



ENVIRONNEMENT

AGENCE RHONE

235 Rue de L'Etang
69760 LIMONEST
Tel : 0472002719
Fax :

COORDONNÉES DESTINATAIRE

HOSPICES CIVILS DE LYON
3, QUAI DES CELESTINS - BP 2251
69002 LYON 2EME

DOSSIER DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE



RÉFÉRENCE

Référence : 002ER422155-1
A communiquer pour toute correspondance
Réalisé le : 20/12/2024
Référence mandataire : PAVILLON P

DÉSIGNATION DU BIEN

PAVILLON P RDV
5 PLACE D'ARSONVAL
69003 LYON

PROPRIÉTAIRE

HOSPICES CIVILS DE LYON
3, QUAI DES CELESTINS - BP 2251
69002 LYON 2EME

Diagnostics



AC Environnement - 64 Rue Clément Ader 42153 RIORGES - Fax : 04 77 44 92 48
SIRET : 44135591400298 - N° de TVA Intracommunautaire : FR03441355914 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE 76208471-30015

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE
N° Vert 0 800 400 100
www.ac-environnement.com

Note de synthèse



AMIANTE : Dossier amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

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

Présence



Diagnostic Plomb avant Travaux

Revêtements et/ou matériaux contenant du plomb

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

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

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : 5 PLACE D'ARSONVAL 69003 LYON

Référence client : PAVILLON P

Désignation : PAVILLON P RDV

Date de construction : En 1997

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : AOUADI AYMANE

Accompagnateur : NC (0 800 400 100)

Date de repérage : 20/12/2024

Numéro attestation : CPDI6313

Délivré le : 03/03/2022

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 :
HOSPICES CIVILS DE LYON
3, QUAI DES CELESTINS - BP 2251
69002 LYON 2EME

Donneur d'ordre :
HOSPICES CIVILS DE LYON
3, QUAI DES CELESTINS - BP 2251
69002 LYON 2EME

A-4 SOCIETE

Société & Siret : AC Environnement (N° 44135591400298)

Date du rapport : 06/01/2025

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 06/01/2025

PRÉSENCE D'AMIANTE DANS LE CADRE DE LA MISSION

Oui

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

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

Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Pavillon P RDC - HEH-P-00-23
Pavillon P RDC - HEH-P-00-20	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10
Pavillon P RDC - HEH-P-00-24	Pavillon P RDC - HEH-P-00-21
Pavillon P RDC - HEH-P-00-19	Pavillon P RDC - HEH-P-00-22
Pavillon P RDC - HEH-P-00-26	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08
Pavillon P RDC - HEH-P-00-07	Pavillon P RDC - HEH-P-00-05
Pavillon P RDC - HEH-P-00-02	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01
Pavillon P RDC - HEH-P-00-12	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
Pavillon P RDC - HEH-P-16	Pavillon P RDC - HEH-P-15
Pavillon P RDC - HEH-P-14	Pavillon P RDC - HEH-P-11
Pavillon P RDC - HEH-P-09	Pavillon P RDC - HEH-P-06
Pavillon P RDC - HEH-P-04	Pavillon P RDC - HEH-P-03
Pavillon P RDC - HEH-P-17	Pavillon P RDC - HEH-P-18
Rdc - P-00-67	Rdc - P-00-69b

Rdc - P-00-82	Rdc - P-00-71
Rdc - P-00-71b	Rdc - P-00-70
Rdc - P-00-76	Rdc - P-00-72
Rdc - P-00-73	Rdc - P-00-73b
Rdc - P-00-83	Rdc - P-00-74
Rdc - P-00-75	Rdc - P-00-77
Rdc - P-00-78b	Rdc - P-00-78
Rdc - P-00-79	Rdc - P-00-80
Rdc - P-00-81b	Rdc - P-00-81

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

Réhabilitation complete

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

Le périmètre d'intervention concerne l'ensemble des volumes définis dans le schéma de repérage.

D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

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

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

Aucun

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

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

Ouvrage ou composant de la construction inspecté	Plan de l'immeuble	Locaux	Localisation
Façades	Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b - HEH-P-00-01 - HEH-P-00-13 - HEH-P-16 - HEH-P-15 - HEH-P-14 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-17 - HEH-P-18	
Parois verticales intérieures et enduits	Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b - HEH-P-00-23 - HEH-P-00-20 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-01 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-13 - HEH-P-16 - HEH-P-15 - HEH-P-14 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-17 - HEH-P-18	

Plafond et faux-plafonds	Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b - HEH-P-00-23 - HEH-P-00-20 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-02 - HEH-P-00-01 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-13 - HEH-P-16 - HEH-P-15 - HEH-P-14 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-17 - HEH-P-18
Revêtement de mur	Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b - HEH-P-00-23 - HEH-P-00-20 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-02 - HEH-P-00-01 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-13 - HEH-P-16 - HEH-P-15 - HEH-P-14 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-17 - HEH-P-18
Revêtement de sol	Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b - HEH-P-00-23 - HEH-P-00-20 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-13 - HEH-P-16 - HEH-P-15 - HEH-P-14 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-17 - HEH-P-18
Conduits, canalisations et équipements	Pavillon P RDC	HEH-P-00-10
Façades	Rdc	P-00-67 - P-00-69b - P-00-77 - P-00-78 - P-00-79
Parois verticales intérieures et enduits	Rdc	P-00-67 - P-00-69b - P-00-82 - P-00-71 - P-00-71b - P-00-70 - P-00-76 - P-00-72 - P-00-73 - P-00-73b - P-00-83 - P-00-74 - P-00-75 - P-00-77 - P-00-78b - P-00-79 - P-00-80 - P-00-81b

Plafond et faux-plafonds	Rdc	P-00-67 - P-00-69b - P-00-82 - P-00-70 - P-00-76 - P-00-72 - P-00-73 - P-00-83 - P-00-74 - P-00-75 - P-00-77 - P-00-78b - P-00-79 - P-00-80 - P-00-81b
Revêtement de mur	Rdc	P-00-67 - P-00-69b - P-00-70 - P-00-76 - P-00-72 - P-00-74 - P-00-78b - P-00-81b
Revêtement de sol	Rdc	P-00-67 - P-00-69b - P-00-82 - P-00-71 - P-00-70 - P-00-76 - P-00-72 - P-00-73 - P-00-73b - P-00-83 - P-00-74 - P-00-75 - P-00-77 - P-00-78b - P-00-79 - P-00-80 - P-00-81b

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

Sans objet.

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

Sans objet.

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

Sans objet.

E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

E-1 MODALITÉS DE REPÉRAGE

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

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Par exemple, il convient de procéder aux investigations suivantes :

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

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

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

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

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

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

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

E-2 MOYENS D'INVESTIGATION

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

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

E-3 OBLIGATIONS DE COMMUNICATION DU RAPPORT DE REPERAGE

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

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

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

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

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

F - CONCLUSIONS

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

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf. préél.	Etat de conservation (hors réglementation)
P-00-67	Façades	Menuiseries	Mastic vitrier	P50	

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

L'ensemble des doublages et couche inferieur au sol non pas pu être sonder car trop destructif.

G - SOMMAIRE DES GRILLES DE RÉSULTAT DE REPÉRAGE

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

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Menuiseries	Mastic vitrier	P36	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°36 - 1	P36	Peinture non séparable + matériau mou ocre	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-01	Menuiseries	Mastic vitrier	P38	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°38 - 1	P38	Peinture non séparable + matériau souple blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Menuiseries	Mastic vitrier	P50	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°50 - 1	P50	Peinture en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	Positif	Présence sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Menuiseries	Joint à lèvres	S125	Réalisation d'un sondage						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Menuiseries	Joint à lèvres	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Menuiseries	Joint à lèvres	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Menuiseries	Joint à lèvres	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Menuiseries	Joint à lèvres	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Menuiseries	Joint à lèvres	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Rdc	P-00-69b	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Rdc	P-00-79	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	
Rdc	P-00-78	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Rdc	P-00-77	Menuiseries	Joint à lèvre	S125	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S125						Négatif sur document	

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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plaque type BA13	002ER4 22155 n°9 - 1	002ER4 22155 n°9	Papier / Carton / Plâtre - Souple Fibreux / Souple Fibreux / Effritable - Beige / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P10	Réalisation d'un prélèvement	bande à joint	002ER4 22155 n°10 - 1	002ER4 22155 n°10	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Multicolore / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S3	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P10	bande à joint	002ER4 22155 n°10 - 1	002ER4 22155 n°10	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Multicolore / Blanc / Beige / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Murs et cloisons	Pied/tête de cloison	S5	Réalisation d'un sondage		S5 - 1				Négatif sur jugement personnel de l'opérateur de repérage	



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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Murs et cloisons	Isolant intérieur	S6	Réalisation d'un sondage		S6 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P18	Réalisation d'un prélèvement	bande à joint doublage extérieur	002ER422155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S54	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage extérieur	002ER422155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S55	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage extérieur	002ER422155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S56	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage extérieur	002ER422155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S57	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S59	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-01	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09 - HEH-P-11 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-13 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-00-01	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S54 - S55 - S56 - S57 - S58 - S59 - S60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P18	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°18 - 1	P18	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P19	Réalisation d'un prélèvement	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S61	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S62	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S63	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S64	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S66	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S67	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S68	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S69	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-09 - HEH-P-11 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-13 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-23	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S61 - S62 - S63 - S64 - S65 - S66 - S67 - S68 - S69 - S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P19	bande à joint	002ER4 22155-1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P20	Réalisation d'un prélèvement	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S72	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S73	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S74	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S75	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-26	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S76	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S77	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15 - HEH-P-16 - HEH-P-17 - HEH-P-18 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26 - HEH-P-00-24	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S71 - S72 - S73 - S74 - S75 - S76 - S77	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P20	bande à joint doublage exterieur	002ER4 22155-1 n°20 - 1	P20	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P21	Réalisation d'un prélèvement	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S78	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S79	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S80	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S81	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S82	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S83	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-26	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S84	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S85	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-21	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S86	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S87	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15 - HEH-P-16 - HEH-P-17 - HEH-P-18 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-19	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S78 - S79 - S80 - S81 - S82 - S83 - S84 - S85 - S86 - S87	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21	bande à joint	002ER4 22155-1 n°21 - 1	P21	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P22	Réalisation d'un prélèvement	bande à joint	002ER4 22155-1 n°22 - 1	P22	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P47	Réalisation d'un prélèvement	cloison	002ER4 22155-1 n°47 - 1	P47	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S108	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P47	cloison	002ER4 22155-1 n°47 - 1	P47	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-70	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S109	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P47	cloison	002ER4 22155-1 n°47 - 1	P47	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b - P-00-70	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S108 - S109	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P47	cloison	002ER4 22155-1 n°47 - 1	P47	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P48	Réalisation d'un prélèvement	porteur	002ER4 22155-1 n°48 - 1	P48	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-71	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P55	Réalisation d'un prélèvement	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-76	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S137	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-72	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S138	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S139	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S140	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-83	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S141	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-74	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S142	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-75	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S143	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-71b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S158	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76 - P-00-72 - P-00-73 - P-00-73b - P-00-83 - P-00-74 - P-00-75 - P-00-71b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S137 - S138 - S139 - S140 - S141 - S142 - S143 - S158	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P55	Cloison	002ER4 22155-1 n°55 - 1	P55	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-74	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P56	Réalisation d'un prélèvement	Porteur	002ER4 22155-1 n°56 - 1	P56	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-75	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S144	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P56	Porteur	002ER4 22155-1 n°56 - 1	P56	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-83	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S145	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P56	Porteur	002ER4 22155-1 n°56 - 1	P56	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-71	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S146	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P56	Porteur	002ER4 22155-1 n°56 - 1	P56	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-75 - P-00-83 - P-00-71	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S144 - S145 - S146	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P56	Porteur	002ER4 22155-1 n°56 - 1	P56	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P57	Réalisation d'un prélèvement	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S147	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S147	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-79	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S148	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S149	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-77	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S150	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-82	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S157	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b - P-00-80 - P-00-79 - P-00-78 - P-00-77 - P-00-82	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S147 - S148 - S149 - S150 - S157	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P57	Cloison	002ER4 22155-1 n°57 - 1	P57	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-79	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P58	Réalisation d'un prélèvement	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S151	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S152	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S153	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S154	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-78b	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S155	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-77	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S156	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80 - P-00-81 - P-00-81b - P-00-78 - P-00-78b - P-00-77	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S151 - S152 - S153 - S154 - S155 - S156	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P58	Porteur	002ER4 22155-1 n°58 - 1	P58	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P1	Réalisation d'un prélèvement	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-21	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S15	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S19	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-23 - HEH-P-00-20	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S14 - S15 - S16 - S19 - S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1	Plaques fibres minérales	002ER4 22155 n°1 - 1	002ER4 22155 n°1	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P2	Réalisation d'un prélèvement	Plaques fibres minérales (avec chanfrein)	002ER4 22155 n°2 - 1	002ER4 22155 n°2	Matériau / Faux-plafond / Matériau - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc / Beige / Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P3	Réalisation d'un prélèvement	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S8	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-02	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S10	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-01	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S11	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S12	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S13	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-26	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S18	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-02 - HEH-P-00-01 - HEH-P-00-12 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S8 - S9 - S10 - S11 - S12 - S13 - S18	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P3	Plaques plâtre	002ER4 22155 n°3 - 1	002ER4 22155 n°3	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P4	Réalisation d'un prélèvement	Plaques fibres minérales rectangle	002ER4 22155 n°4 - 1	002ER4 22155 n°4	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P5	Réalisation d'un prélèvement	Plaques laine minérale	002ER4 22155 n°5 - 1	002ER4 22155 n°5	Laine - Souple Fibreux - Jaune	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Plafonds	Flocages	P6	Réalisation d'un prélèvement	Flocage	002ER4 22155 n°6 - 1	002ER4 22155 n°6	Flocage - Fibreux Souple - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Plafonds	Flocages	P6	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P6	Flocage	002ER4 22155 n°6 - 1	002ER4 22155 n°6	Flocage - Fibreux Souple - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Plafonds	Enduits plâtre	P12	Réalisation d'un prélèvement	Peinture + enduit plâtre (pièces sèches)	002ER4 22155 n°12 - 1	002ER4 22155 n°12	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Plafonds	Enduits plâtre	S4	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12	Peinture + enduit plâtre (pièces sèches)	002ER4 22155 n°12 - 1	002ER4 22155 n°12	Plâtre - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	P27	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S89	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S90	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S91	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S92	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S93	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S94	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	



