

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

Mission de repérage réalisée selon les dispositions des articles R1334-19 et R1334-22 du Code de la santé publique, et conformément à l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, à l'arrêté du 24 Décembre 2021, l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis, modifié par l'arrêté du 23 janvier 2020, ainsi qu'à la norme NF X46 - 020 d'août 2017(2ème tirage).

## A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



### A-1 DÉSIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : LIEU-DIT GERNUGUEN 22120 HILLION

Référence client : Porcherie

Désignation : Porcherie

Date de construction : Avant 1949

### A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : LE GOFF GWENDAL

Accompagnateur : ()

Date de repérage : 27/01/2026

Numéro attestation : CPDI5797

Délivré le : 26/10/2020

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 :  
CONSERVATOIRE DE L'ESPACE LITTORAL DELEGATION  
BRET  
8, QUAI GABRIEL PERI - BP 6474  
22190 PLERIN

Donneur d'ordre :  
CONSERVATOIRE DE L'ESPACE LITTORAL DELEGATION  
BRET  
8, QUAI GABRIEL PERI - BP 6474  
22190 PLERIN

### A-4 SOCIÉTÉ

Société & Siret : AC Environnement (N° 44135591400298)

Date du rapport : 02/02/2026

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 02/02/2026

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

Porcherie - Vol 1 (Entrée)	Porcherie - Vol 2 (Local technique)
Porcherie - Vol 3 (Cellier)	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)
Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)	Porcherie - Vol 6 (W.c 2)
Porcherie - Vol 7 (Vestiaire)	Porcherie - Vol 8 (Couloir)
Porcherie - Vol 9 (Porcherie 1)	Porcherie - Vol 10 (Porcherie 2)
Porcherie - Vol 11 (Porcherie 3)	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)
Porcherie - Vol 13 (Porcherie 5)	Porcherie - Vol 14 (Cabanon)
Porcherie - Vol 15 (Porche 6)	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)
Porcherie - Vol 17 (Dégagement)	Porcherie extérieur - Vol 18 (Toiture 1)
Porcherie extérieur - Vol 19 (Toiture 2)	Porcherie extérieur - Vol 20 (Toiture 3)
Porcherie extérieur - Vol 21 (Façade ouest)	Porcherie extérieur - Vol 22 (Façade sud)
Porcherie extérieur - Vol 23 (Façade est)	Chaudière - Vol 24 (Chaudière)
Chaudière - Vol 25 (Façade)	

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

Localisation / Désignation	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser
Sans objet	Sans objet	Sans objet

## D - ÉTUDE PRÉALABLE

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

Repérage avant démolition

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

Porcherie - Local chaufferie

### D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

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

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

Constat amiante avant-vente - 23/IMO/5631/MIK - Entreprise Arliane - 18/09/2023

### D-5 PROGRAMME DE REPÉRAGE REGLEMENTAIRE

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

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

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

## 8. Equipements divers

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

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

## 9. Installations industrielles

Fours, étuves, tuyauteries...

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

## 10. Coffrages perdus

Coffrages et fonds de coffrages perdus.

Eléments en fibres-ciment.

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

Aucun(s)

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

Aucune(s)

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

Aucune(s)

## E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

### E-1 MODALITÉS DE REPÉRAGE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## E-2 MOYENS D'INVESTIGATION

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

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

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

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

## F - CONCLUSIONS

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

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 8 (Couloir)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P17
Vol 9 (Porcherie 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P17
Vol 10 (Porcherie 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P17
Vol 8 (Couloir)	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Joint à lèvre	P19
Vol 12 (Porcherie 4)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P20
Vol 11 (Porcherie 3)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P20
Vol 13 (Porcherie 5)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P20
Vol 8 (Couloir)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P20
Vol 14 (Cabanon)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P21
Vol 17 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P22
Vol 10 (Porcherie 2)	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P23
Vol 11 (Porcherie 3)	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P23
Vol 9 (Porcherie 1)	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P23
Vol 13 (Porcherie 5)	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P24
Vol 12 (Porcherie 4)	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P24
Vol 18 (Toiture 1)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P26
Vol 23 (Façade est)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P26
Vol 20 (Toiture 3)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P27
Vol 21 (Façade ouest)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P27
Vol 23 (Façade est)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P27
Vol 19 (Toiture 2)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P28
Vol 23 (Façade est)	Toiture et étanchéité	Elément sous toiture	Rives fibres-ciment	P29

Vol 24 (Chaufferie)	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P32
Vol 16 (Porche 7)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P35
Vol 15 (Porche 6)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P36
Vol 14 (Cabanon)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P36
Vol 9 (Porcherie 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P37
Vol 10 (Porcherie 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P37
Vol 12 (Porcherie 4)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P38
Vol 11 (Porcherie 3)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P38
Vol 13 (Porcherie 5)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P38

## F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Le silo extérieur n'a pas pu être contrôlé lors de la visite en raison de l'absence d'accès sécurisé le jour de l'intervention.

L'ensemble de la toiture ne peut être inspectée (sans nacelle) risque de chute avéré.

Des investigations approfondies concernant l'ensemble des installations électriques (câbles et équipements) n'ont pu être réalisées sans réception préalable d'un pv de consignation.

Les composants ont été sondés toute épaisseur et tous les matériaux présents de manière générale ont été identifiés. Lors de la dépose, si des nouveaux matériaux présents ponctuellement sont découverts, un nouveau repérage devra être réalisé

## G - SOMMAIRE DES GRILLES DE RÉSULTAT DE REPÉRAGE

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

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Toiture et étanchéité

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie extérieur	Vol 18 (Toiture 1)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P26	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°26 - 1	P26	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 23 (Façade est)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	S22 (P26)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P26		002EX 13264 7 n°26 - 1	P26	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 20 (Toiture 3)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P27	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°27 - 1	P27	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 21 (Façade ouest)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	S21 (P27)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002EX 13264 7 n°27 - 1	P27	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 23 (Façade est)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	S28 (P27)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002EX 13264 7 n°27 - 1	P27	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 19 (Toiture 2)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P28	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°28 - 1	P28	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 23 (Façade est)	Élément sous toiture	Rives fibres-ciment	P29	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°29 - 1	P29	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Chaufferie	Vol 24 (Chaufferie)	Plaques ondulées	Plaques en fibres-ciment	P32	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°32 - 1	P32	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse

## GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Toiture et étanchéité

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Chaufferie	Vol 24 (Chaufferie)	Elément sous toiture	Rives fibres-ciment	P33	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°33 - 1	P33	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Chaufferie	Vol 24 (Chaufferie)	Elément sous toiture	Rives fibres-ciment	P33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P33		002EX 13264 7 n°33 - 1	P33	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie extérieur	Vol 23 (Façade est)	Murs	Enduit ciment	P25	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°25 - 1	P25	Ciment - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 22 (Façade sud)	Murs	Enduit ciment	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P25		002EX 13264 7 n°25 - 1	P25	Ciment - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 21 (Façade ouest)	Murs	Enduit ciment	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P25		002EX 13264 7 n°25 - 1	P25	Ciment - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie extérieur	Vol 22 (Façade sud) - Vol 21 (Façade ouest)	Murs	Enduit ciment	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P25		002EX 13264 7 n°25 - 1	P25	Ciment - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Chaufferie	Vol 25 (Façade)	Murs	Enduit ciment	P31	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°31 - 1	P31	Mortier - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P11	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°11 - 1	P11	Peinture / Ciment / Ciment - Effritable / Dur / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 2 (Local technique)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S8	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EX 13264 7 n°11 - 1	P11	Peinture / Ciment / Ciment - Effritable / Dur / Dur - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 5 (Salle à manger)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P12	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°12 - 1	P12	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S10	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EX 13264 7 n°12 - 1	P12	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 5 (Salle à manger)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P13	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°13 - 1	P13	Peinture / Enduit / Papier / Enduit / Carton / Plâtre - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EX 13264 7 n°13 - 1	P13	Peinture / Enduit / Papier / Enduit / Carton / Plâtre - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P14	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°14 - 1	P14	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 3 (Cellier)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EX 13264 7 n°14 - 1	P14	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 6 (W.c 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EX 13264 7 n°14 - 1	P14	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 3 (Cellier) - Vol 6 (W.c 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EX 13264 7 n°14 - 1	P14	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 8 (Couloir)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P17	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°17 - 1	P17	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 8 (Couloir)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002EX 13264 7 n°17 - 1	P17	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 9 (Porcherie 1)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	S14 (P17)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002EX 13264 7 n°17 - 1	P17	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Positif	Présence sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 10 (Porcherie 2)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	S14 (P17)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002EX 13264 7 n°17 - 1	P17	Peinture / Fibres-cime nt - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 8 (Couloir)	Murs et cloisons	Joint de scellement	P18	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°18 - 1	P18	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 8 (Couloir)	Murs et cloisons	Joint de scellement	S15	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18		002EX 13264 7 n°18 - 1	P18	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 8 (Couloir)	Menuiseries	Joint à lèvre	P19	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°19 - 1	P19	Matériau - Souple Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 12 (Porcherie 4)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P20	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°20 - 1	P20	Peinture / Fibres-cime nt - Effritable / Dur Fibreux - Rouge / Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 11 (Porcherie 3)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	S16 (P20)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20		002EX 13264 7 n°20 - 1	P20	Peinture / Fibres-cime nt - Effritable / Dur Fibreux - Rouge / Gris	Positif	Présen ce sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 13 (Porcherie 5)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	S16 (P20)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20		002EX 13264 7 n°20 - 1	P20	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Rouge / Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 8 (Couloir)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	S17 (P20)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20		002EX 13264 7 n°20 - 1	P20	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Rouge / Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 14 (Cabanon)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P21	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°21 - 1	P21	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Blanc / Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 17 (Dégagement)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P22	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°22 - 1	P22	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Positif	Présence sur analyse
Chaufferie	Vol 24 (Chaufferie)	Murs et cloisons	Panneau Isolant fibre végétale	S23	Réalisation d'un sondage		S23 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Porcherie	Vol 16 (Porche 7)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P34	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°34 - 1	P34	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 16 (Porche 7)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P35	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°35 - 1	P35	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 15 (Porche 6)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	P36	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°36 - 1	P36	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 14 (Cabanon)	Murs et cloisons	Plaques planes en fibres-ciment	S25 (P36)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P36		002EX 13264 7 n°36 - 1	P36	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	P16	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°16 - 1	P16	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 3 (Cellier)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EX 13264 7 n°16 - 1	P16	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 6 (W.c 2)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EX 13264 7 n°16 - 1	P16	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 5 (Salle à manger)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EX 13264 7 n°16 - 1	P16	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 3 (Cellier) - Vol 6 (W.c 2) - Vol 5 (Salle à manger)	Plafonds	Jonction entre panneaux préfabriqués	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EX 13264 7 n°16 - 1	P16	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Chaufferie	Vol 24 (Chaufferie)	Plafonds	Panneau Isolant fibre végétale	S24	Réalisation d'un sondage		S24 - 1				Négatif sur document
Porcherie	Vol 9 (Porcherie 1)	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P37	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°37 - 2	P37	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 10 (Porcherie 2)	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	S26 (P37)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P37		002EX 13264 7 n°37 - 2	P37	Fibres-cime nt - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 12 (Porcherie 4)	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	P38	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°38 - 2	P38	Fibres-cime nt - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 11 (Porcherie 3)	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	S27 (P38)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P38		002EX 13264 7 n°38 - 2	P38	Fibres-cime nt - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 13 (Porcherie 5)	Plafonds	Plaques planes en fibres-ciment	S27 (P38)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P38		002EX 13264 7 n°38 - 2	P38	Fibres-cime nt - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P1	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°1 - 1	P1	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 2 (Local technique)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S13	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1		002EX 13264 7 n°1 - 1	P1	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Chape maigre	P2	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°2 - 1	P2	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 3 (Cellier)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P3	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°3 - 1	P3	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EX 13264 7 n°3 - 1	P3	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 6 (W.c 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EX 13264 7 n°3 - 1	P3	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 5 (Salle à manger)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EX 13264 7 n°3 - 1	P3	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine) - Vol 6 (W.c 2) - Vol 5 (Salle à manger)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S2 - S3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3		002EX 13264 7 n°3 - 1	P3	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 3 (Cellier)	Revêtement de sol	Chape maigre	P4	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°4 - 1	P4	Ciment / Ciment - Dur / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 6 (W.c 2)	Revêtement de sol	Chape maigre	S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4		002EX 13264 7 n°4 - 1	P4	Ciment / Ciment - Dur / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Chape maigre	S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4		002EX 13264 7 n°4 - 1	P4	Ciment / Ciment - Dur / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 5 (Salle à manger)	Revêtement de sol	Chape maigre	S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4		002EX 13264 7 n°4 - 1	P4	Ciment / Ciment - Dur / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 6 (W.c 2) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (Salle à manger)	Revêtement de sol	Chape maigre	S1 - S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P4		002EX 13264 7 n°4 - 1	P4	Ciment / Ciment - Dur / Dur - Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 2 (Local technique)	Revêtement de sol	Chape maigre	P6	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°6 - 1	P6	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 7 (Vestiaire)	Revêtement de sol	Chape maigre	P10	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°10 - 1	P10	Ciment - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Chaufferie	Vol 24 (Chaufferie)	Revêtement de sol	Chape maigre	P30	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°30 - 1	P30	Ciment - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 3 (Cellier)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P7	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°7 - 1	P7	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 6 (W.c 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S5	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EX 13264 7 n°7 - 1	P7	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S6	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EX 13264 7 n°7 - 1	P7	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 5 (Salle à manger)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S6	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EX 13264 7 n°7 - 1	P7	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 7 (Vestiaire)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S7	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EX 13264 7 n°7 - 1	P7	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 6 (W.c 2) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (Salle à manger) - Vol 7 (Vestiaire)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S5 - S6 - S7	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EX 13264 7 n°7 - 1	P7	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P8	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°8 - 1	P8	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 3 (Cellier)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°9 - 1	P9	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse

