		
Remarque concernant le prélèvement	Dalle souple tacheté beige 30*30 cm		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Revêtement Souple Beige	- - -	Acétone	1 2 ASI
	2	Colle Souple Jaune	- - -		
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 : Joint Souple Blanc

Référence échantillon : 002ER685857_012

Référence labo	69PM00508924	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	30/10/2023	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	VALENTIN BECQUET	Date d'analyse	02/11/2023
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche		
Zone de prélèvement	Maison de type T3 Bis - Vol 13 (Salle de bains)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Revêtement Souple Orange		

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**) Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Revêtement Souple Orange	- - -	Acétone	1 2 ASI
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Colle Souple Jaune, Colle Souple Beige



Référence dossier: RSC032023070032

Nombre TOTAL d'analyses MOLP et META réalisées sur l'ensemble des échantillons : 1 MOLP et 12 MET

Nombre TOTAL des analyses rendues sous accréditations Cofrac : 12/12

(*) 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)

Responsable d'équipe

Lucile Falenta




Accréditation
N°1-6519
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 ENVIRONNEMENT - 235 rue de l'étang - 69760 Limonest - Fax : 04 78 08 91 54
SIRET : 441 355 914 00504 - N° de TVA Intracommunautaire : FR03441355914 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2023 au 31/12/2023)

Tél. : 0800 400 100
aclubs-limonest@ac-environnem

L.M.O.F 07.8 V8

PAGE 5 / 5