Amiante

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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S95	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S96	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S97	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S98	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S99	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S100	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15 - HEH-P-17 - HEH-P-18 - HEH-P-14 - HEH-P-00-13 - HEH-P-00-12 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-00-22	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	S89 - S90 - S91 - S92 - S93 - S94 - S95 - S96 - S97 - S98 - S99 - S100	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P27		002ER4 22155-1 n°27 - 1	P27	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P49	Réalisation d'un prélèvement	platre	002ER4 22155-1 n°49 - 1	P49	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S105	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49	platre	002ER4 22155-1 n°49 - 1	P49	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-70	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S110	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49	platre	002ER4 22155-1 n°49 - 1	P49	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-76	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S159	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49	platre	002ER4 22155-1 n°49 - 1	P49	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b - P-00-70 - P-00-76	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S105 - S110 - S159	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P49	platre	002ER4 22155-1 n°49 - 1	P49	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-82	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P59	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S161	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-72	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S162	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S163	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S164	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-79	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S165	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux 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	Etat Cons
Rdc	P-00-78	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S166	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-77	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S167	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S168	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-75	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S169	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81 - P-00-72 - P-00-81b - P-00-80 - P-00-79 - P-00-78 - P-00-77 - P-00-78b - P-00-75	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S161 - S162 - S163 - S164 - S165 - S166 - S167 - S168 - S169	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P59		002ER4 22155-1 n°59 - 1	P59	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P60	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°60 - 1	P60	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-83	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S170	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P60		002ER4 22155-1 n°60 - 1	P60	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux 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	Etat Cons
Rdc	P-00-74	Gaines et coffre horizontaux	Jonction entre panneaux	P61	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°61 - 1	P61	Peinture en vrac non séparable + papier en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P7	Réalisation d'un prélèvement	Carrelage + colle grise	002ER4 22155 n°7 - 1	002ER4 22155 n°7	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7	Carrelage + colle grise	002ER4 22155 n°7 - 1	002ER4 22155 n°7	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P13	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°13 - 1	P13	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P14	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°14 - 1 - 002ER4 22155-1 n°14 - 2	P14 Phase 1	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P14	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°14 - 1 - 002ER4 22155-1 n°14 - 2	P14 Phase 2	Matériau compact gris hétérogène	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P16	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S22	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S34	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S37	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-21	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S101	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-26	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-23 - HEH-P-14 - HEH-P-15 - HEH-P-16 - HEH-P-17 - HEH-P-18 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S22 - S23 - S24 - S25 - S26 - S27 - S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33 - S34 - S35 - S36 - S37 - S38 - S39 - S101 - S102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P16	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S22	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S34	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S37	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-21	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S101	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-26	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-23 - HEH-P-14 - HEH-P-15 - HEH-P-16 - HEH-P-17 - HEH-P-18 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S22 - S23 - S24 - S25 - S26 - S27 - S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33 - S34 - S35 - S36 - S37 - S38 - S39 - S101 - S102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P16	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S22	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S34	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S37	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-21	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-22	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S101	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-26	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12 - HEH-P-11 - HEH-P-09 - HEH-P-06 - HEH-P-04 - HEH-P-03 - HEH-P-00-08 - HEH-P-00-07 - HEH-P-00-05 - HEH-P-00-23 - HEH-P-14 - HEH-P-15 - HEH-P-16 - HEH-P-17 - HEH-P-18 - HEH-P-00-19 - HEH-P-00-21 - HEH-P-00-24 - HEH-P-00-22 - HEH-P-00-26	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S22 - S23 - S24 - S25 - S26 - S27 - S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33 - S34 - S35 - S36 - S37 - S38 - S39 - S101 - S102	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002ER4 22155-1 n°16 - 1	P16 Phase 3	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P42	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°42 - 1	P42	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S88	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P42		002ER4 22155-1 n°42 - 1	P42	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P44	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°44 - 1	P44	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-69b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S103	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002ER4 22155-1 n°44 - 1	P44	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-70	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S106	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002ER4 22155-1 n°44 - 1	P44	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S160	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002ER4 22155-1 n°44 - 1	P44	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b - P-00-70 - P-00-76	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S103 - S106 - S160	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P44		002ER4 22155-1 n°44 - 1	P44	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P51	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 1	Revêtement souple gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-71	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S111	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 1	Revêtement souple gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S112	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 1	Revêtement souple gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-77	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S113	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 1	Revêtement souple 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	Etat Cons
Rdc	P-00-71 - P-00-78 - P-00-77	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S111 - S112 - S113	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 1	Revêtement souple gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P51	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-71	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S111	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S112	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-77	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S113	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-71 - P-00-78 - P-00-77	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S111 - S112 - S113	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P51		002ER4 22155-1 n°51 - 1	P51 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-82	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P53	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S114	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	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	Etat Cons
Rdc	P-00-72	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S115	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S116	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S117	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-83	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S118	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-74	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S119	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-75	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S120	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S121	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-79	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S122	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S123	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	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	Etat Cons
Rdc	P-00-81b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S124	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76 - P-00-72 - P-00-73 - P-00-73b - P-00-83 - P-00-74 - P-00-75 - P-00-78b - P-00-79 - P-00-80 - P-00-81b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S114 - S115 - S116 - S117 - S118 - S119 - S120 - S121 - S122 - S123 - S124	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 1	Revêtement souple beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-82	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P53	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S114	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-72	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S115	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S116	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-73b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S117	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-83	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S118	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-74	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S119	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-75	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S120	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S121	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-79	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S122	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S123	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	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	Etat Cons
Rdc	P-00-81b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S124	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76 - P-00-72 - P-00-73 - P-00-73b - P-00-83 - P-00-74 - P-00-75 - P-00-78b - P-00-79 - P-00-80 - P-00-81b	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S114 - S115 - S116 - S117 - S118 - S119 - S120 - S121 - S122 - S123 - S124	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P53		002ER4 22155-1 n°53 - 1	P53 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P54	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 1	Colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S171	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 1	Colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S172	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 1	Colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S173	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 1	Colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73b - P-00-80 - P-00-78b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S171 - S172 - S173	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 1	Colle polymère jaune + ragréage 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	Etat Cons
Rdc	P-00-81	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P54	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 2	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S171	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 2	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-80	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S172	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 2	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S173	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 2	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-73b - P-00-80 - P-00-78b	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S171 - S172 - S173	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P54		002ER4 22155-1 n°54 - 1	P54 Phase 2	Carrelage	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P8	Réalisation d'un prélèvement	Plinthe + colle grise	002ER4 22155 n°8 - 1	002ER4 22155 n°8	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-20	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8	Plinthe + colle grise	002ER4 22155 n°8 - 1	002ER4 22155 n°8	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Réalisation d'un prélèvement	Faïence + colle beige	002ER4 22155 n°11 - 1	002ER4 22155 n°11	Colle - Dur - Beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P15	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°15 - 1	P15	Colle grise avec couche cartonnée	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P15	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P15		002ER4 22155-1 n°15 - 1	P15	Colle grise avec couche cartonnée	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P15		002ER4 22155-1 n°15 - 1	P15	Colle grise avec couche cartonnée	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P15 - S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P15		002ER4 22155-1 n°15 - 1	P15	Colle grise avec couche cartonnée	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P17	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S41	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S42	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S43	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S44	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S45	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S46	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S47	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S48	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S49	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S50	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-19	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S51	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-21	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S52	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-24	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S53	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4 22155-1 n°17 - 1	P17	Colle grise	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-12 -	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S40 -	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002ER4	P17	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
	HEH-P-11 -			S41 -			22155-1					
	HEH-P-09 -			S42 -			n°17 - 1					
	HEH-P-06 -			S43 -								
	HEH-P-04 -			S44 -								
	HEH-P-03 -			S45 -								
	HEH-P-14 -			S46 -								
	HEH-P-15 -			S47 -								
	HEH-P-16 -			S48 -								
	HEH-P-17 -			S49 -								
	HEH-P-18 -			S50 -								
	HEH-P-00-19 -			S51 -								
	HEH-P-00-21 -			S52 -								
	HEH-P-00-24			S53								
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P23	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°23 - 1	P23 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-23	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P23	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°23 - 1	P23 Phase 2	Colle grise avec couche en toile + couche plâtréuse blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P24	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°24 - 1	P24 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-18	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P24	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°24 - 1	P24 Phase 2	Colle ocre	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P25	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°25 - 1	P25 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-17	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P25	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°25 - 1	P25 Phase 2	Colle grise + couche plâtréuse blanche non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-16	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P26	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°26 - 1	P26	Peinture non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-15	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P28	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°28 - 1	P28	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-14	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P29	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°29 - 1	P29	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P30	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°30 - 1	P30 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-13	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P30	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°30 - 1	P30 Phase 2	Colle grise + couche plâtreuse blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P31	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°31 - 1	P31 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-11	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P31	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°31 - 1	P31 Phase 2	Colle grise + couche plâtreuse blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P32	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°32 - 1	P32 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P32	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°32 - 1	P32 Phase 2	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-09	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P32	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°32 - 1	P32 Phase 3	Joint cassant + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-06	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P33	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°33 - 1	P33	Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-04	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P34	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°34 - 1	P34	Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-03	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P35	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°35 - 1	P35	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-01	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P37	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°37 - 1	P37 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-01	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P37	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°37 - 1	P37 Phase 2	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-01	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P37	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°37 - 1	P37 Phase 3	Joint cassant + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P39	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°39 - 1	P39	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	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	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-05	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P39		002ER4 22155-1 n°39 - 1	P39	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°40 - 1	P40 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°40 - 1	P40 Phase 2	Colle grise + couche plâtruse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-07	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P40	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°40 - 1	P40 Phase 3	Joint cassant beige + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P41	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°41 - 1	P41 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P41	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°41 - 1	P41 Phase 2	Colle grise + couche plâtruse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-08	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P41	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°41 - 1	P41 Phase 3	Joint cassant + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Pavillon P RDC	HEH-P-00-02	Revêtement de mur	plinthe bitume	P43	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°43 - 1	P43	Matériau bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P45	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°45 - 1	P45	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S104	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002ER4 22155-1 n°45 - 1	P45	Colle grise	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	Etat Cons
Rdc	P-00-70	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S107	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002ER4 22155-1 n°45 - 1	P45	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-69b - P-00-70	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S104 - S107	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P45		002ER4 22155-1 n°45 - 1	P45	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-67	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P46	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°46 - 1	P46	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-70	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P52	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°52 - 1	P52	Colle blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-70	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P52	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P52		002ER4 22155-1 n°52 - 1	P52	Colle blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-76	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S174	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P52		002ER4 22155-1 n°52 - 1	P52	Colle blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-72	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S177	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P52		002ER4 22155-1 n°52 - 1	P52	Colle blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-70 - P-00-76 - P-00-72	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P52 - S174 - S177	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P52		002ER4 22155-1 n°52 - 1	P52	Colle blanche	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-74	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P62	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°62 - 1	P62 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-74	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P62	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°62 - 1	P62 Phase 2	Colle grise	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	Etat Cons
Rdc	P-00-78b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P63	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P63	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S175	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S176	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b - P-00-81b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P63 - S175 - S176	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P63	Réalisation d'un prélèvement		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-78b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P63	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S175	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	
Rdc	P-00-81b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S176	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 2	Colle grise	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	Etat Cons
Rdc	P-00-78b - P-00-81b	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P63 - S175 - S176	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P63		002ER4 22155-1 n°63 - 1	P63 Phase 2	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse	