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



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P15	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°15 - 1	P15	Tampon / Matériau - Bitumineux / Souple - Noir / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 4 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P15	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P15		002EX 13264 7 n°15 - 1	P15	Tampon / Matériau - Bitumineux / Souple - Noir / Translucide	Négatif	Négatif sur analyse
Porcherie	Vol 10 (Porcherie 2)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P23	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°23 - 1	P23	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 10 (Porcherie 2)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P23		002EX 13264 7 n°23 - 1	P23	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 11 (Porcherie 3)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	S18 (P23)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P23		002EX 13264 7 n°23 - 1	P23	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 9 (Porcherie 1)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	S18 (P23)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P23		002EX 13264 7 n°23 - 1	P23	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse
Porcherie	Vol 13 (Porcherie 5)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P24	Réalisation d'un prélèvement		002EX 13264 7 n°24 - 1	P24	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présence sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Porcherie	Vol 13 (Porcherie 5)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	P24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P24		002EX 13264 7 n°24 - 1	P24	Fibres-cime nt - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse
Porcherie	Vol 12 (Porcherie 4)	Panneau d'affichage	Fibres-ciment	S19 (P24)	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P24		002EX 13264 7 n°24 - 1	P24	Fibres-cime nt - Dur Fibreux - Gris	Positif	Présen ce sur analyse

## ANNEXE : MESURAGE DES ZONES AMIANTÉES

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

Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage lineaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
<b>Chaudière</b>							
P32	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 24 (Chaudière)	10,61 m		6,97 m²	
<b>Porcherie</b>							
P17	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Vol 8 (Couloir) - Vol 8 (Couloir) - Vol 9 (Porcherie 1) - Vol 10 (Porcherie 2)	143,81 m			
P19	Menuiseries	Matériau - Souple Fibreux - Gris	Vol 8 (Couloir)	28,83 m			
P20	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Rouge / Gris	Vol 12 (Porcherie 4) - Vol 11 (Porcherie 3) - Vol 13 (Porcherie 5) - Vol 8 (Couloir)	188,68 m		123,5 m²	
P21	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Blanc Marron / Gris	Vol 14 (Cabanon)	17,15 m			
P22	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Vol 17 (Dégagement)	6,72 m			



Amiante

Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage lineaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
<b>Porcherie</b>							
P23	Panneau d'affichage	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 10 (Porcherie 2) - Vol 10 (Porcherie 2) - Vol 10 (Porcherie 2) - Vol 10 (Porcherie 2) - Vol 11 (Porcherie 3) - Vol 11 (Porcherie 3) - Vol 11 (Porcherie 3) - Vol 11 (Porcherie 3) - Vol 9 (Porcherie 1) - Vol 9 (Porcherie 1) - Vol 9 (Porcherie 1) - Vol 9 (Porcherie 1)	255,84 m			
P24	Panneau d'affichage	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 13 (Porcherie 5) - Vol 13 (Porcherie 5) - Vol 13 (Porcherie 5) - Vol 12 (Porcherie 4) - Vol 12 (Porcherie 4) - Vol 12 (Porcherie 4) - Vol 12 (Porcherie 4)	162,61 m			
P35	Murs et cloisons	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 16 (Porche 7)	5,45 m		1,67 m²	
P36	Murs et cloisons	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 15 (Porche 6) - Vol 14 (Cabanon)	16,56 m			
P37	Plafonds	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 9 (Porcherie 1) - Vol 10 (Porcherie 2)	114,84 m		262,53 m²	
P38	Plafonds	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 12 (Porcherie 4) - Vol 11 (Porcherie 3) - Vol 13 (Porcherie 5)	172,34 m		397,91 m²	
Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage lineaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
<b>Porcherie extérieur</b>							



Ref pré.	Composant	Matériau	Localisation	Mesurage lineaire	Mesurage hauteur	Mesurage surface	Mesurage unité(s)
<b>Porcherie extérieur</b>							
P26	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 18 (Toiture 1) - Vol 23 (Façade est)	46,8 m		47,84 m²	
P27	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 20 (Toiture 3) - Vol 21 (Façade ouest) - Vol 23 (Façade est)	56,57 m		115,14 m²	
P28	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 19 (Toiture 2)	39,46 m		95,82 m²	
P29	Élément sous toiture	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Vol 23 (Façade est)	3,15 m			

## ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

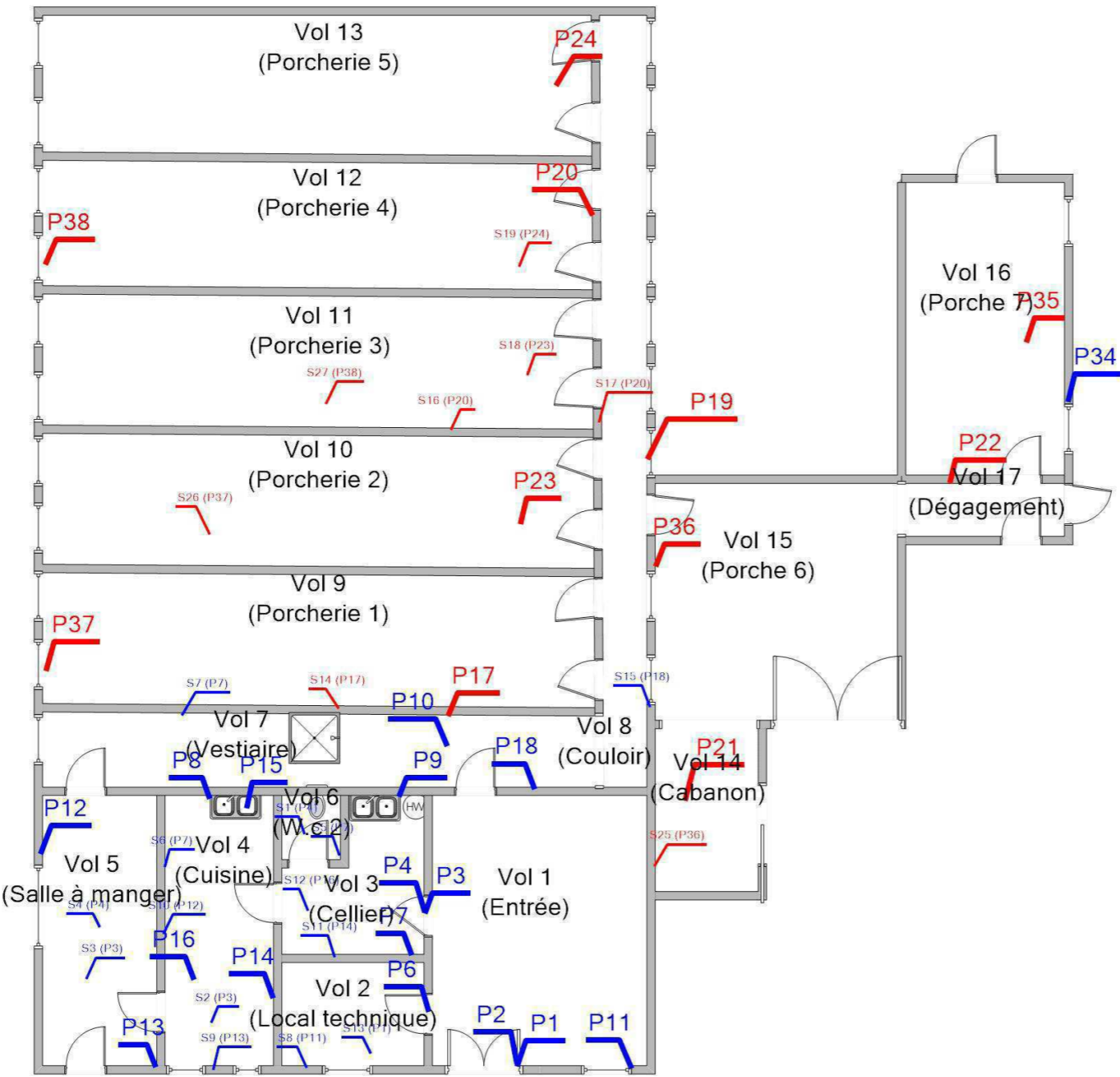
Ref.	Plans	Titre du plan
	Porcherie	Porcherie - Plan de repérage - Actions menées
	Porcherie	Porcherie - MPCA Toutes catégories confondues
	Porcherie	Porcherie - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	Porcherie	Porcherie - MPCA Plafond et faux-plafonds
	Porcherie	Porcherie - MPCA Equipements divers et accessoires
	Porcherie extérieur	Porcherie extérieur - Plan de repérage - Actions menées
	Porcherie extérieur	Porcherie extérieur - MPCA Toutes catégories confondues
	Porcherie extérieur	Porcherie extérieur - MPCA Toiture et étanchéité
	Chaufferie	Chaufferie - Plan de repérage - Actions menées
	Chaufferie	Chaufferie - MPCA Toutes catégories confondues
	Chaufferie	Chaufferie - MPCA Toiture et étanchéité

PORCHERIE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002EX132647

Légende

	Localisation dun prélèvement positif
	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dun sondage négatif
	Localisation dun sondage positif



Adresse du bien

LIEU-DIT GERNUGUEN  
22120 HILLION

Désignation

Porcherie

Date intervention

27/01/2026

Technicien intervenant

LE GOFF GWENDAL

PORCHERIE - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:  
002EX132647

Légende



P21 : Plaques planes en fibres-ciment



P23 : Fibres-ciment



P17 : Plaques planes en fibres-ciment



P37 : Plaques planes en fibres-ciment



P38 : Plaques planes en fibres-ciment



P20 : Plaques planes en fibres-ciment



P22 : Plaques planes en fibres-ciment



P35 : Plaques planes en fibres-ciment



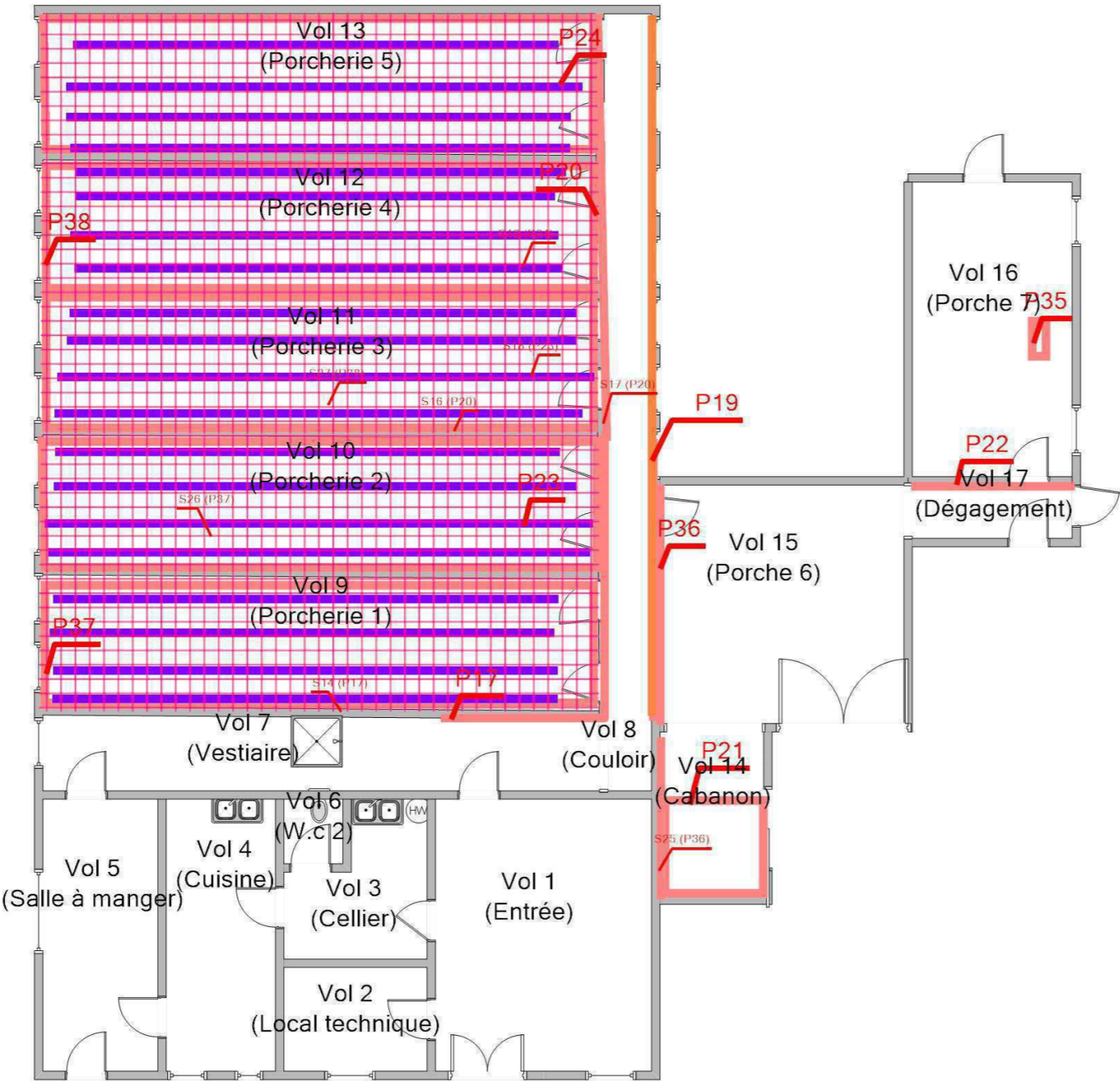
P24 : Fibres-ciment



P19 : Joint à lèvres



P36 : Plaques planes en fibres-ciment



Adresse du bien

LIEU-DIT GERNUGUEN  
22120 HILLION

Désignation

Porcherie

Date intervention

27/01/2026

Technicien intervenant

LE GOFF GWENDAL

Légende



P21 : Plaques planes en fibres-ciment



P17 : Plaques planes en fibres-ciment