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	Etat Cons
Pavillon P RDC	HEH-P-00-10	Conduit eau	Conduit	S7	Réalisation d'un sondage		S7 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par naturePoinçonage	

ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	 Pavillon P RDC	Pavillon P RDC - Plan de repérage - Actions menées
	 Rdc	Rdc - Plan de repérage - Actions menées
	 Rdc	Rdc - MPCA Toutes catégories confondues
	 Rdc	Rdc - MPCA Façades

PAVILLON P RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002ER422155-1

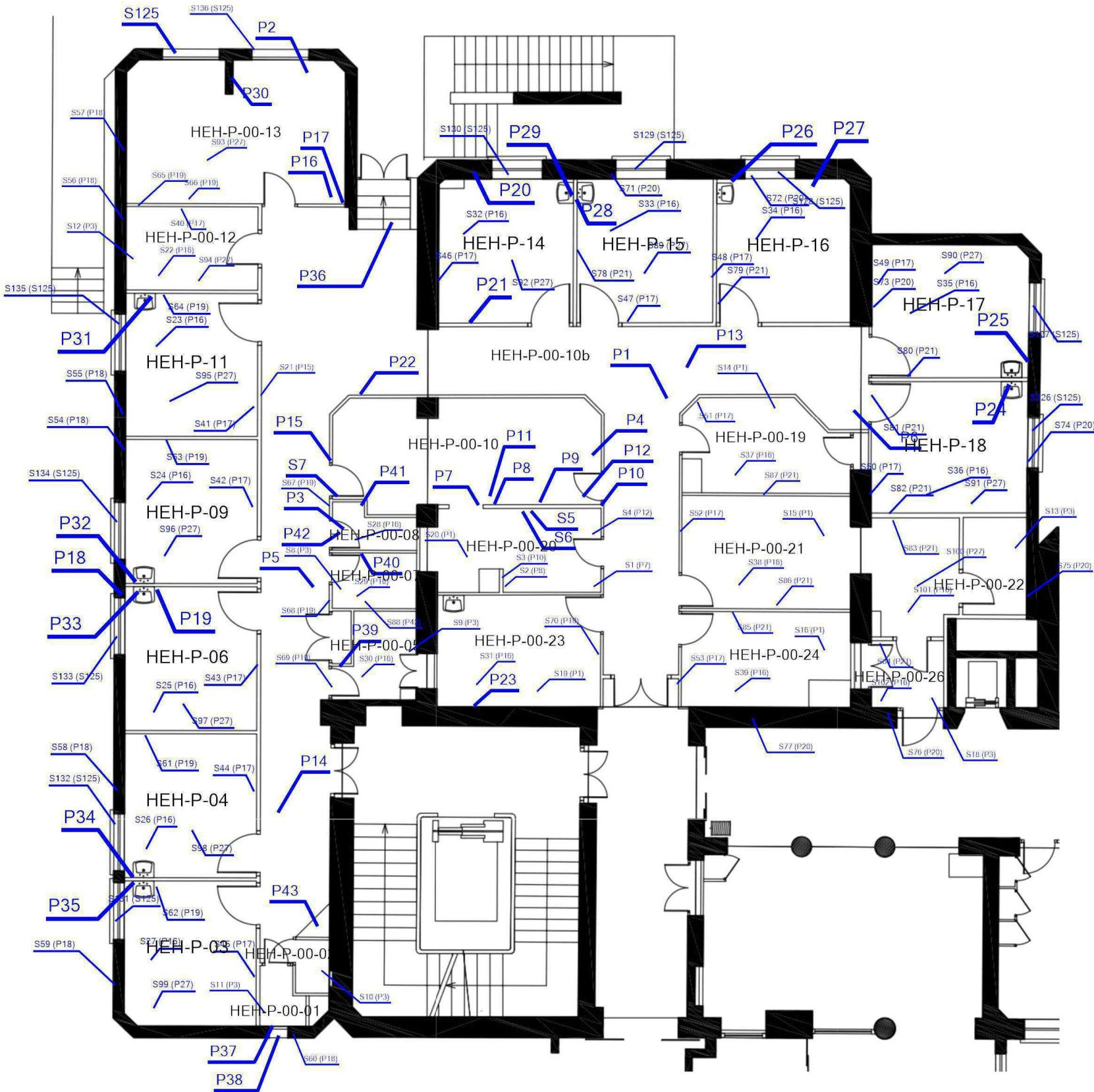
Légende

P

Localisation d'un prélèvement négatif

5

Localisation d'un sondage négatif



Adresse du bien

5 PLACE DARSONVA
69003 LYON

Désignatio

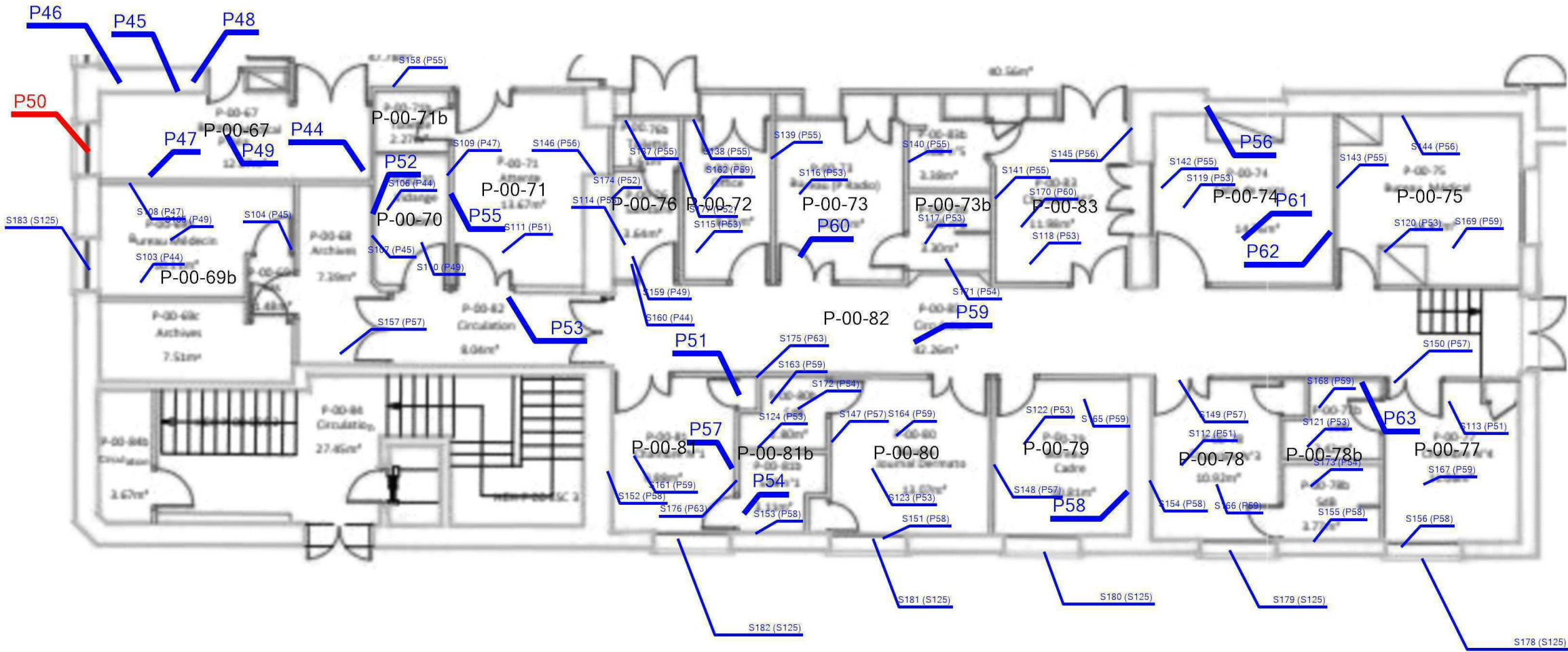
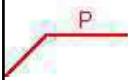
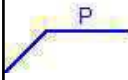


PAVILLON P RD

Date intervention

20/12/202

Techniciens intervenant

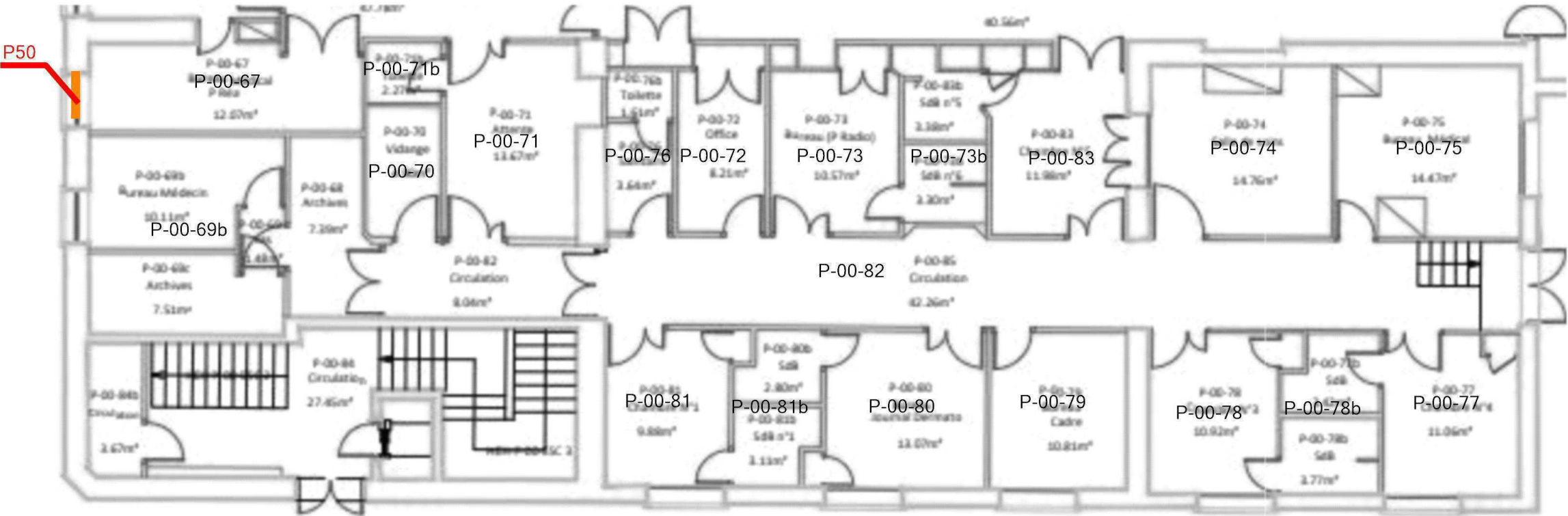
AOUADI AYMANE

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002ER422155-1
				Légende
				 P Localisation dun prélèvement positif
				 P Localisation dun prélèvement négatif
				 S Localisation dun sondage négatif
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	5 PLACE DARSONVAL 69003 LYON	PAVILLON P RDV	20/12/2024	AOUADI AYMANE