P20 : Plaques planes en fibres-ciment



P22 : Plaques planes en fibres-ciment



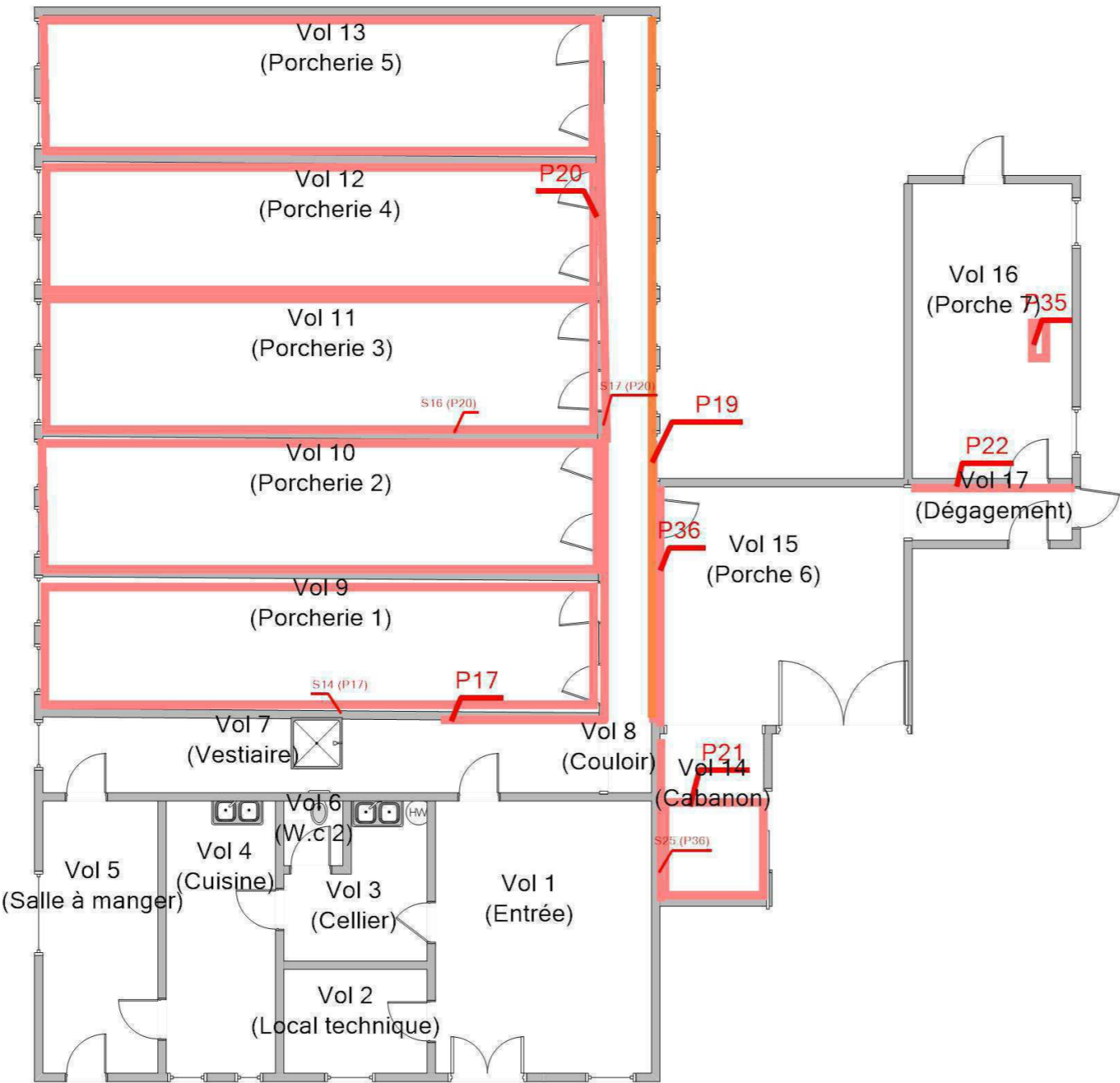
P35 : Plaques planes en fibres-ciment



P19 : Joint à lèvres



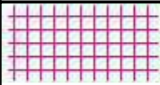
P36 : Plaques planes en fibres-ciment



## PORCHERIE - MPCA PLAFOND ET FAUX-PLAFONDS

Référence:  
002EX132647

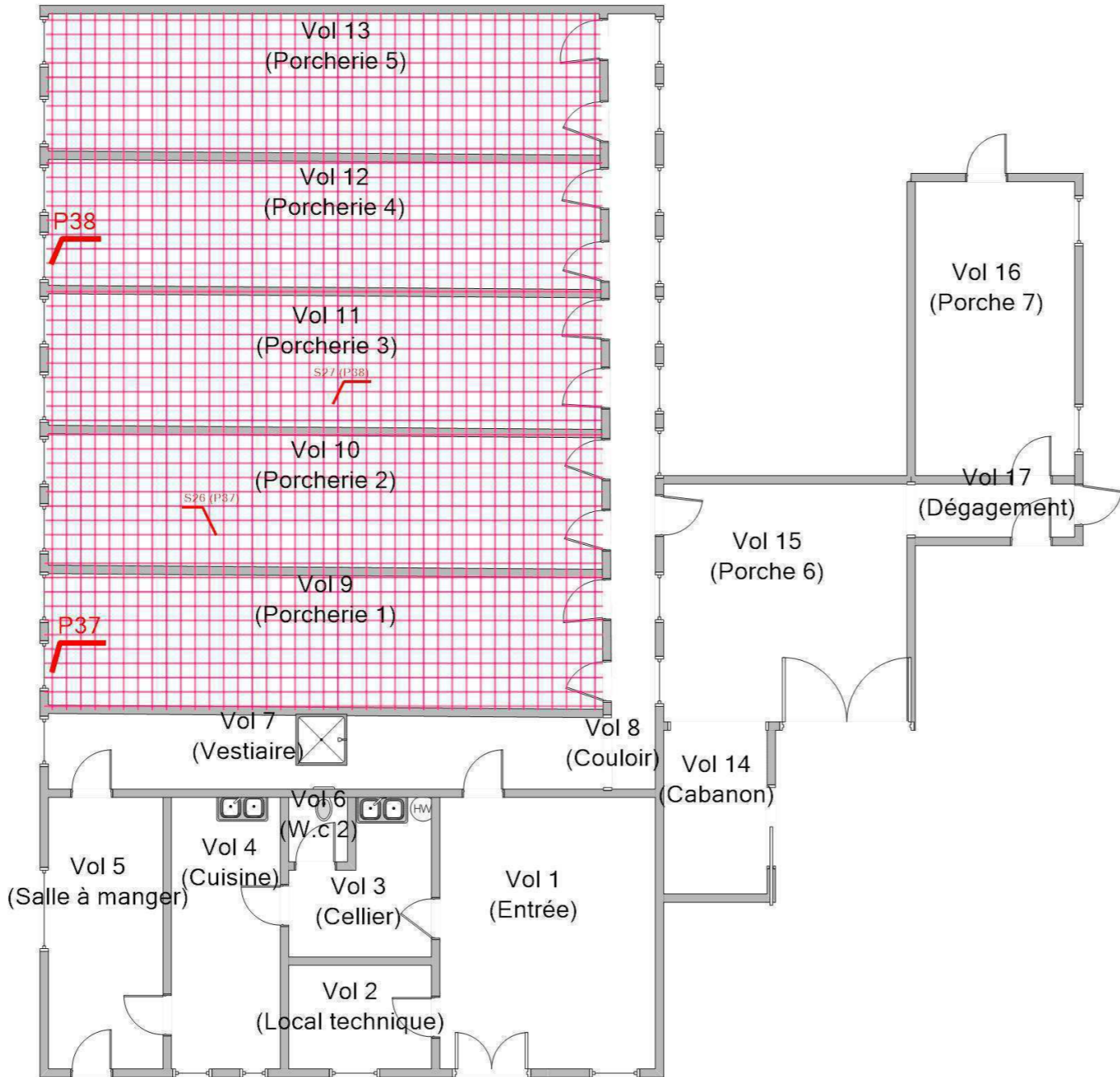
## Légende



### P37 : Plaques planes en fibres- ciment



P38 : Plaques planes en fibres-ciment



### Adresse du bien

LIEU-DIT GERNUGUEN  
22120 HILLION

Désignation

## Porcheri

Date intervention

27/01/202

## Techniciens intervenant

LE GOFF GWENDAL

PORCHERIE - MPCA EQUIPEMENTS DIVERS ET ACCESSOIRES

Référence:  
002EX132647

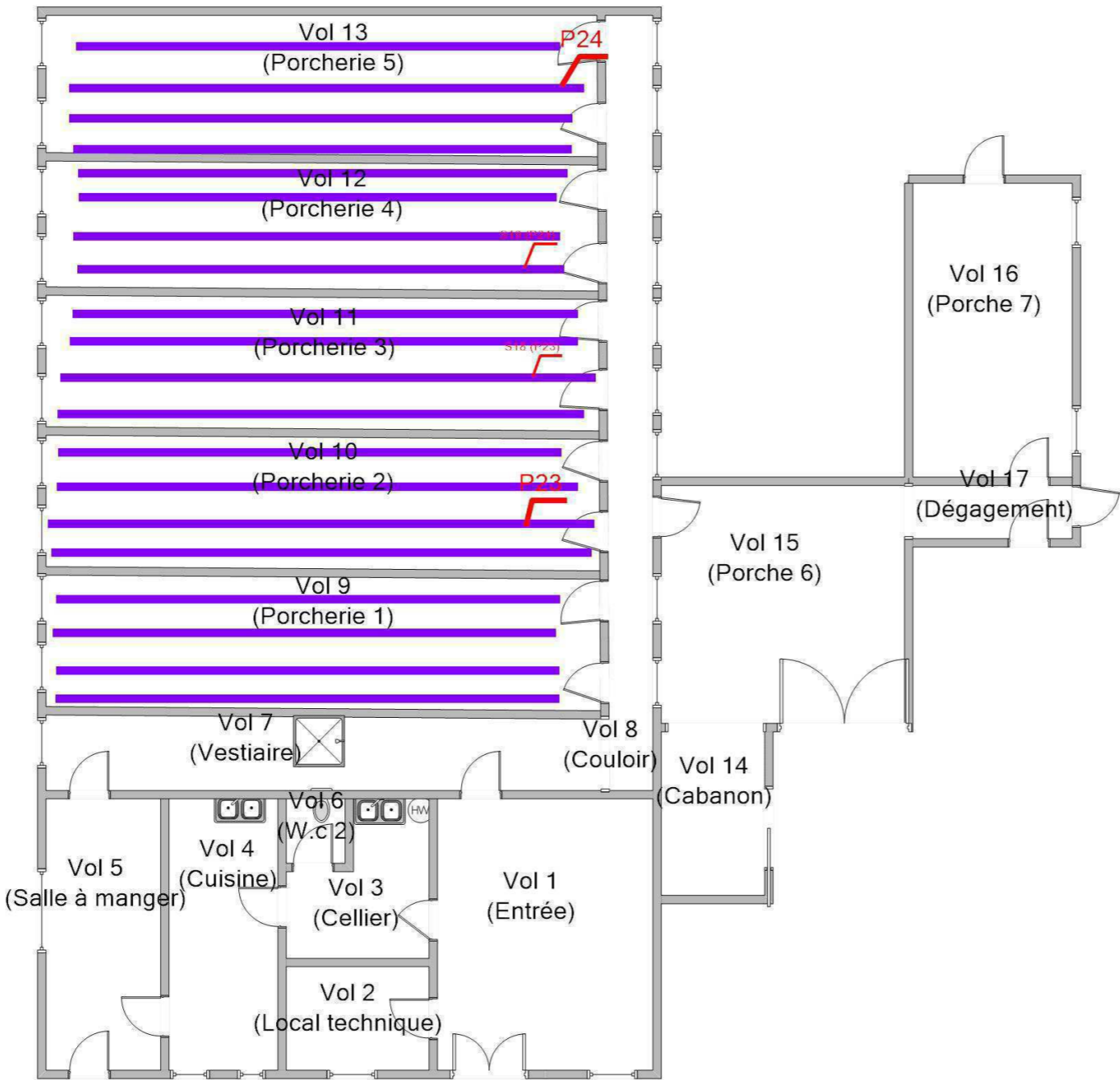
Légende



P23 : Fibrés-ciment



P24 : Fibrés-ciment



Adresse du bien

LIEU-DIT GERNUGUEN  
22120 HILLION

Désignation

Porcherie

Date intervention

27/01/2026

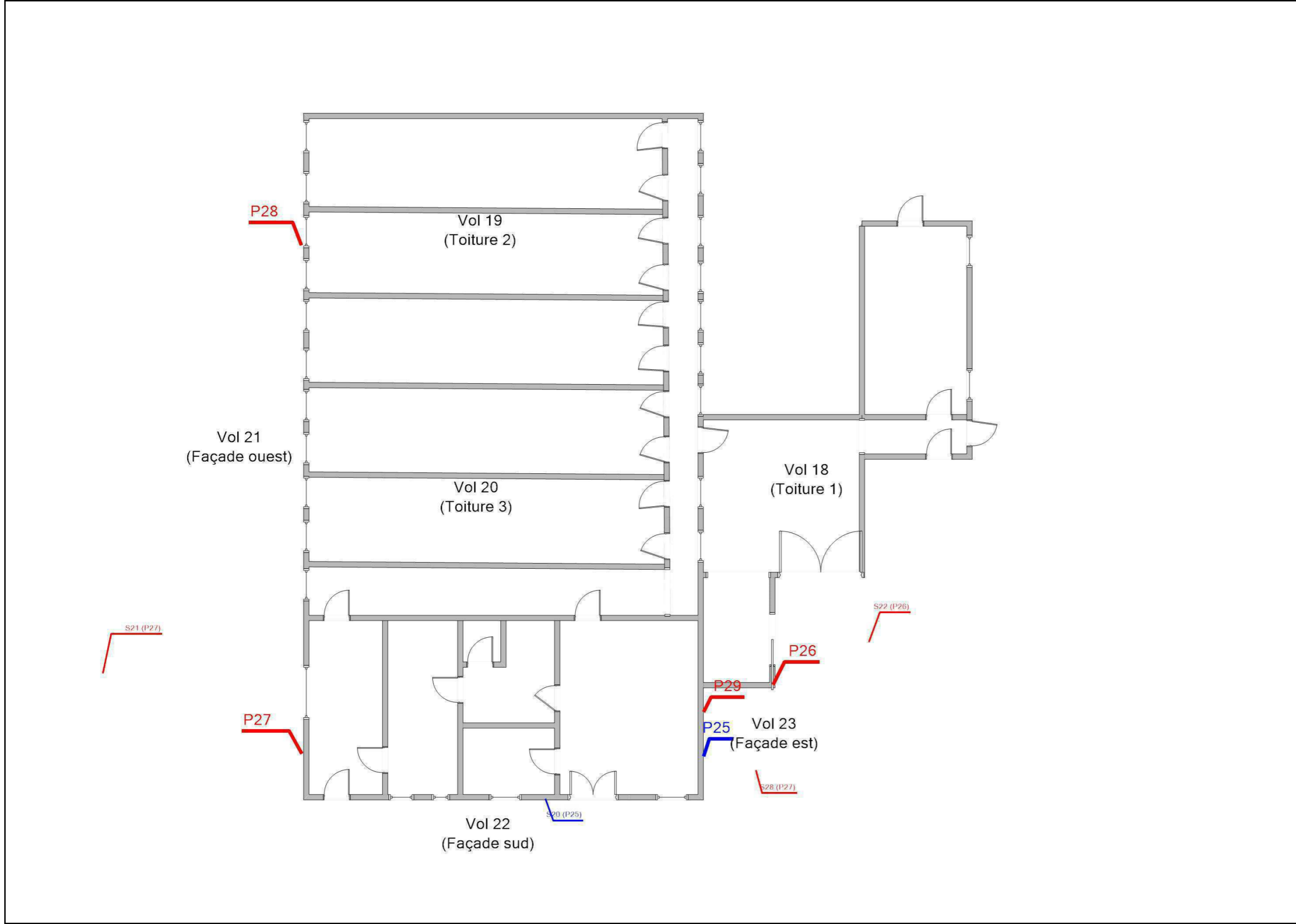
Technicien intervenant

LE GOFF GWENDAL

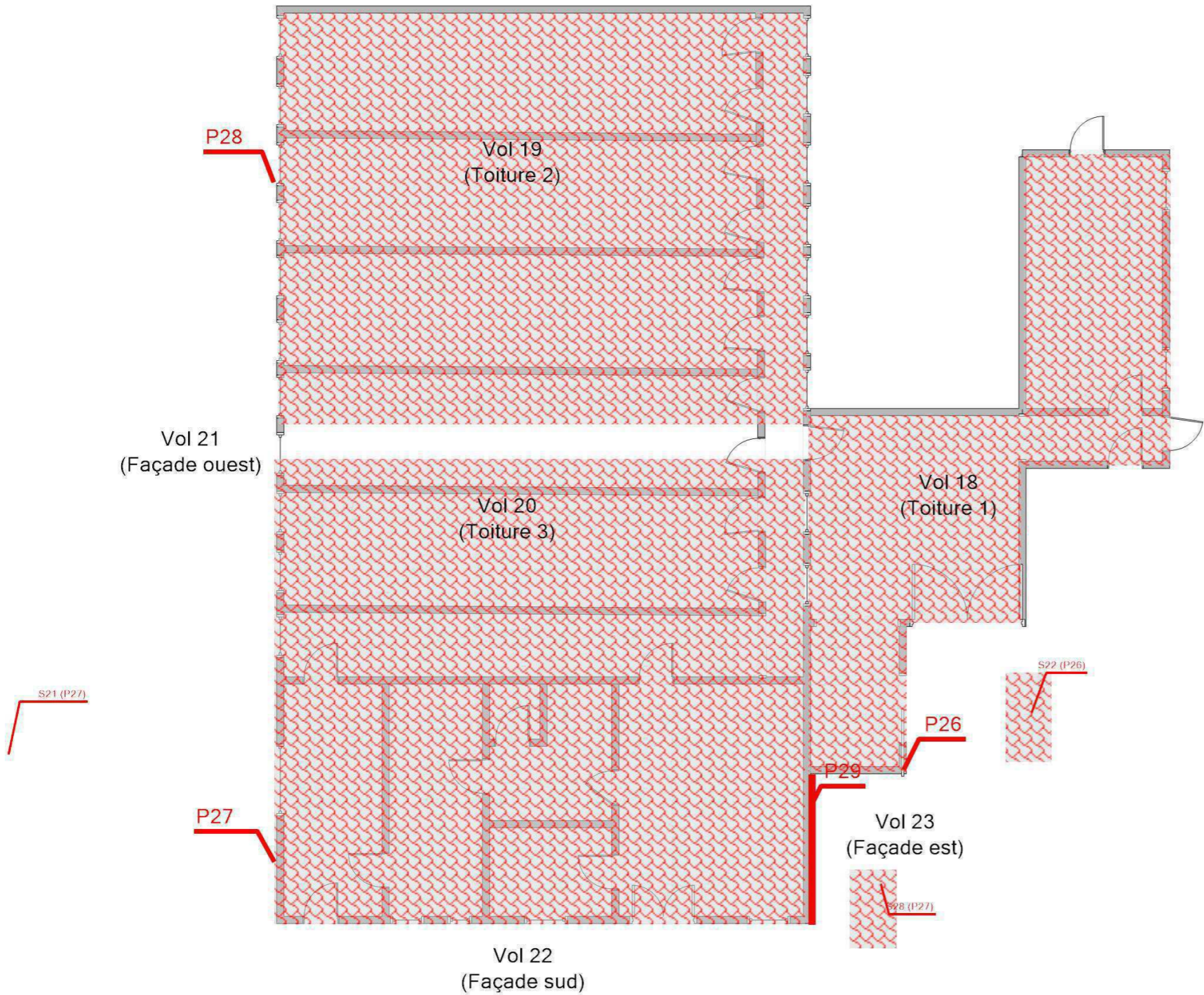
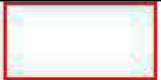




**PORCHERIE EXTÉRIEUR - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES**

Référence:  
002EX132647

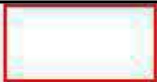
Légende



	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	LIEU-DIT GERNUGUEN 22120 HILLION	Porcherie	27/01/2026	LE GOFF GWENDAL

PORCHERIE EXTÉRIEUR - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES				Référence: 002EX132647
				Légende
				 P29 : Rives fibres-ciment
				 P27 : Plaques en fibres-ciment
				 P28 : Plaques en fibres-ciment
				 P26 : Plaques en fibres-ciment
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	LIEU-DIT GERNUGUEN 22120 HILLION	Porcherie	27/01/2026	LE GOFF GWENDAL

Légende



P29 : Rives fibres-ciment



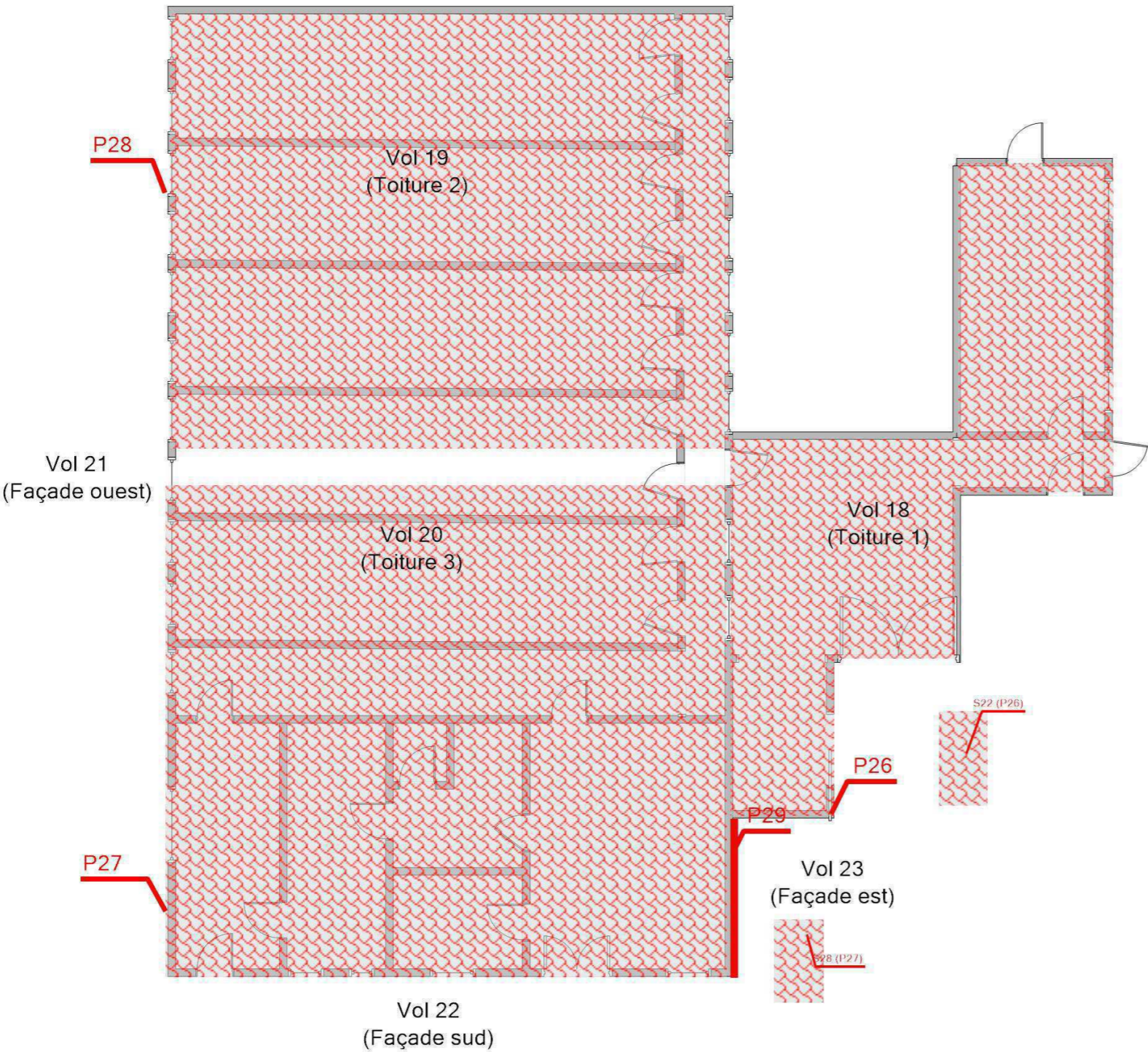
P27 : Plaques en fibres-ciment



P28 : Plaques en fibres-ciment



P26 : Plaques en fibres-ciment



Adresse du bien

LIEU-DIT GERNUGUEN  
22120 HILLION

Désignation

Porcherie

Date intervention

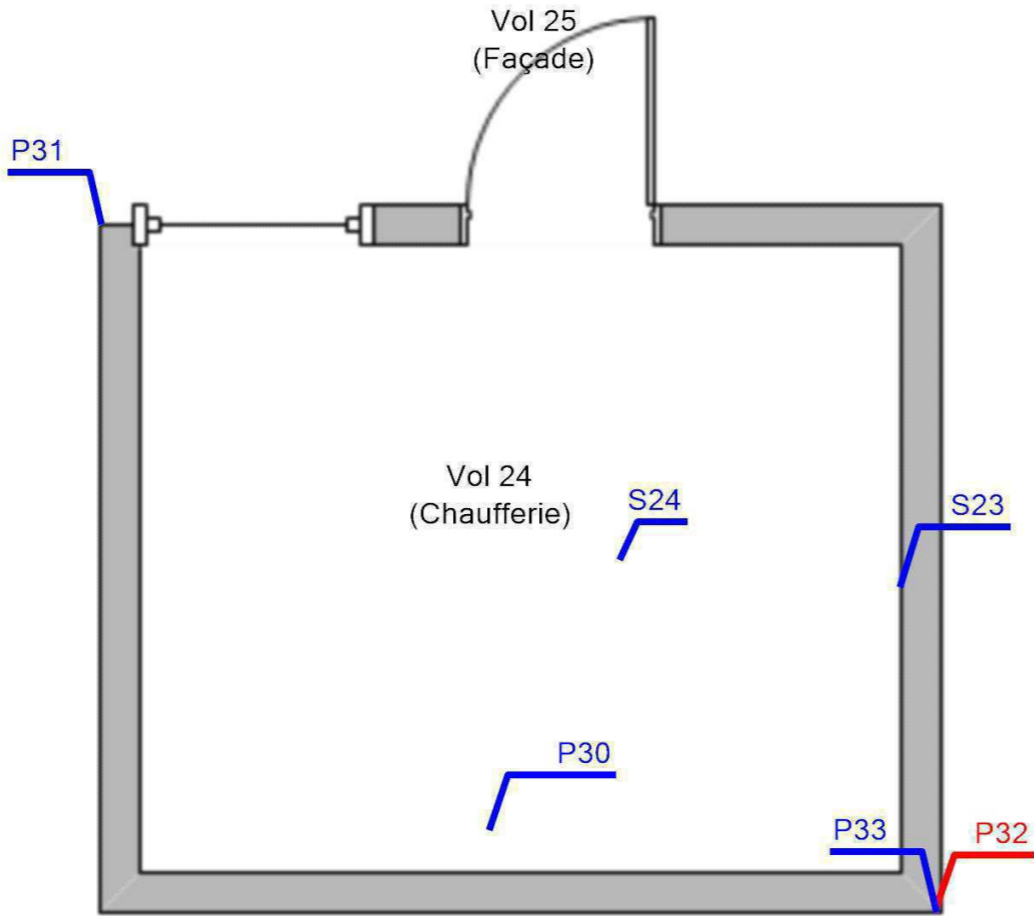
27/01/2026

Technicien intervenant

LE GOFF GWENDAL

Légende

	Localisation dun prélèvement positif
	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dun sondage négatif