Légende



P50 : Mastic vitrier



Adresse du bien

5 PLACE DARSONVAL
69003 LYON

Désignation

PAVILLON P RDV

Date intervention

20/12/2024


Technicien intervenant

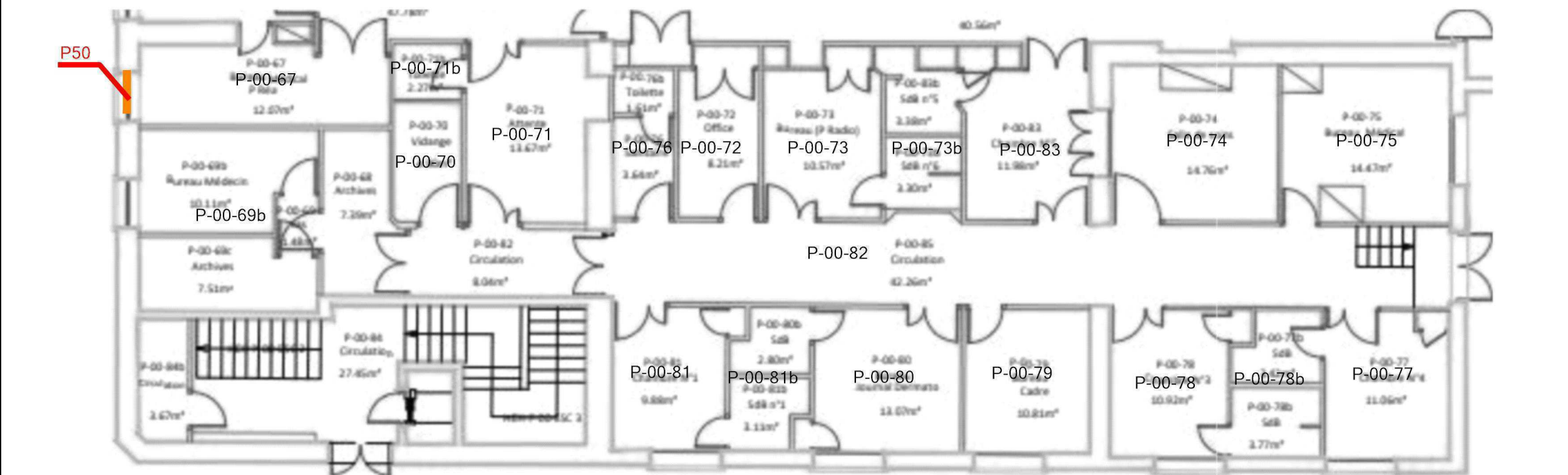
AOUADI AYMANE

RDC - MPCA FAÇADES

Référence:
002ER422155-1

Légende

	P50 : Mastic vitrier
---	----------------------



Adresse du bien	

5 PLACE DARSONVAL
69003 LYON

Désignation

PAVILLON P RDV

Date intervention

	20/12/2024
--	------------

Techniciens intervenant

AOUADI AYMANE

ANNEXE : REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

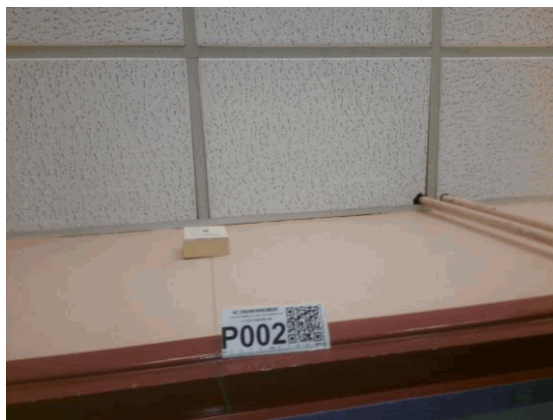
 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002ER422155 n°1 - 1 (P1)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155 n°2 - 1 (P2)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13	Prélèvement négatif
002ER422155 n°3 - 1 (P3)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08	Prélèvement négatif
002ER422155 n°4 - 1 (P4)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155 n°5 - 1 (P5)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155 n°6 - 1 (P6)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155 n°7 - 1 (P7)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155 n°8 - 1 (P8)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155 n°9 - 1 (P9)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155 n°10 - 1 (P10)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155 n°11 - 1 (P11)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155 n°12 - 1 (P12)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°13 - 1 (P13)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°14 - 1 (P14)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°14 - 2 (P14)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°15 - 1 (P15)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°16 - 1 (P16)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°17 - 1 (P17)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°18 - 1 (P18)	Pavillon P RDC - HEH-P-06	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°19 - 1 (P19)	Pavillon P RDC - HEH-P-06	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°20 - 1 (P20)	Pavillon P RDC - HEH-P-14	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°21 - 1 (P21)	Pavillon P RDC - HEH-P-14	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°22 - 1 (P22)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°23 - 1 (P23)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-23	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°24 - 1 (P24)	Pavillon P RDC - HEH-P-18	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°25 - 1 (P25)	Pavillon P RDC - HEH-P-17	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°26 - 1 (P26)	Pavillon P RDC - HEH-P-16	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°27 - 1 (P27)	Pavillon P RDC - HEH-P-16	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°28 - 1 (P28)	Pavillon P RDC - HEH-P-15	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°29 - 1 (P29)	Pavillon P RDC - HEH-P-14	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°30 - 1 (P30)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°31 - 1 (P31)	Pavillon P RDC - HEH-P-11	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°32 - 1 (P32)	Pavillon P RDC - HEH-P-09	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°33 - 1 (P33)	Pavillon P RDC - HEH-P-06	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°34 - 1 (P34)	Pavillon P RDC - HEH-P-04	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°35 - 1 (P35)	Pavillon P RDC - HEH-P-03	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°36 - 1 (P36)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°37 - 1 (P37)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°38 - 1 (P38)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°39 - 1 (P39)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-05	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°40 - 1 (P40)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-07	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°41 - 1 (P41)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°42 - 1 (P42)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°43 - 1 (P43)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-02	Prélèvement négatif
S5 - 1 (S5)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-20	
S6 - 1 (S6)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-20	Absence : pas d'amiante par nature
S7 - 1 (S7)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	Absence : pas d'amiante par nature
002ER422155-1 n°44 - 1 (P44)	Rdc - P-00-67	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°45 - 1 (P45)	Rdc - P-00-67	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°46 - 1 (P46)	Rdc - P-00-67	Prélèvement négatif
002ER422155-1 n°47 - 1 (P47)	Rdc - P-00-67	Prélèvement négatif

002ER422155-1 n°48 - 1 (P48)	Rdc - P-00-67	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°49 - 1 (P49)	Rdc - P-00-67	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°50 - 1 (P50)	Rdc - P-00-67	Prélevement positif
002ER422155-1 n°51 - 1 (P51)	Rdc - P-00-81	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°52 - 1 (P52)	Rdc - P-00-70	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°53 - 1 (P53)	Rdc - P-00-82	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°54 - 1 (P54)	Rdc - P-00-81	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°55 - 1 (P55)	Rdc - P-00-71	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°56 - 1 (P56)	Rdc - P-00-74	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°57 - 1 (P57)	Rdc - P-00-81	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°58 - 1 (P58)	Rdc - P-00-79	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°59 - 1 (P59)	Rdc - P-00-82	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°60 - 1 (P60)	Rdc - P-00-73	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°61 - 1 (P61)	Rdc - P-00-74	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°62 - 1 (P62)	Rdc - P-00-74	Prélevement négatif
002ER422155-1 n°63 - 1 (P63)	Rdc - P-00-78b	Prélevement négatif



002ER422155 n°1 - 1 (P1) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



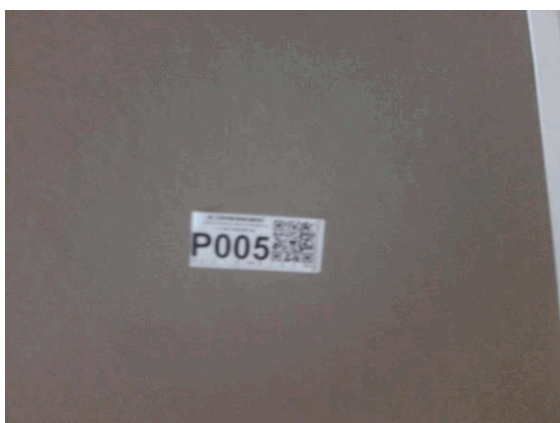
002ER422155 n°2 - 1 (P2) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-13



002ER422155 n°3 - 1 (P3) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-08



002ER422155 n°4 - 1 (P4) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155 n°5 - 1 (P5) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155 n°6 - 1 (P6) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155 n°7 - 1 (P7) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155 n°8 - 1 (P8) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155 n°9 - 1 (P9) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155 n°10 - 1 (P10) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155 n°11 - 1 (P11) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155 n°12 - 1 (P12) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10



002ER422155-1 n°13 - 1 (P13) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155-1 n°14 - 1 (P14) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155-1 n°14 - 2 (P14) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



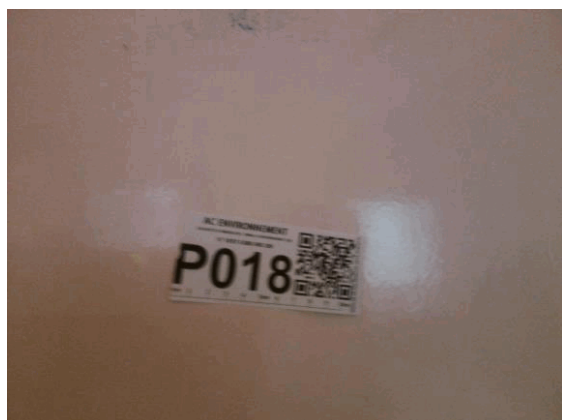
002ER422155-1 n°15 - 1 (P15) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155-1 n°16 - 1 (P16) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-13



002ER422155-1 n°17 - 1 (P17) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-13



002ER422155-1 n°18 - 1 (P18) - Pavillon P RDC -
HEH-P-06



002ER422155-1 n°19 - 1 (P19) - Pavillon P RDC -
HEH-P-06



002ER422155-1 n°20 - 1 (P20) - Pavillon P RDC -
HEH-P-14



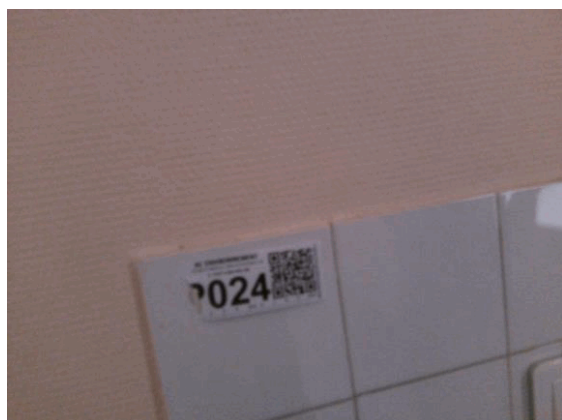
002ER422155-1 n°21 - 1 (P21) - Pavillon P RDC -
HEH-P-14



002ER422155-1 n°22 - 1 (P22) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155-1 n°23 - 1 (P23) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-23



002ER422155-1 n°24 - 1 (P24) - Pavillon P RDC -
HEH-P-18



002ER422155-1 n°25 - 1 (P25) - Pavillon P RDC -
HEH-P-17



002ER422155-1 n°26 - 1 (P26) - Pavillon P RDC -
HEH-P-16



002ER422155-1 n°27 - 1 (P27) - Pavillon P RDC -
HEH-P-16



002ER422155-1 n°28 - 1 (P28) - Pavillon P RDC -
HEH-P-15



002ER422155-1 n°29 - 1 (P29) - Pavillon P RDC -
HEH-P-14



002ER422155-1 n°30 - 1 (P30) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-13



002ER422155-1 n°31 - 1 (P31) - Pavillon P RDC -
HEH-P-11



002ER422155-1 n°32 - 1 (P32) - Pavillon P RDC -
HEH-P-09



002ER422155-1 n°33 - 1 (P33) - Pavillon P RDC -
HEH-P-06



002ER422155-1 n°34 - 1 (P34) - Pavillon P RDC -
HEH-P-04



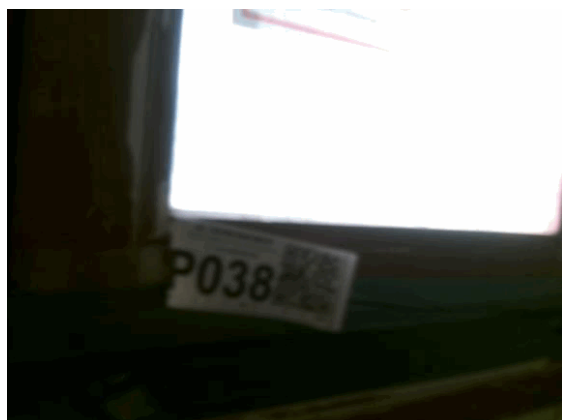
002ER422155-1 n°35 - 1 (P35) - Pavillon P RDC -
HEH-P-03