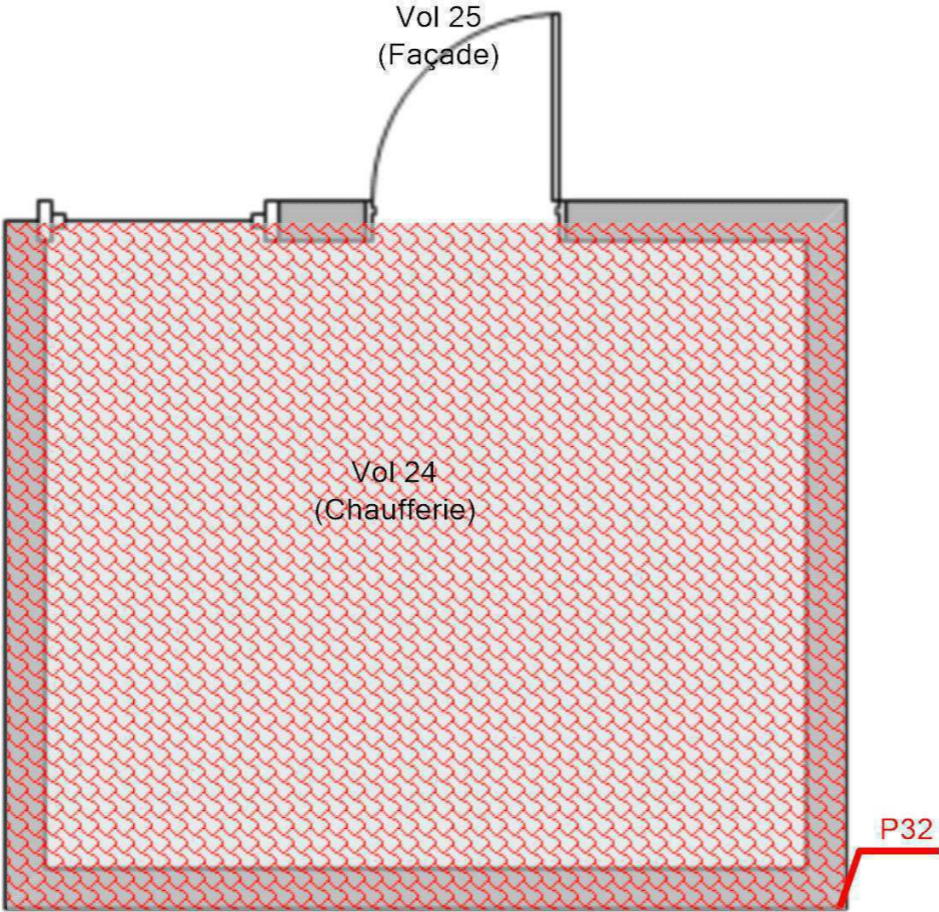


	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	LIEU-DIT GERNUGUEN 22120 HILLION	Porcherie	27/01/2026	LE GOFF GWENDAL

Légende



P32 : Plaques en fibres-ciment



Adresse du bien

LIEU-DIT GERNUGUEN  
22120 HILLION

Désignation

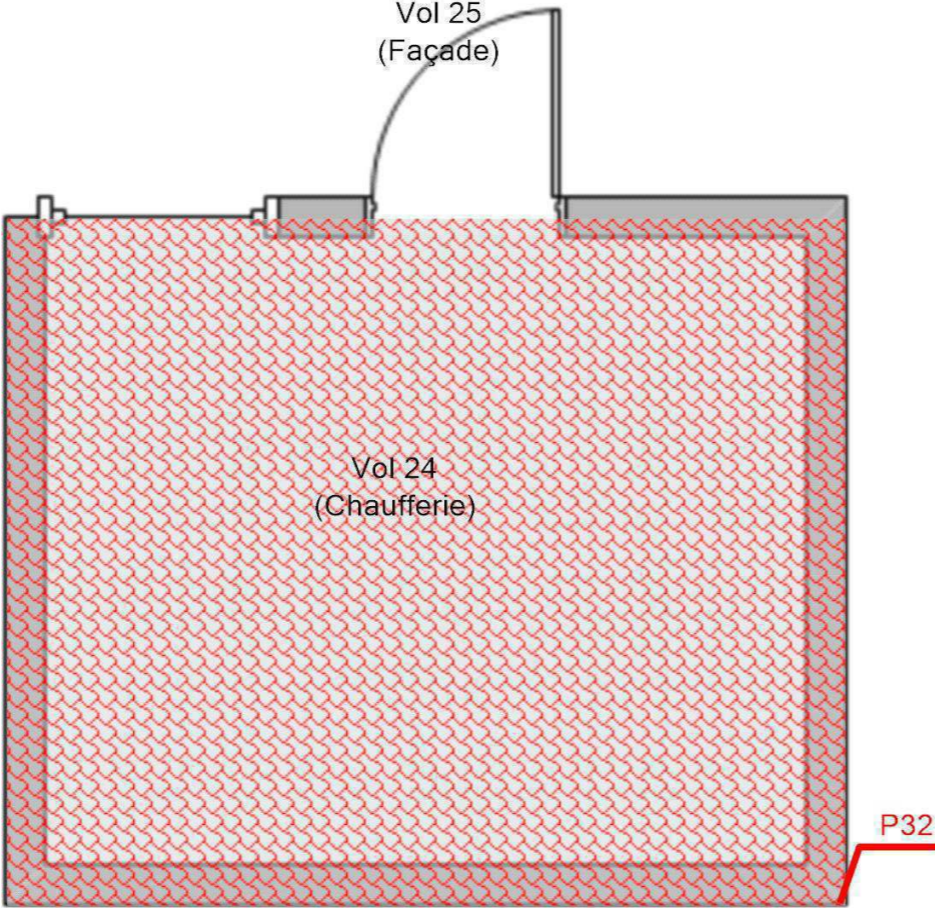


Porcherie

Date intervention

27/01/2026

Technicien intervenant

LE GOFF GWENDAL

CHAUFFERIE - MPCA TOITURE ET ÉTANCHÉITÉ				Référence: 002EX132647
				Légende
				 P32 : Plaques en fibres-ciment
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	LIEU-DIT GERNUGUEN 22120 HILLION	Porcherie	27/01/2026	LE GOFF GWENDAL

## ANNEXE : REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002EX132647 n°30 - 1 (P30)	Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)	Prélevement négatif
002EX132647 n°31 - 1 (P31)	Chaufferie - Vol 25 (Façade)	Prélevement négatif
002EX132647 n°32 - 1 (P32)	Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)	Prélevement positif
002EX132647 n°33 - 1 (P33)	Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)	Prélevement négatif
S23 - 1 (S23)	Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)	Absence : pas d'amiante par nature
S24 - 1 (S24)	Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)	Absence sur présentation de documents
002EX132647 n°1 - 1 (P1)	Porcherie - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002EX132647 n°2 - 1 (P2)	Porcherie - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002EX132647 n°3 - 1 (P3)	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002EX132647 n°4 - 1 (P4)	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002EX132647 n°6 - 1 (P6)	Porcherie - Vol 2 (Local technique)	Prélevement négatif
002EX132647 n°7 - 1 (P7)	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002EX132647 n°8 - 1 (P8)	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EX132647 n°9 - 1 (P9)	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002EX132647 n°10 - 1 (P10)	Porcherie - Vol 7 (Vestiaire)	Prélevement négatif
002EX132647 n°11 - 1 (P11)	Porcherie - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002EX132647 n°12 - 1 (P12)	Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)	Prélevement négatif
002EX132647 n°13 - 1 (P13)	Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)	Prélevement négatif
002EX132647 n°14 - 1 (P14)	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EX132647 n°15 - 1 (P15)	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EX132647 n°16 - 1 (P16)	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EX132647 n°17 - 1 (P17)	Porcherie - Vol 8 (Couloir)	Prélevement positif
002EX132647 n°18 - 1 (P18)	Porcherie - Vol 8 (Couloir)	Prélevement négatif
002EX132647 n°19 - 1 (P19)	Porcherie - Vol 8 (Couloir)	Prélevement positif
002EX132647 n°20 - 1 (P20)	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)	Prélevement positif
002EX132647 n°21 - 1 (P21)	Porcherie - Vol 14 (Cabanon)	Prélevement positif
002EX132647 n°22 - 1 (P22)	Porcherie - Vol 17 (Dégagement)	Prélevement positif

002EX132647 n°23 - 1 (P23)	Porcherie - Vol 10 (Porcherie 2)	Prélèvement positif
002EX132647 n°24 - 1 (P24)	Porcherie - Vol 13 (Porcherie 5)	Prélèvement positif
002EX132647 n°34 - 1 (P34)	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)	Prélèvement négatif
002EX132647 n°35 - 1 (P35)	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)	Prélèvement positif
002EX132647 n°36 - 1 (P36)	Porcherie - Vol 15 (Porche 6)	Prélèvement positif
002EX132647 n°37 - 2 (P37)	Porcherie - Vol 9 (Porcherie 1)	Prélèvement positif
002EX132647 n°38 - 2 (P38)	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)	Prélèvement positif
002EX132647 n°25 - 1 (P25)	Porcherie extérieur - Vol 23 (Façade est)	Prélèvement négatif
002EX132647 n°26 - 1 (P26)	Porcherie extérieur - Vol 18 (Toiture 1)	Prélèvement positif
002EX132647 n°27 - 1 (P27)	Porcherie extérieur - Vol 20 (Toiture 3)	Prélèvement positif
002EX132647 n°28 - 1 (P28)	Porcherie extérieur - Vol 19 (Toiture 2)	Prélèvement positif
002EX132647 n°29 - 1 (P29)	Porcherie extérieur - Vol 23 (Façade est)	Prélèvement positif



002EX132647 n°1 - 1 (P1) - Porcherie - Vol 1 (Entrée)



002EX132647 n°2 - 1 (P2) - Porcherie - Vol 1 (Entrée)



002EX132647 n°3 - 1 (P3) - Porcherie - Vol 3 (Cellier)



002EX132647 n°4 - 1 (P4) - Porcherie - Vol 3 (Cellier)



002EX132647 n°6 - 1 (P6) - Porcherie - Vol 2 (Local technique)



002EX132647 n°7 - 1 (P7) - Porcherie - Vol 3 (Cellier)



002EX132647 n°8 - 1 (P8) - Porcherie - Vol 4 (Cuisine)



002EX132647 n°9 - 1 (P9) - Porcherie - Vol 3 (Cellier)



002EX132647 n°10 - 1 (P10) - Porcherie - Vol 7  
(Vestiaire)



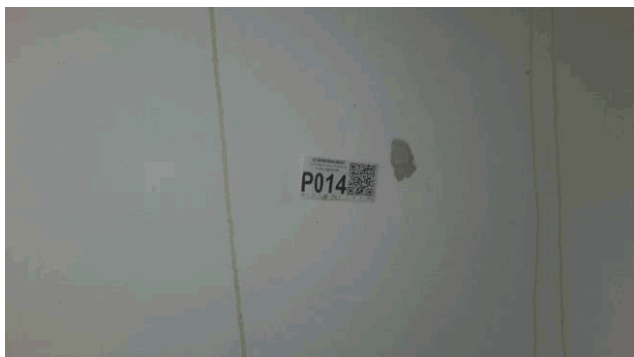
002EX132647 n°11 - 1 (P11) - Porcherie - Vol 1 (Entrée)



002EX132647 n°12 - 1 (P12) - Porcherie - Vol 5 (Salle à  
manger)



002EX132647 n°13 - 1 (P13) - Porcherie - Vol 5 (Salle à  
manger)



002EX132647 n°14 - 1 (P14) - Porcherie - Vol 4 (Cuisine)



002EX132647 n°15 - 1 (P15) - Porcherie - Vol 4  
(Cuisine)



002EX132647 n°16 - 1 (P16) - Porcherie - Vol 4 (Cuisine)



002EX132647 n°17 - 1 (P17) - Porcherie - Vol 8  
(Couloir)



002EX132647 n°18 - 1 (P18) - Porcherie - Vol 8 (Couloir)



002EX132647 n°19 - 1 (P19) - Porcherie - Vol 8  
(Couloir)



002EX132647 n°20 - 1 (P20) - Porcherie - Vol 12  
(Porcherie 4)



002EX132647 n°21 - 1 (P21) - Porcherie - Vol 14  
(Cabanon)



002EX132647 n°22 - 1 (P22) - Porcherie - Vol 17  
(Dégagement)



002EX132647 n°23 - 1 (P23) - Porcherie - Vol 10  
(Porcherie 2)



002EX132647 n°24 - 1 (P24) - Porcherie - Vol 13  
(Porcherie 5)



002EX132647 n°25 - 1 (P25) - Porcherie extérieur - Vol  
23 (Façade est)



002EX132647 n°26 - 1 (P26) - Porcherie extérieur - Vol 18 (Toiture 1)



002EX132647 n°27 - 1 (P27) - Porcherie extérieur - Vol 20 (Toiture 3)



002EX132647 n°28 - 1 (P28) - Porcherie extérieur - Vol 19 (Toiture 2)



002EX132647 n°29 - 1 (P29) - Porcherie extérieur - Vol 23 (Façade est)



002EX132647 n°30 - 1 (P30) - Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)



002EX132647 n°31 - 1 (P31) - Chaufferie - Vol 25 (Façade)



002EX132647 n°32 - 1 (P32) - Chauffage - Vol 24  
(Chaufferie)



002EX132647 n°33 - 1 (P33) - Chauffage - Vol 24  
(Chaufferie)



002EX132647 n°34 - 1 (P34) - Porcherie - Vol 16 (Porche  
7)



002EX132647 n°35 - 1 (P35) - Porcherie - Vol 16  
(Porche 7)



002EX132647 n°36 - 1 (P36) - Porcherie - Vol 15 (Porche  
6)



002EX132647 n°37 - 2 (P37) - Porcherie - Vol 9  
(Porcherie 1)



002EX132647 n°38 - 2 (P38) - Porcherie - Vol 12  
(Porcherie 4)



S23 - 1 (S23) - Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)



S24 - 1 (S24) - Chaufferie - Vol 24 (Chaufferie)

## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Porcherie - Vol 1 (Entrée)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment - Dur - Gris	Porcherie - Vol 1 (Entrée)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment / Ciment - Dur / Dur - Beige / Gris	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment / Matériau - Dur / Effritable - Gris / Blanc	Porcherie - Vol 2 (Local technique)	
P7	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Porcherie - Vol 3 (Cellier)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment - Dur - Gris	Porcherie - Vol 7 (Vestiaire)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Ciment / Ciment - Effritable / Dur / Dur - Blanc / Beige / Gris	Porcherie - Vol 1 (Entrée)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Plâtre - Effritable / Effritable - Blanc / Blanc	Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)	
P13	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Papier / Enduit / Carton / Plâtre - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Blanc / Beige / Blanc / Marron / Blanc	Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)	
P14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Enduit / Mortier - Effritable / Effritable / Dur - Blanc / Blanc / Gris	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	
P15	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon / Matériau - Bitumineux / Souple - Noir / Translucide	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	
P16	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture / Enduit / Papier - Effritable / Effritable / Souple Fibreux - Blanc / Blanc / Beige	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)	
P17	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Porcherie - Vol 8 (Couloir)	

P18	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment - Dur - Gris	Porcherie - Vol 8 (Couloir)
P19	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau - Souple Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 8 (Couloir)
P20	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Rouge / Gris	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)
P21	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Blanc Marron / Gris	Porcherie - Vol 14 (Cabanon)
P22	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture / Fibres-ciment - Effritable / Dur Fibreux - Marron / Gris	Porcherie - Vol 17 (Dégagement)
P23	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 10 (Porcherie 2)
P24	Equipements divers et accessoires	Panneau d'affichage	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 13 (Porcherie 5)
P25	Façades	Murs	Ciment - Dur - Blanc	Porcherie extérieur - Vol 23 (Façade est)
P26	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie extérieur - Vol 18 (Toiture 1)
P27	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie extérieur - Vol 20 (Toiture 3)
P28	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie extérieur - Vol 19 (Toiture 2)
P29	Toiture et étanchéité	Elément sous toiture	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie extérieur - Vol 23 (Façade est)
P30	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ciment - Dur - Blanc	Chaudière - Vol 24 (Chaudière)
P31	Façades	Murs	Mortier - Dur - Gris	Chaudière - Vol 25 (Façade)
P32	Toiture et étanchéité	Plaques ondulées	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Chaudière - Vol 24 (Chaudière)
P33	Toiture et étanchéité	Elément sous toiture	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Chaudière - Vol 24 (Chaudière)
P34	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Ciment / Mortier - Dur / Dur - Gris / Gris	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)
P35	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)
P36	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 15 (Porche 6)
P37	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 9 (Porcherie 1)
P38	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Fibres-ciment - Dur Fibreux - Gris	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)



ITGA ANALYTICS RIORGES  
64, rue Clément Ader  
42153 Riorges  
Contact-Analytics@itga.fr

cofrac

Accréditation n° 1-7325  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

ESSAIS

CHANTIER	COORDONNÉES DESTINATAIRE
Référence C022026338311	AC Environnement
Adresse Commande : 002EX132647 Affaire : Porcherie LIEU-DIT GERNUGUEN 22120 HILLION	64, rue Clément Ader 42153 RIORGES

Riorges, le 02/02/2026

RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

Laboratoire d'analyse	ITGA Analytics Riorges
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)
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 : 002EX132647\_001

Référence labo	42PM02752193	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris		

Description			MOLP		MET			Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées <sup>(**)</sup>	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées <sup>(**)</sup>	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Colle Dur Gris	-	-	Acétone	1	1	NGD	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET				
Remarque concernant l'analyse		La couche Colle / Dur / Gris est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couche non-analysée : Carrelage Dur Gris							

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_002

Référence labo	42PM02752194	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_003

Référence labo	42PM02752195	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 3 (Cellier)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Gris		

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

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_004

Référence labo	42PM02752196	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 3 (Cellier)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat		
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées (**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées (**)	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Ciment Dur Beige	-	-	-	Acétone	1	1	NGD	Non détecté	
	2	Ciment 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.

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_006

Référence labo	42PM02752197	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 2 (Local technique)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_007

Référence labo	42PM02752198	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 3 (Cellier)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP	MET				Résultat		
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Beige	-	-	-	Acétone	1	1	NGD	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET					

Remarque concernant l'analyse : RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_008

Référence labo	42PM02752199	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat		
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Attaque chimique		Nb de préparations	Grilles explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone		1	1	NGD	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET						

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

**RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE**

**Référence échantillon : 002EX132647\_009**

Référence labo	42PM02752200	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 3 (Cellier)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse RAS

**Référence échantillon : 002EX132647\_010**

Référence labo	42PM02752201	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 7 (Vestiaire)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ciment Dur Gris		

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

Remarque concernant l'analyse RAS

**Référence échantillon : 002EX132647\_011**

Référence labo	42PM02752202	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 1 (Entrée)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
 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, deux couches en quantité suffisante pour analyse.

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_012

Référence labo	42PM02752203	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_013

Référence labo	42PM02752204	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 5 (Salle à manger)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	1	NGD	Non détecté
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-					
	3	Papier Souple Fibreux Beige	-	-	-					
	4	Enduit Effritable Blanc	-	-	-					
	5	Carton Souple Fibreux Marron	-	-	-					
	6	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-					
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse : La couche Plâtre / Effritable / Blanc est présente en quantité insuffisante pour contre-expertise et archivage. Couches 2, 3, 4, 5, 6 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1. 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, deux couches en quantité suffisante pour analyse.

**RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE**

**Référence échantillon : 002EX132647\_014**

Référence labo	42PM02752205	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ciment Dur Gris		

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

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
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, deux couches en quantité suffisante pour analyse.

**Référence échantillon : 002EX132647\_015**

Référence labo	42PM02752206	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Evier - Tampon bitumineux		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Tampon Bitumineux Noir	-	-	-	Acétone, Chloroforme	1	1	NGD
	2	Matériau 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 : 002EX132647\_016**

Référence labo	42PM02752207	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 4 (Cuisine)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse : Couches 2, 3 non dissociables(\*\*\*) analysées avec la couche 1.  
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, deux couches en quantité suffisante pour analyse.