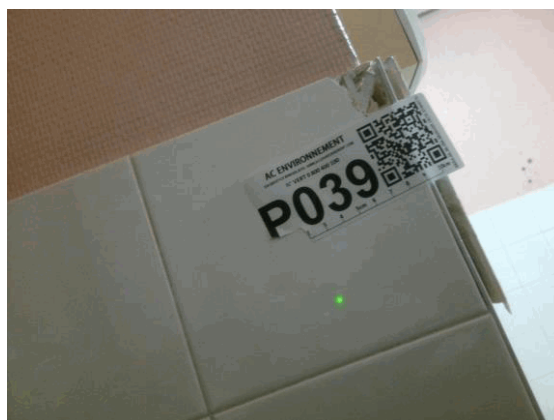
002ER422155-1 n°36 - 1 (P36) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-10b



002ER422155-1 n°37 - 1 (P37) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-01



002ER422155-1 n°38 - 1 (P38) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-01



002ER422155-1 n°39 - 1 (P39) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-05



002ER422155-1 n°40 - 1 (P40) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-07



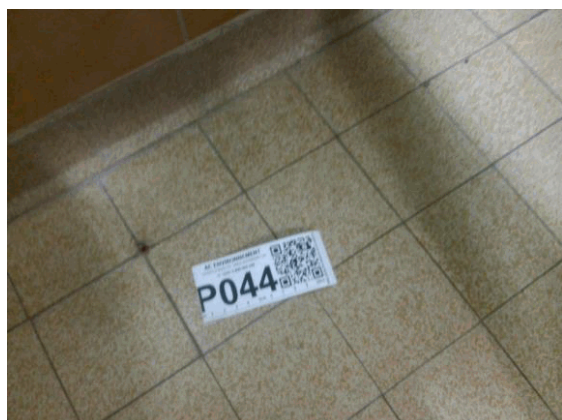
002ER422155-1 n°41 - 1 (P41) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-08



002ER422155-1 n°42 - 1 (P42) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-08



002ER422155-1 n°43 - 1 (P43) - Pavillon P RDC -
HEH-P-00-02



002ER422155-1 n°44 - 1 (P44) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°45 - 1 (P45) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°46 - 1 (P46) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°47 - 1 (P47) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°48 - 1 (P48) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°49 - 1 (P49) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°50 - 1 (P50) - Rdc - P-00-67



002ER422155-1 n°51 - 1 (P51) - Rdc - P-00-81



002ER422155-1 n°52 - 1 (P52) - Rdc - P-00-70



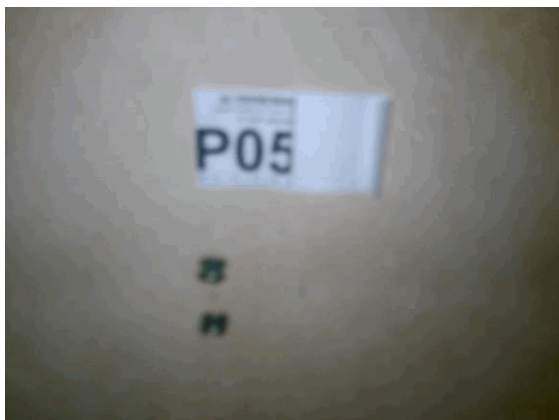
002ER422155-1 n°53 - 1 (P53) - Rdc - P-00-82



002ER422155-1 n°54 - 1 (P54) - Rdc - P-00-81



002ER422155-1 n°55 - 1 (P55) - Rdc - P-00-71



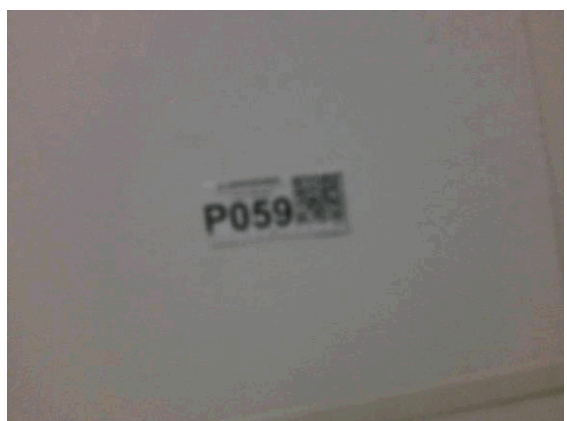
002ER422155-1 n°56 - 1 (P56) - Rdc - P-00-74



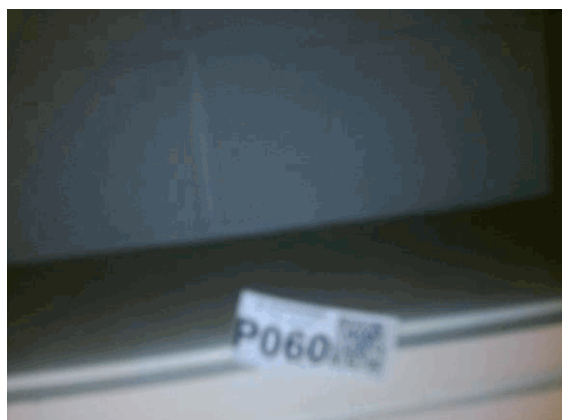
002ER422155-1 n°57 - 1 (P57) - Rdc - P-00-81



002ER422155-1 n°58 - 1 (P58) - Rdc - P-00-79



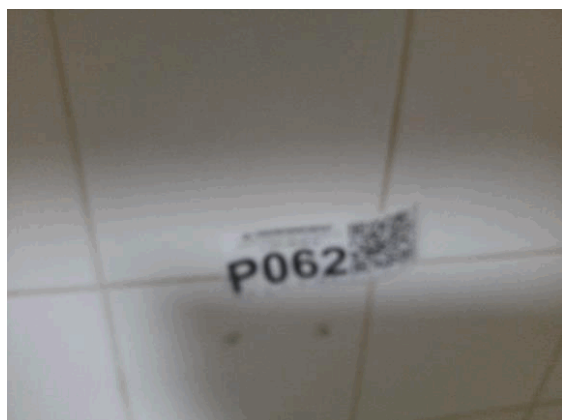
002ER422155-1 n°59 - 1 (P59) - Rdc - P-00-82



002ER422155-1 n°60 - 1 (P60) - Rdc - P-00-73



002ER422155-1 n°61 - 1 (P61) - Rdc - P-00-74



002ER422155-1 n°62 - 1 (P62) - Rdc - P-00-74



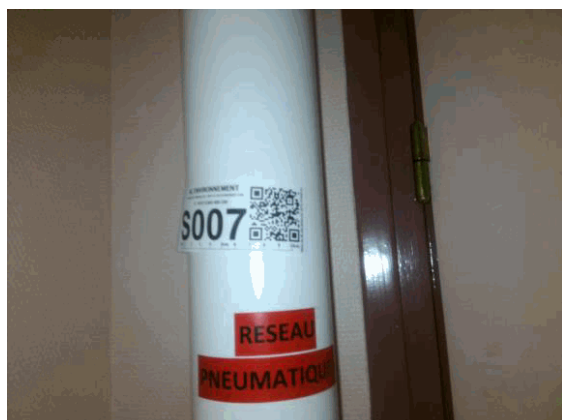
002ER422155-1 n°63 - 1 (P63) - Rdc - P-00-78b



S5 - 1 (S5) - Pavillon P RDC - HEH-P-00-20



S6 - 1 (S6) - Pavillon P RDC - HEH-P-00-20



S7 - 1 (S7) - Pavillon P RDC - HEH-P-00-10

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
002ER422155 n°1	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Gris - Plaques fibres minérales	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	
002ER422155 n°2	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau / Faux-plafond / Matériau - Effritable / Effritable Fibreux / Effritable - Blanc / Beige / Gris - Plaques fibres minérales (avec chanfrein)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13	
002ER422155 n°3	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Peinture / Carton / Plâtre - Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Blanc / Marron / Blanc - Plaques plâtre	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08	
002ER422155 n°4	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau / Faux-plafond - Effritable / Effritable Fibreux - Blanc / Beige - Plaques fibres minérales rectangle	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	
002ER422155 n°5	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Laine - Souple Fibreux - Jaune - Plaques laine minérale	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	
002ER422155 n°6	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Flocage - Fibreux Souple - Blanc - Flocage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b	
002ER422155 n°7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris - Carrelage + colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	
002ER422155 n°8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris - Plinthe + colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	
002ER422155 n°9	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Papier / Carton / Plâtre - Souple Fibreux / Souple Fibreux / Effritable - Beige / Marron / Blanc - Plaque type BA13	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10	

002ER422155 n°10	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture / Enduit / Papier / Enduit - Effritable / Effritable / Souple Fibreux / Effritable - Multicolore / Blanc / Beige / Blanc - bande à joint	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10
002ER422155 n°11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Beige - Faïence + colle beige	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10
002ER422155 n°12	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Plâtre - Effritable - Blanc - Peinture + enduit plâtre (pièces sèches)	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b
P14 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b
P14 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b
P15	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise avec couche cartonnée	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b
P16 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
P16 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
P16 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
P17	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
P18	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable - bande à joint doublage extérieur	Pavillon P RDC - HEH-P-06
P19	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable - bande à joint	Pavillon P RDC - HEH-P-06
P20	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable - bande à joint doublage extérieur	Pavillon P RDC - HEH-P-14

P21	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable - bande à joint	Pavillon P RDC - HEH-P-14
P22	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable - bande à joint	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b
P23 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-23
P23 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise avec couche en toile + couche plâtreuse blanche	Pavillon P RDC - HEH-P-00-23
P24 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-18
P24 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle ocre	Pavillon P RDC - HEH-P-18
P25 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-17
P25 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-17
P26	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-16
P27	Plafond et faux-plafonds	Gaines et coffre horizontaux	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-16
P28	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-15
P29	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-14
P30 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
P30 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche	Pavillon P RDC - HEH-P-00-13
P31 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-11
P31 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche	Pavillon P RDC - HEH-P-11
P32 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-09

P32 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-09
P32 Phase 3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint cassant + peinture non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-09
P33	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-06
P34	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise non séparable + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-04
P35	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-03
P36	Façades	Menuiseries	Peinture non séparable + matériau mou ocre	Pavillon P RDC - HEH-P-00-10b
P37 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01
P37 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01
P37 Phase 3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint cassant + peinture non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01
P38	Façades	Menuiseries	Peinture non séparable + matériau souple blanc	Pavillon P RDC - HEH-P-00-01
P39	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-05
P40 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-07
P40 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-07
P40 Phase 3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint cassant beige + peinture non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-07
P41 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08
P41 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08
P41 Phase 3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Joint cassant + peinture non séparable	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08

P42	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise	Pavillon P RDC - HEH-P-00-08
P43	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau bitumineux noir	Pavillon P RDC - HEH-P-00-02
P44	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Rdc - P-00-67
P45	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise	Rdc - P-00-67
P46	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise	Rdc - P-00-67
P47	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable - cloison	Rdc - P-00-67
P48	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable - porteur	Rdc - P-00-67
P49	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable - platre	Rdc - P-00-67
P50	Façades	Menuiseries	Peinture en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	Rdc - P-00-67
P51 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple gris	Rdc - P-00-81
P51 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Rdc - P-00-81
P52	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche	Rdc - P-00-70
P53 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige avec couche en toile	Rdc - P-00-82
P53 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Rdc - P-00-82
P54 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris	Rdc - P-00-81
P54 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Carrelage	Rdc - P-00-81
P55	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable - Cloison	Rdc - P-00-71
P56	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable - Porteur	Rdc - P-00-74

P57	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable - Cloison	Rdc - P-00-81
P58	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable - Porteur	Rdc - P-00-79
P59	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Rdc - P-00-82
P60	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Rdc - P-00-73
P61	Plafond et faux-plafonds	Gaines et coffre horizontaux	Peinture en vrac non séparable + papier en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Rdc - P-00-74
P62 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Rdc - P-00-74
P62 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise	Rdc - P-00-74
P63 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage	Rdc - P-00-78b
P63 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise	Rdc - P-00-78b

CHANTIER

COORDONNÉES DESTINATAIRE

Référence C022023257703
Adresse Commande : 002ER422155
Affaire : PAVILLON P
5 PLACE D'ARSONVAL
69003 LYON

AC Environnement
64, rue Clément Ader
42153 RIORGES

Riorges, le 07/04/2023

RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RSC022023257703 RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

Laboratoire d'analyse	AC Environnement
Normes et techniques analytiques	HSG 248 §2 ou NF ISO 22262-1 : 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. (*)</i> Parties utiles de la norme NF X 43-050 : Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET) ⁽²⁾ : Morphologie, diffraction électronique, composition chimique <i>La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse</i>
Texte réglementaire	Arrêté du 1er octobre 2019 : 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 : 002ER422155_001

Référence labo	42PM01889486	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10b		
Remarque concernant le prélèvement	Plaques fibres minérales		

Phase	Couche	Description Aspect, Texture, Couleur	MOLP			MET			Résultat Présence d'amiante
			Nb de préparation	Lames examinées	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparation	Grilles examinées	
1	1	Matériau Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	FSU
	2	Faux-plafond Effritable Fibreux Gris	2	2	PBO				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse	Couche 2 non dissociable analysée avec la couche 1. Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée. Couches 1, 2 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de ce des fibres d'amiante.
--------------------------------------	--

Référence échantillon : 002ER422155_002

Référence labo	42PM01889487	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-13		
Remarque concernant le prélèvement	Plaques fibres minérales (avec chanfrein)		

Phase	Couche	Description Aspect, Texture, Couleur	MOLP			MET			Résultat Présence d'amiante
			Nb de préparation	Lames examinées	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparation	Grilles examinées	
1	1	Matériau Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	FAG
	2	Faux-plafond Effritable Fibreux Beige	2	2	PBO				
	3	Matériau Effritable Gris	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse	Couches 2, 3 non dissociables analysées avec la couche 1. Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.
--------------------------------------	--

Référence échantillon : 002ER422155_003

Référence labo	42PM01889488	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-08		
Remarque concernant le prélèvement	Plaques plâtre		

Description			MOLP			MET				Résultat	
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparation Grilles examinées	Analyste			Présence d'amiante	
1	1	Peinture Effritable Blanc	-	-	-	Acétone	1	2	FAG	Non détecté	
	2	Carton Souple Fibreux Marron	1	1	PBO						
	3	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-						
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			1 MET					

Remarque concernant l'analyse Couches 2, 3 non dissociables analysées avec la couche 1.
Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.