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_017

Référence labo	42PM02752208	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 8 (Couloir)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat		
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique		Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Marron	-	-	-	-		-	-	-	-
1	2	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-		-	-	-	Chrysotile
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET					

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_018

Référence labo	42PM02752209	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Joint de scellement		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 8 (Couloir)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse : RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_019

Référence labo	42PM02752210	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - Joint à lèvre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 8 (Couloir)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Matériau Souple Fibreux Gris	1	1 PCR	-	-	-	Chrysotile	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET				

Remarque concernant l'analyse : RAS

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_020

Référence labo	42PM02752211	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante		
	1	Peinture Effritable Rouge	-	-	-	-	-	-		
1	2	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1 PCR	-	-	-	Chrysotile		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET					

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_021

Référence labo	42PM02752212	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 14 (Cabanon)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique			Nb de préparations Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
	1	Peinture Effritable Blanc Marron	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-	Chrysotile
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET					

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_022

Référence labo	42PM02752213	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 17 (Dégagement)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb.de préparations Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique		Nb.de préparations Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante	
	1	Peinture Effritable Marron	-	-	-		-	-	-	-
1	2	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-	Chrysotile
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET					

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

**RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE**

**Référence échantillon : 002EX132647\_023**

Référence labo	42PM02752214	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Panneau d'affichage - Fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 10 (Porcherie 2)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

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

**Référence échantillon : 002EX132647\_024**

Référence labo	42PM02752215	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Equipements divers et accessoires - Panneau d'affichage - Fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 13 (Porcherie 5)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse	La couche Matériau / Effritable / Blanc n'est pas analysée car elle est présente en quantité insuffisante . Couche non-analysée : Matériau Effritable Blanc
-------------------------------	--

**Référence échantillon : 002EX132647\_025**

Référence labo	42PM02752216	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Façades - Murs - Enduit ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 23 (Façade est)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Ciment Dur Blanc	-	-	-	Acétone	1	1	NGD
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

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

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_026

Référence labo	42PM02752217	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Plaques ondulées - Plaques en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 18 (Toiture 1)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1 PCR	-	-	-	Chrysotile	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET				

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_027

Référence labo	42PM02752218	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Plaques ondulées - Plaques en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 20 (Toiture 3)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Présence d'amiante		
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1 PCR	-	-	-	-	Chrysotile	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET					

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_028

Référence labo	42PM02752219	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Plaques ondulées - Plaques en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 19 (Toiture 2)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées <sup>(*)</sup>	Analyste	Présence d'amiante		
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1 PCR	-	-	-	-	Chrysotile	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET					

Remarque concernant l'analyse RAS

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_029

Référence labo	42PM02752220	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Élément sous toiture - Rives fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 23 (Façade est)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat			
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique			Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-			-	-	-	Chrysotile
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET							

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_030

Référence labo	42PM02752221	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Chape maigre		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 24 (Chaudière)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_031

Référence labo	42PM02752222	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Façades - Murs - Enduit ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 25 (Façade)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

Remarque concernant l'analyse RAS

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_032

Référence labo	42PM02752223	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Plaques ondulées - Plaques en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 24 (Chaufferie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			Présence d'amiante
									Chrysotile ●

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_033

Référence labo	42PM02752224	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Toiture et étanchéité - Élément sous toiture - Rives fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 24 (Chaufferie)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	2	2	PCR	Acétone	2	2	FGA
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté ●

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_034

Référence labo	42PM02752225	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	02/02/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

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

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

# RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311

## RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES AMIANTE

### Référence échantillon : 002EX132647\_035

Référence labo	42PM02752226	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 16 (Porche 7)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			Présence d'amiante
									Chrysotile ●

Remarque concernant l'analyse RAS

### Référence échantillon : 002EX132647\_036

Référence labo	42PM02752227	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 15 (Porche 6)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			Présence d'amiante
									Chrysotile ●

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

### Référence échantillon : 002EX132647\_037

Référence labo	42PM02752228	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 9 (Porcherie 1)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP			MET			Résultat
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1	PCR	-	-	-	-
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			Présence d'amiante
									Chrysotile ●

Remarque concernant l'analyse RAS

RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022026338311  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

Référence échantillon : 002EX132647\_038

Référence labo	42PM02752229	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	27/01/2026	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	GWENDAL LE GOFF	Date d'analyse	30/01/2026
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Plaques planes en fibres-ciment		
Zone de prélèvement	Porcherie - Vol 12 (Porcherie 4)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Fraction	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lames explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante		
1	1	Fibres-ciment Dur Fibreux Gris	1	1 PCR	-	-	-	Chrysotile ●		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		0 MET					
Remarque concernant l'analyse		RAS								

Référence dossier: RSC022026338311

Nombre TOTAL d'analyses MOLP et META réalisées sur l'ensemble des échantillons : 17 MOLP et 21 MET

Nombre TOTAL des analyses rendues sous accréditations Cofrac : 37/37

(\*) 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  
Mejra Klinevic



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

## ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance 2026 AC 1/2

Assurance 2026 AC 2/2

**Tour Trinity**  
 32000 Paris La Defense - CS 20098  
 T +33 (0) 1 44 40 50 50  
 F +33 (0) 1 44 40 50 50

**HDI**

**ATTESTATION D'ASSURANCE**  
**RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE**

Notre sousigné HDI Global SE, Tour Trinity - 1 bis Place de la Défense - 92035 Paris La Défense Cedex, certifie que la société

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

est titulaire auprès de notre Compagnie d'une police d'assurance **RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE n° 7620471-1-30015** couvrant également l'assuré additionnel :

**AC ENVIRONNEMENT**


**Les activités garanties** sont notamment les suivantes :

- Dossier Technique Amiante (DTA) et Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP)
- Tous renseignements relatifs à la production et au traitement des déchets (Code de la santé publique et Code du travail), y compris avant travaux ou démolition
- Examen visuel après travaux de retrait d'amiante
- Stratégie d'échantillonnage et prélèvements d'air et de matériaux
- Caractérisation des érosions bitumineuses : recherche d'amiante et des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour le traitement des sujets liés à l'amiante
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Etat parasitaire
- Diagnostic du risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP)
- Contrôle de risque d'exposition au plomb (CRESP)
- Recherche et repérage du plomb avant ou après travaux, y compris démolition
- Diagnostic de performance énergétique
- Diagnostic Produits Matériaux Equipements et Déchets (PEMD)
- Information sur la présence d'un risque de minérale
- Mesurage de la superficie privative de lots de copropriété (lot "Carrez")
- Etat des lieux (en propre ou en sous-traitance)
- Réalisation de l'état descriptif de division des lots et du règlement de copropriété
- Mesure des surfaces habitables, utiles, etc. (tous types de surfaces au sens du Code de la construction et de l'habitation)
- Etat de l'installation
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Tous Audits Energétiques, y compris réglementaire
- Etat des Risques et Pollution (EIRP, anciennement ENRMT ou ESRIIS)
- Certificat de détection - Lot SFU
- Mesure du Radon dans les bâtiments
- Relevés de cotes et établissement de plans
- Diagnostic Technique Global (DTG)
- Analyse de tous ces diagnostics soit en direct soit sous traité
- Formation aux risques professionnels liés à l'amiante via une structure d'organisme (AEG)
- Réalisation d'inspections dans le cadre du dispositif CEE (Actuatsifs d'Economie d'Energie)
- Prélèvement d'eau en vue de l'analyse de la leuure en plomb
- Recherche des canalisations en plomb dans les bâtiments
- Services complémentaires : travaux de réhabilitation pour les investissements localisés dans l'ancien (dispositifs Robien et équivalents)
- Contrôle des installations d'assainissement collectif et non collectif
- Diagnostic d'accessibilité handicapée
- Etudes thermiques
- Formation des franchisés et partenaires et, dans le cadre de l'expertise en pathologie du bâtiment et de toutes expertises liées au bâtiment, à la construction ainsi qu'à toutes activités annexes ou connexes.
- Conception, développement de logiciels, progiciels, mais et développement et commercialisation de tous produits et services informatiques Matériaux et électroniques ;

HDI Global SE  
 HDI Platz 1, 30689 Hannover, Germany  
 www.hdi.de

Commercial Representative Hannover  
 HDI Hannover SE 03020  
 www.hdi.de 030 21926752

Chairman of the Supervisory Board: Torsten Lene  
 Dr. Malakder Erdemir, Dr. Gök Heng, Olaf Hagemann  
 Dr. Edgar Paul (Chairman)  
 Dr. Gök Heng, Olaf Hagemann

<p>           Your Treaty            1 bis Place de la Défense - CS 20986            92086 Paris La Défense Cedex            T +33 (0) 1 44 05 58 00            F +33 (0) 1 44 05 58 96         </p>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales</li> <li>• Activités concernant la formation professionnelle</li> <li>• Développement, animation d'un réseau de franchise,</li> <li>• Relevés 3D et relevés de mesures et données techniques</li> <li>• Réalisation de plans et nomenclatures</li> <li>• Hébergement de données</li> <li>• Repérage des Fibres Céramiques Réfractaires (FCR)</li> <li>• Réalisation de Plans Pluriannuels de Travaux (PPT) en copropriété</li> <li>• Assistance technique à l'optimisation thermique et énergétique des bâtiments et procédés,</li> <li>• Assistance à maîtrise d'ouvrage pour les traitements des sujets liés au plomb</li> </ul>			
<p>Les garanties s'exercent à concurrence des montants ci-après :</p>			
<p><b>RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION</b></p>		<p><b>MONTANT DES GARANTIES</b></p>	
<p>Tous Domages Conforéus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)</p>		7 500 000 EUR	par sinistre
<p><b>Dont</b></p>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dommages matériels et immatériels consécutifs</li> </ul>		3 000 000 EUR	par sinistre
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dommages immatériels non consécutifs</li> </ul>		1 000 000 EUR	par sinistre
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faute inexcusable de l'employeur/maladie professionnelle</li> </ul>		2 500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activités accidentelles à l'environnement (pour les autos non soumis à enregistrement ou autorisation préfectorale)</li> </ul>		500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dommages aux Biens confits</li> </ul>		300 000 EUR 500 000 EUR	par sinistre par année d'assurance
<p><b>RESPONSABILITE CIVILE APRES PRESTATIONS / RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE</b></p>			
<p>Tous Domages Conforéus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)</p>		3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
<p><b>Dont</b></p>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dommages matériels et immatériels consécutifs</li> </ul>		3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dommages immatériels non consécutifs</li> </ul>		1 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance

Attestation AC 2025



### ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné Mme Dominique BISAGA, présidente de la SAS AC ENVIRONNEMENT (siret 441355.914 00298), déclare sur l'honneur être en situation régulière au regard des dispositions de l'article L.271-6 du Code de la construction et de l'habitation, que ma société dispose d'une organisation et de moyens appropriés et que l'ensemble des mes salariés présentent les garanties de compétence pour établir les documents prévus aux 1° à 4°, 6° et 7° du I de l'article L.271-4 du Code de la Construction et de l'habitation, ainsi qu'à l'article L126-26 et L128-28 de la même loi, à savoir :

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

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

Je déclare que la SAS AC ENVIRONNEMENT est souscriptrice d'une assurance responsabilité civile professionnelle n°76208471-30015 souscrit auprès de la compagnie d'assurance NDI permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de ma responsabilité en raison de mes interventions, selon les dispositions de l'article R271-2.

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

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

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

Fait à Riorges le 02/01/2025

Dominique BISAGA  
Présidente



**AC ENVIRONNEMENT**  
Siège social - 64, rue Clément Ader - CS 70064 - 42153 ROUGES  
S.A. au capital de 100 000 € - RCS 421 153 040 000 - Site : [www.ac-environnement.fr](http://www.ac-environnement.fr)

TEL 04 77 44 92 44  
 (06 44 33 50 40 - 06 44 33 50 41) / 06 44 33 50 42  
 www.ac-ens.fr/annuaire/

ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K  
- 35760 ST Grégoire - CPDI5797



## Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI5797 Version 003

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur LE GOFF Gwendal

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 25/10/2020 - Date d'expiration : 25/10/2027
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 25/10/2020 - Date d'expiration : 25/10/2027
DPE tout type de bâtiments	Diagnostic de performance énergétique avec mention : DPE tout type de bâtiment (2) Date d'effet : 09/12/2022 - Date d'expiration : 08/12/2028
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel (2) Date d'effet : 09/12/2022 - Date d'expiration : 08/12/2028

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse <https://www.icart.fr/liste-des-certifies>  
Valable à partir du 01/07/2024.

[illegible]