Référence échantillon : 002ER422155_004

Référence labo	42PM01889489	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10		
Remarque concernant le prélèvement	Plaques fibres minérales rectangle		

Description			MOLP		MET				Résultat	
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation	Lames examinées	Analyste					
						Nb de préparation	Grilles examinées	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Matériau Effritable Blanc	-	-	-					
	2	Faux-plafond Effritable Fibreux Beige	2	2	PBO	1	2	FSU	Non détecté	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse Couche 2 non dissociable analysée avec la couche 1.
Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.

Référence échantillon : 002ER422155_005

Référence labo	42PM01889490	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10b		
Remarque concernant le prélèvement	Plaques laine minérale		

Le client a demandé à n'analyser que la couche Laine Fibreux Multicolore											
Phase	Couche	Description	MOLP			MET					Résultat
		Aspect, Texture, Couleur		Nb de préparation Lames examinées	Analyste	Attaque chimique		Nb de préparation Grilles examinées	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Laine Souple Fibreux Jaune	2	2	PBO	-		-	-	-	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET					

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Matériau Effritable Fibreux Marron, Fibres Souple Fibreux Blanc
Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.

Référence échantillon : 002ER422155_006

Référence labo	42PM01889491	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Flocages		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10b		
Remarque concernant le prélèvement	Flocage		

		Description	MOLP		MET				Résultat
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparation Grilles examinées	Analyste	Présence d'amiante	
1	1	Flocage Fibreux Souple Blanc	2	2 PBO	Acétone	1	2 FSU	Non détecté	
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP		1 MET				

Remarque concernant l'analyse Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.



Référence échantillon : 002ER422155_007

Référence labo	42PM01889492
Date du prélèvement	28/03/2023
Auteur du prélèvement	AC Environnement
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10
Remarque concernant le prélèvement	Carrelage + colle grise

Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Analyse réglementaire	Non
Date d'analyse	06/04/2023

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 MAY Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse	Couche non-analysée : Carrelage Dur Rose
	Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.

Référence échantillon : 002ER422155_008

Référence labo	42PM01889493
Date du prélèvement	28/03/2023
Auteur du prélèvement	AC Environnement
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10
Remarque concernant le prélèvement	Plinthe + colle grise

Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Analyse réglementaire	Non
Date d'analyse	06/04/2023

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Gris	- - -	Acétone	1 2 MAY Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse	Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.
-------------------------------	---

Référence échantillon : 002ER422155_009

Référence labo	42PM01889494
Date du prélèvement	28/03/2023
Auteur du prélèvement	AC Environnement
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Panneaux de cloisons
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10
Remarque concernant le prélèvement	Plaque type BA13

Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Analyse réglementaire	Non
Date d'analyse	06/04/2023

Phase	Couche	Description	MOLP	MET	Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées Analyse	Attaque chimique	Présence d'amiante
1	1	Papier Souple Fibreux Beige	1 1 PBO	Acétone	1 2 MAY Non détecté
	2	Carton Souple Fibreux Marron	1 1 PBO		
	3	Plâtre Effritable Blanc	- - -		
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			2 MOLP	1 MET	

Remarque concernant l'analyse	Couches 2, 3 non dissociables analysées avec la couche 1.
	Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.
	Couches 1, 2, 3 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle des fibres d'amiante.



Référence échantillon : 002ER422155_010

Référence labo	42PM01889495	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10		
Remarque concernant le prélèvement	bande à joint Le client a demandé à n'analyser que les couches Bande Souple Fibreux Beige, Enduit Pulvérulent Effritable Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées	Analyse		Nb de préparation Grilles examinées	Analyse		Présence d'amiante
1	1	Peinture Effritable Multicolore	-	-	-	1	2	MAY	Non détecté
	2	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				
	3	Papier Souple Fibreux Beige	1	1	PBO				
	4	Enduit Effritable Blanc	-	-	-				

Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat

1 MOLP

1 MET

Remarque concernant l'analyse	Couches 2, 3, 4 non dissociables analysées avec la couche 1. Couches non-analysées : Carton Souple Fibreux Marron, Plâtre Effritable Blanc Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.
-------------------------------	--

Référence échantillon : 002ER422155_011

Référence labo	42PM01889496	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10		
Remarque concernant le prélèvement	Faïence + colle beige Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Effritable Beige		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées	Analyse		Nb de préparation Grilles examinées	Analyse		Présence d'amiante
1	1	Colle Dur Beige	-	-	-	1	2	MAY	Non détecté

Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat

0 MOLP

1 MET

Remarque concernant l'analyse	Couches non-analysées : Faïence Dur Blanc, Carton Souple Fibreux Marron, Plâtre Effritable Blanc Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée.
-------------------------------	---

Référence échantillon : 002ER422155_012

Référence labo	42PM01889497	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Non
Date du prélèvement	28/03/2023	Analyse réglementaire	Non
Auteur du prélèvement	AC Environnement	Date d'analyse	06/04/2023
Type de prélèvement	Plafond et faux-plafonds - Plafonds - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	PAVILLON P RDV - HEH-P-00-10		
Remarque concernant le prélèvement	Peinture + enduit plâtre (pièces sèches) Le client a demandé à n'analyser que la couche Plâtre Effritable Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparation Lames examinées	Analyse		Nb de préparation Grilles examinées	Analyse		Présence d'amiante
1	1	Plâtre Effritable Blanc	-	-	-	1	2	MAY	Non détecté

Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat

0 MOLP

1 MET

Remarque concernant l'analyse	Couche non-analysée : Peinture Effritable Gris Analyse non réglementaire : Conditionnement non-conforme à l'arrêté du 1er Octobre 2019 (pas étanche à l'air) - Analyse non accréditée. Couche 1 : Présence de particules minérales allongées (fibres minérales de diamètre inférieur à 3 µm) dont la morphologie est différente de celle fibres d'amiante.
-------------------------------	--

Référence dossier: RSC022023257703

Nombre TOTAL d'analyses MOLP et META réalisées sur l'ensemble des échantillons : 9 MOLP et 11 MET

Nombre TOTAL des analyses rendues sous accréditations Cofrac : 0/12



AC ENVIRONNEMENT - 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges - Fax : 0 825 800 954
SIRET : 441 355 914 000298 - N° de TVA Intracommunautaire : FR03441355914 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2023 au 31/12/2023)

Tél. : 0 800 600 133
labs@ac-environnement.fr

L.M.O.F 07.8 V7

PAGE 4 / 5

Resp. équipe suppléante

Anaïs Feugère



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.

(*) Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0.2 µm

(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



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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025

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

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

Client : AC ENVIRONNEMENT 64 rue clement Ader 42153 RIORGES	Réf. Commande ITGA : IT0724-58720 Réf. Commande Client : 002ER422155-1
---	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 30/12/2024

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

(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux

(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : Morphologie et critères optiques

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

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

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

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / HEH-P-00-10b		Réf échantillon ITGA : IT072412-33903 Description ITGA : Ragréage gris	
▸ Ragréage gris	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / HEH-P-00-10b		Réf échantillon ITGA : IT072412-33904 Description ITGA : Colle grise / Matériau compact gris hétérogène	
▸ Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1015 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / HEH-P-00-10b			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33905 Description ITGA : Colle grise avec couche cartonnée			
▸ Colle grise avec couche cartonnée	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / HEH-P-00-13			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33906 Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Matériau compact gris hétérogène			
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1017 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / HEH-P-00-13			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33907 Description ITGA : Colle grise			
▸ Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1018 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / HEH-P-06			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33908 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier			
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1019 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / HEH-P-06			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33909 Description ITGA : Peinture / Papier / Enduit plâtreux blanc en vrac			
▸ Peinture non séparable + Papier non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (2)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1020 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / HEH-P-14		Réf échantillon ITGA : IT072412-33910 Description ITGA : Peinture / Papier / Enduit plâtreux blanc en vrac	
<div>▶ Peinture non séparable + Papier non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable</div>	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1021 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / HEH-P-14		Réf échantillon ITGA : IT072412-33911 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier	
<div>▶ Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable</div>	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1022 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / HEH-P-00-10b		Réf échantillon ITGA : IT072412-33912 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier	
<div>▶ Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable</div>	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1023 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-00-23		Réf échantillon ITGA : IT072412-33913 Description ITGA : Carrelage / Colle grise avec couche en toile / Couche plâtrée blanche	
Carrelage	---	Non analysé	
<div>▶ Colle grise avec couche en toile + Couche plâtrée blanche</div>	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1024 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-18		Réf échantillon ITGA : IT072412-33914 Description ITGA : Carrelage / Colle ocre	
Carrelage	---	Non analysé	
<div>▶ Colle ocre</div>	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1025 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-17	Réf échantillon ITGA : IT072412-33915 Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Couche plâtreuse blanche		
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise + Couche plâtreuse blanche non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1026 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-16	Réf échantillon ITGA : IT072412-33916 Description ITGA : Peinture / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée		
Peinture non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1027 / Plafond et faux-plafonds / Gains et coffre horizontaux / Jonction entre panneaux / HEH-P-16	Réf échantillon ITGA : IT072412-33917 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier		
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1028 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-15	Réf échantillon ITGA : IT072412-33918 Description ITGA : Colle grise		
Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1029 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-14	Réf échantillon ITGA : IT072412-33919 Description ITGA : Colle grise / Couche plâtreuse blanche		
Colle grise + Couche plâtreuse blanche non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée		Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV		Réf échantillon ITGA : IT072412-33920		
Réf échantillon client : 002ER422155-1030 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-00-13		Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Couche plâtreuse blanche		
Carrelage		---	Non analysé	
▸ Colle grise + Couche plâtreuse blanche		META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV		Réf échantillon ITGA : IT072412-33921		
Réf échantillon client : 002ER422155-1031 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-11		Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Couche plâtreuse blanche		
Carrelage		---	Non analysé	
▸ Colle grise + Couche plâtreuse blanche		META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV		Réf échantillon ITGA : IT072412-33922		
Réf échantillon client : 002ER422155-1032 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-09		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtreuse blanche / Joint cassant		
Carrelage		---	Non analysé	
▸ Colle grise + Couche plâtreuse blanche non séparable		META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL (3)
▸ Peinture non séparable + Joint cassant		META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV		Réf échantillon ITGA : IT072412-33923		
Réf échantillon client : 002ER422155-1033 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-06		Description ITGA : Colle grise / Couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée		
▸ Colle grise non séparable + Couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable		META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (3)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025

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

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1034 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-04			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33924	
		Description ITGA : Colle grise / Couche plâtrée blanche avec couche cartonnée	
▸ Colle grise non séparable + Couche plâtrée blanche avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1035 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-03			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33925	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtréux blanc en vrac	
▸ Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtréux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1036 / Façades / Menuiseries / Mastic vitrier / HEH-P-00-10b			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33926	
		Description ITGA : Peinture / Matériau mou ocre	
▸ Peinture non séparable + Matériau mou ocre	META (B) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1037 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-00-01			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33927	
		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche / Joint cassant	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise + Couche plâtrée blanche non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
▸ Peinture non séparable + Joint cassant	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1038 / Façades / Menuiseries / Mastic vitrier / HEH-P-00-01			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33928	
		Description ITGA : Peinture / Matériau souple blanc	
▸ Peinture non séparable + Matériau souple blanc	META (B) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL (3)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1039 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-00-05			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33929	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1040 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-00-07			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33930	
		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche / Joint cassant beige	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise + Couche plâtrée blanche non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Peinture non séparable + Joint cassant beige	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1041 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / HEH-P-00-08			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33931	
		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtrée blanche / Joint cassant	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise + Couche plâtrée blanche non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Peinture non séparable + Joint cassant	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1042 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / HEH-P-00-08			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33932	
		Description ITGA : Colle grise	
Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HEC

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1043 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / plinthe bitume / HEH-P-00-02			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33933		Description ITGA : Matériau bitumineux noir	
Matériau bitumineux noir	META (B) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1044 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / P-00-67			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33934		Description ITGA : Colle polymère jaune / Ragrée gris	
Colle polymère jaune non séparable + Ragrée gris non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1045 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / P-00-67			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33935		Description ITGA : Colle grise	
Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1046 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / P-00-67			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33936		Description ITGA : Colle grise	
Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1047 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / P-00-67			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33937		Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1048 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / P-00-67			
Réf échantillon ITGA : IT072412-33938		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1049 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Panneaux et plaques / P-00-67			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33939	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▸ Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1050 / Façades / Menuiseries / Mastic vitrier / P-00-67			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33940	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau gris en vrac	
▸ Peinture en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HEC (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1051 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / P-00-81			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33941	
		Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
▸ Revêtement souple gris	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1052 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / P-00-70			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33942	
		Description ITGA : Colle blanche	
▸ Colle blanche	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1053 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / P-00-82			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33943	
		Description ITGA : Revêtement souple beige avec couche en toile / Colle polymère jaune / Ragréage gris	
▸ Revêtement souple beige avec couche en toile	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BJL
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (3)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1054 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / P-00-81			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33944	
		Description ITGA : Colle polymère jaune / Ragrée gris / Carrelage	
▀ Colle polymère jaune + Ragrée gris	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA
Carrelage	---	Non analysé	
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1055 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / P-00-71			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33945	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	
▀ Peinture en vrac non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1056 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / P-00-74			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33946	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	
▀ Peinture en vrac non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1057 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / P-00-81			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33947	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▀ Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1058 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / P-00-79			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33948	
		Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	
▀ Peinture en vrac non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (2)

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1059 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Panneaux et plaques / P-00-82			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33949 Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
▶ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1060 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Panneaux et plaques / P-00-73			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33950 Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
▶ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT (3)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1061 / Plafond et faux-plafonds / Gaines et coffre horizontaux / Jonction entre panneaux / P-00-74			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33951 Description ITGA : Peinture en vrac / Papier en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▶ Peinture en vrac non séparable + Papier en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LZA (2)
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1062 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / P-00-74			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33952 Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT
Réf dossier client : PAVILLON P 5 PLACE D'ARSONVAL - 69003 LYON PAVILLON P RDV Réf échantillon client : 002ER422155-1063 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / P-00-78b			
		Réf échantillon ITGA : IT072412-33953 Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise	META (A) le 06/01/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RMT

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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0724-58720 EN DATE DU 06/01/2025
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
-------------------	---	------------------------------	----------------------

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

Validé par : Erwan BELLEC Analyste

Diagnostic Plomb avant Travaux

L'objet de ce rapport est d'identifier les revêtements et matériaux contenant du plomb susceptibles d'être altérés au cours des travaux de rénovation / réhabilitation ou de démolition définis préalablement à la mission. L'altération de ces matériaux peut présenter un risque d'exposition au plomb des intervenants et doit être évalué le plus en amont possible du début des travaux. Ce diagnostic n'est ni un constat de risque d'exposition au plomb ni un diagnostic du risque d'intoxication au plomb, qui relèvent des obligations prévues par le code de la santé publique.

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DU BIEN

Adresse : 5 PLACE D'ARSONVAL 69003 LYON

Batiment : NC

Etagé : NC

Références client : PAVILLON P

N° de lot : Non communiqué

Désignation : PAVILLON P RDV

Date de construction ou permis de construire : En 1997

Fonction du bâtiment : Bâtiment de commerce

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :

HOSPICES CIVILS DE LYON
3, QUAI DES CELESTINS - BP 2251
69002 LYON 2EME

Donneur d'ordre :

HOSPICES CIVILS DE LYON
3, QUAI DES CELESTINS - BP 2251
69002 LYON 2EME

A-3 APPAREIL A FLUORESCENCE X ET LABORATOIRE D'ANALYSE

Modèle d'appareil / n°série : Fondis XLp (6113)

Date de chargement de la source : 24/11/2020

Nature radionucléide : Cd-109

Activité initiale : 850 MBq

Date de fin de validité de la source : 24/04/2025

Adresse du laboratoire éventuel : Pas d'analyse effectuée

Accompagnateur : Sans objet

A-4 MISSION

Date de la mission : 20/12/2024

Date du rapport : 20/12/2024

Référence mission : 002ER422155-1

Circonstance du constat : Travaux

A-5 AUTEUR DU CONSTAT / ORGANISME

Société & Siret : AC Environnement - 44135591400298

Nom prénom : AOUADI AYMANE

Certification n° : CPDI6313

Délivré le : 28/06/2022

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



Présence de locaux non visités

Non

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation du bien
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Appareil à fluorescence x et laboratoire d'analyse
- A-4 - Mission
- A-5 - Auteur du constat / Organisme

B - Sommaire

C - Mission

- C-1 - Conclusion
- C-2 - Validité du diagnostic
- C-3 - Commentaires
- C-4 - Descriptif des travaux et documentation(s) transmise(s)

D - Stratégie de mesures

- D-1 - L'identification des locaux et des zones
- D-2 - Identification des revêtements et matériaux
- D-3 - Identification des unités de diagnostic
- D-4 - Choix des points de mesures
- D-5 - Relevé des mesures

E - Synthèse de la mission

- E-1 - Locaux visités
- E-2 - Locaux non visités
- E-3 - Résultat des mesures

F - Informations sur les principales réglementations et recommandations en matière d'exposition au plomb

- F-1 - Informations relatives aux travaux en présence de plomb
- F-2 - Textes de référence
- F-3 - Ressources documentaires

G - Annexes :

- G-1 - Notice d'informations
- G-2 - Croquis
- G-3 - Attestation d'autorisation d'exercer par l'ASN
- G-4 - Attestation de certification et d'assurance

C - MISSION

C-1 CONCLUSION

Rappel de la réglementation :

Conformément au Code du Travail (Article R4412-1 et suivants) : Principes généraux de prévention, Prévention du risque chimique et CMR, tout Maître d'Ouvrage amené à réaliser des travaux dans un bâtiment est tenu de procéder, en collaboration avec le coordonnateur SPS s'il y a lieu, à l'évaluation des risques liés aux travaux en vue de la transmission du résultat de cette évaluation aux entreprises intervenantes.

Cette évaluation doit permettre aux donneurs d'ordre et aux entreprises intervenantes d'évaluer les risques professionnels qui dépendent de la combinaison de deux facteurs : le danger et le mode opératoire. Il n'est donc pas prévu que le diagnostiqueur s'appuie sur une valeur seuil pour conclure sur le niveau de risques que présentent les revêtements ou les matériaux identifiés comme contenant du plomb.

C-2 VALIDITÉ DU DIAGNOSTIC

Objet du diagnostic : ce diagnostic ne porte que sur les unités de diagnostic concernées par les travaux (voir descriptif des travaux au paragraphe C.4).

Il n'est valable que dans le cadre de la réalisation des travaux.

Ce présent diagnostic plomb ne peut être utilisé en cas de vente ou de location

Circonstance du présent constat : Travaux

C-3 COMMENTAIRES

Néant

C-4 DESCRIPTIF DES TRAVAUX

- Périmètre d'intervention défini par le donneur d'ordre : Pavillon P
- Programme des travaux défini par le donneur d'ordre : Réhabilitation

D - STRATÉGIE DE MESURES

D-1 L'IDENTIFICATION DES LOCAUX ET DES ZONES

Identification des locaux :

L'opérateur de repérage effectue une visite du bâtiment suivant le périmètre de repérage. Il dresse la liste détaillée :

¼ des locaux (bureaux, pièces d'habitation, sanitaires, espaces de stockage et de production, circulations, etc.) ;

¼ des ouvrages extérieurs (façades, couvertures, clôtures, etc.).

Cas particuliers :

¼ dans une cage d'escalier : un palier ou une volée d'escalier, sont considérés comme des locaux distincts ;

¼ une gaine d'ascenseur est considérée comme un local.

L'opérateur de repérage doit respecter l'identification des bâtiments et locaux transmise par le donneur d'ordre, si elle existe. Chaque local et ouvrage extérieur est désigné selon une appellation non équivoque et non susceptible d'évoluer dans le temps. Le nom d'usage peut s'avérer insuffisant.

L'opérateur de repérage dresse la liste des locaux ou parties de locaux non visités et en justifie la raison. Il désigne chaque local visité ou non sur le plan du bâtiment fourni par le donneur d'ordre.

Identification des zones :

L'opérateur de repérage divise chaque local ou ouvrage extérieur en plusieurs zones qu'il identifie sur le plan. Pour les locaux, ces zones correspondent généralement à leurs différentes faces.

Exemple :

À chaque zone peut être attribuée une lettre (A, B, C, ...), le sens de lecture étant celui des aiguilles d'une montre. Le mur d'entrée dans le local est ainsi noté A, le suivant à gauche B, etc.

L'opérateur de repérage peut décomposer une zone complexe en plusieurs parties (Ex. : AA, AB ou A1, A2, etc.).

Identification des unités de repérage :

Une unité de repérage se définit a minima avec les critères suivants :

- le niveau (rez-de-chaussée, étage X...) ;
- le local ;
- la zone ;
- produit ou matériau ;
- le substrat ;
- le revêtement.

L'unité de repérage fait l'objet de mesures selon les dispositions du paragraphe 7.4 de la norme NF X 46-035.

L'opérateur dresse la liste des unités de repérage suivant le descriptif du programme des travaux :

- dans chaque local ;
- dans les parties communes intérieures et extérieures ;
- dans les escaliers ;
- au niveau de la couverture.

Cas particuliers :

Peut (peuvent) constituer une seule et même unité de repérage :

- l'ensemble des plinthes d'un même local (unité de repérage continue) ;
- l'ensemble des boiseries, décorations d'un même local (unité de repérage continue ou discontinue) ;
- l'ensemble des marches et contremarches, garde-corps, balustres etc. d'un même local (unité de repérage continue ou discontinue) ;
- l'ensemble des modénatures d'une façade (unité de repérage discontinue).

Chaque face d'éléments de construction communs à au moins deux zones de locaux différents (notamment portes, fenêtres, cloisons mobiles...) est une unité de repérage. En fonction du programme de travail, chaque unité de repérage doit être rattachée à un local.

D-2 L'IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATÉRIAUX

Le repérage porte sur tous les revêtements, matériaux et produits de construction et de décoration, comprenant notamment les revêtements intérieurs ou extérieurs, apparents ou recouverts, susceptibles de libérer des poussières de plomb lors des travaux.

Sont exclus du domaine d'application du présent document, la recherche de plomb dans le PVC (menuiseries, revêtements de sol, conduits, ...), le polystyrène, les carrelages et faïences.

Selon le programme de travaux envisagés, l'opérateur de repérage détermine l'étendue de la recherche de plomb dans les revêtements, matériaux

et produits susceptibles de contenir du plomb.

D-3 STRATEGIE DE MESURAGE

Dans chaque local, toutes les unités de repérage identifiées au préalable dans les zones de repérage font l'objet d'une mesure avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb. L'opérateur de repérage définit le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'unité de repérage et de la nature des travaux. Si plusieurs mesures sont réalisées, elles sont prises à des endroits différents et réparties de façon pertinente (par exemple : parties hautes et basses d'un même mur).

Sur chaque unité de repérage, les mesures sont réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte.

Pour une unité de repérage définie (même historique et recouvrement) au moins deux mesures sont effectuées. Si les résultats sont cohérents l'unité de repérage est validée. Si les résultats sont incohérents, l'opérateur décomposera l'unité de repérage définie initialement en plusieurs unités de repérage distinctes et complètera les mesures jusqu'à obtenir des résultats cohérents pour la ou les unités de repérage définie(s).

Pour les unités de repérage qui ont des surfaces ou des longueurs importantes, l'opérateur réalisera des mesures complémentaires.

D-4 CHOIX DES POINTS DE MESURES

Seules les unités de diagnostic impactées par les travaux font l'objet d'une ou plusieurs mesures avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb.

Dans tous les cas, les mesures seront réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte. Contrairement au CREP, le nombre de mesures à réaliser est fonction du type d'unité de diagnostic et des travaux à effectuer.

En effet, les limites prévues par la réglementation du CREP ne sont pas forcément adaptées à chaque situation (Nombre de mesures limité à 3), puisque l'objectif n'est pas de repérer des zones potentiellement accessibles par les enfants, ni même de vérifier la conformité à une valeur -seuil. Par conséquent, le diagnostiqueur déterminera le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'UD et de la nature des travaux. Si plusieurs mesures sont réalisées sur une UD elles seront prises à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs et réparties de façon pertinentes (partie haute et basse d'un mur, ...).

Toutes les mesures effectuées par UD doivent être consignées dans le rapport sous réserve d'écarter les valeurs aberrantes.

Lorsque l'auteur du constat repère des revêtements dégradés et qu'il estime ne pas pouvoir conclure quant à la présence de plomb dans ces revêtements il peut effectuer un prélèvement qui sera analysé en laboratoire par méthode ICP ou acide /soluble.

D-5 RELEVÉ DES MESURES

Les résultats sont consignés dans un tableau et exprimés en mg/cm² pour la fluorescence X avec précision des incertitudes de mesures.

L'opérateur de repérage peut avoir recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire. Les résultats seront renseignés en mg/g.

L'opérateur de repérage n'a pas à se prononcer sur le niveau de risque que présentent les valeurs mesurées ou les

constats visuels effectués, cependant, il joint à son diagnostic **une notice d'information**. Celle-ci vise à informer le donneur d'ordre et les entreprises de travaux du risque que présente le plomb et des mesures de prévention à mettre en œuvre le cas échéant.

E - SYNTHÈSE DE LA MISSION

E-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Pavillon P RDC : HEH-P-00-10b	Pavillon P RDC : HEH-P-00-23
Pavillon P RDC : HEH-P-00-20	Pavillon P RDC : HEH-P-00-10
Pavillon P RDC : HEH-P-00-24	Pavillon P RDC : HEH-P-00-21
Pavillon P RDC : HEH-P-00-19	Pavillon P RDC : HEH-P-00-22
Pavillon P RDC : HEH-P-00-26	Pavillon P RDC : HEH-P-00-08
Pavillon P RDC : HEH-P-00-07	Pavillon P RDC : HEH-P-00-05
Pavillon P RDC : HEH-P-00-02	Pavillon P RDC : HEH-P-00-01
Pavillon P RDC : HEH-P-00-12	Pavillon P RDC : HEH-P-00-13
Pavillon P RDC : HEH-P-16	Pavillon P RDC : HEH-P-15
Pavillon P RDC : HEH-P-14	Pavillon P RDC : HEH-P-11
Pavillon P RDC : HEH-P-09	Pavillon P RDC : HEH-P-06
Pavillon P RDC : HEH-P-04	Pavillon P RDC : HEH-P-03
Pavillon P RDC : HEH-P-17	Pavillon P RDC : HEH-P-18
Rdc : P-00-67	Rdc : P-00-69b
Rdc : P-00-82	Rdc : P-00-71
Rdc : P-00-71b	Rdc : P-00-70
Rdc : P-00-76	Rdc : P-00-72
Rdc : P-00-73	Rdc : P-00-73b
Rdc : P-00-83	Rdc : P-00-74
Rdc : P-00-75	Rdc : P-00-77
Rdc : P-00-78b	Rdc : P-00-78
Rdc : P-00-79	Rdc : P-00-80
Rdc : P-00-81b	Rdc : P-00-81

E.2 LISTE DES LOCAUX NON VISITÉS

Localisation	Motif	Remarque
Néant	Néant	Néant

E-3 RÉSULTAT DES MESURES

Etalonnage

1	Etalonnage début	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	1	mesure conforme notice fournisseur
2	Etalonnage fin	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	1	mesure conforme notice fournisseur

TABLEAU DES MESURES

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-03								
51	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
52	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
53	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
54	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
55	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
56	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
57	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
58	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
59	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
60	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
61	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
62	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
171	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
172	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
173	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
174	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
175	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
176	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
177	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
178	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
179	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
180	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-03								
181	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
182	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-04								
39	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
40	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
41	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
42	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
43	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
44	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
45	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
46	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
47	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
48	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
49	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
50	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
159	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
160	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
161	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
162	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
163	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-04								
164	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
165	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
166	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
167	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
168	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
169	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
170	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-06								
27	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
28	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
29	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
30	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
31	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
32	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
33	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
34	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
35	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
36	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
37	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
38	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-06								
147	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
148	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
149	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
150	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
151	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
152	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
153	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
154	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
155	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
156	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
157	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
158	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-09								
15	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
16	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
17	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
18	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
19	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
20	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
21	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-09								
22	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
23	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
24	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
25	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
26	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
135	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
136	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
137	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
138	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
139	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
140	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
141	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
142	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
143	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
144	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
145	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
146	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-11								
3	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-11								
5	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
6	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
7	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
8	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
9	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
10	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
11	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
12	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
13	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
14	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
123	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
124	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
125	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
126	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
127	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
128	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
129	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
130	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
131	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
132	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
133	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
134	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-14								
63	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
64	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
65	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
66	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
67	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
68	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
69	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
70	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
71	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
72	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
73	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
74	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
183	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
184	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
185	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
186	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
187	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
188	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
189	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
190	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
191	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
192	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
193	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Pavillon P RDC - HEH-P-14

194	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
-----	---	--------------------------------	------------	------	----------	-------------------------	-------------	---------

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Pavillon P RDC - HEH-P-15

75	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
76	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
77	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
78	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
79	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
80	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
81	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
82	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
83	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
84	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
85	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
86	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
195	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
196	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
197	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
198	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
199	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
200	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-15								
201	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
202	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
203	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
204	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
205	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
206	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-16								
87	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
88	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
89	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
90	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
91	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
92	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
93	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
94	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
95	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
96	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
97	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
98	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
207	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-16								
208	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
209	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
210	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
211	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
212	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
213	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
214	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
215	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
216	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
217	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
218	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-17								
99	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
100	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
101	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
102	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
103	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
104	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
105	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
106	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-17								
107	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
108	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
109	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
110	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
219	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
220	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
221	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
222	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
223	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
224	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
225	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
226	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
227	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
228	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
229	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
230	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-18								
111	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
112	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
113	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Pavillon P RDC - HEH-P-18								
114	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
115	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
116	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
117	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
118	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
119	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
120	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
121	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
122	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
231	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
232	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
233	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
234	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
235	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
236	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
237	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
238	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
239	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
240	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
241	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
242	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-67								
465	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
466	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
467	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
468	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
469	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
470	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
471	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
472	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
473	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
474	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
475	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
476	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
669	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
670	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
671	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
672	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
673	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
674	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
675	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
676	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
677	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
678	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
679	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Rdc - P-00-67

680	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
-----	---	--------------------------------	---------------	------	----------	-------------------------	-------------	---------

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Rdc - P-00-69b

477	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
478	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
479	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
480	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
481	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
482	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
483	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
484	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
485	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
486	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
487	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
488	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Rdc - P-00-70

441	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
442	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-70								
443	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
444	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
445	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
446	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
447	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
448	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
449	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
450	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
451	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
452	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
489	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
490	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
491	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
492	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
493	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
494	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
495	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
496	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
497	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
498	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
499	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
500	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-71								
429	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
430	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
431	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
432	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
433	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
434	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
435	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
436	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
437	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
438	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
439	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
440	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
501	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
502	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
503	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
504	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
505	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
506	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
507	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
508	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
509	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
510	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
511	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-71								
512	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
657	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
658	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
659	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
660	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
661	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
662	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
663	C	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
664	C	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
665	C	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
666	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
667	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
668	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 8

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-71b								
453	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
454	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
455	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
456	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
457	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
458	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-71b								
459	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
460	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
461	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
462	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
463	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
464	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-72								
405	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
406	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
407	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
408	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
409	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
410	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
411	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
412	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
413	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
414	C	Mur platre peint-Mur2	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
415	C	Mur platre peint-Mur2	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
416	C	Mur platre peint-Mur2	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
549	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-72								
550	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
551	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
552	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
553	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
554	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
555	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
556	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
557	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
558	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
559	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
560	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-73								
378	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
379	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
380	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
381	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
382	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
383	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
384	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
385	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-73								
386	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
387	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
388	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
389	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
561	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
562	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
563	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
564	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
565	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
566	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
567	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
568	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
569	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
570	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
571	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
572	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-73b								
366	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
367	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
368	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-73b								
369	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
370	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
371	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
372	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
373	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
374	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
375	A	Mur platre peint-Mur2	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
376	A	Mur platre peint-Mur2	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
377	A	Mur platre peint-Mur2	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-74								
342	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
343	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
344	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
345	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
346	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
347	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
348	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
349	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
350	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
351	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-74								
352	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
353	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
585	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
586	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
587	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
588	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
589	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
590	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
591	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
592	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
593	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
594	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
595	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
596	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-75								
330	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
331	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
332	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
333	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
334	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-75								
335	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
336	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
337	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
338	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
339	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
340	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
341	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
633	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
634	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
635	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
636	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
637	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
638	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
639	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
640	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
641	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
642	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
643	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
644	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Rdc - P-00-76

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-76								
417	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
418	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
419	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
420	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
421	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
422	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
423	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
424	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
425	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
426	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
427	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
428	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
525	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
526	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
527	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
528	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
529	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
530	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
531	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
532	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
533	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
534	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
535	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-76								
536	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 6								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-77								
318	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
319	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
320	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
321	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
322	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
323	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
324	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
325	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
326	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
327	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
328	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
329	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
645	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
646	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
647	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
648	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
649	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
650	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-77								
651	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
652	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
653	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
654	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
655	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
656	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-78								
294	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
295	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
296	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
297	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
298	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
299	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
300	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
301	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
302	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
303	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
304	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
305	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
621	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-78								
622	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
623	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
624	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
625	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
626	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
627	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
628	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
629	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
630	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
631	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
632	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-78b								
306	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
307	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
308	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
309	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
310	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
311	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
312	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
313	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-78b								
314	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
315	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
316	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
317	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-79								
282	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
283	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
284	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
285	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
286	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
287	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
288	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
289	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
290	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
291	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
292	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
293	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
609	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
610	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
611	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-79								
612	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
613	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
614	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
615	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
616	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
617	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
618	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
619	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
620	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-80								
270	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
271	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
272	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
273	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
274	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
275	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
276	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
277	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
278	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
279	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-80								
280	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
281	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
597	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
598	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
599	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
600	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
601	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
602	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
603	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
604	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
605	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
606	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
607	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
608	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-81								
243	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
244	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
245	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
246	D	Mur platre peint-Mur2	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
247	D	Mur platre peint-Mur2	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-81								
248	D	Mur platre peint-Mur2	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
249	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
250	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
251	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
252	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
253	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
254	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
255	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
256	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
257	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
537	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
538	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
539	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
540	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
541	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
542	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
543	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
544	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
545	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
546	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
547	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
548	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-81b								
258	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
259	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
260	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
261	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
262	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
263	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
264	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
265	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
266	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
267	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
268	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
269	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-82								
390	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
391	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
392	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
393	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
394	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
395	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
396	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-82								
397	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
398	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
399	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
400	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
401	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
402	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
403	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
404	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
513	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
514	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
515	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
516	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
517	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
518	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
519	E	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
520	E	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
521	E	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
522	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
523	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
524	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
573	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
574	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
575	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-82								
576	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
577	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
578	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
579	C	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
580	C	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
581	C	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
582	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
583	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
584	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 9

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-83								
354	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
355	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
356	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
357	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
358	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
359	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
360	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
361	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
362	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
363	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Rdc - P-00-83								
364	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
365	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		4						

F - INFORMATIONS SUR LES PRINCIPALES RÉGLEMENTATIONS ET RECOMMANDATIONS EN MATIÈRE D'EXPOSITION AU PLOMB

F-1 INFORMATIONS RELATIVES AUX TRAVAUX EN PRÉSENCE DE PLOMB

Comment se contamine-t-on ?

Les opérateurs se contaminent en respirant ou en avalant des particules de plomb contenues dans les fumées ou poussières :

Sur les chantiers :

- en travaillant sans protection,
- en fumant ou s'alimentant avec les mains sales,
- en se rongant les ongles,
- en mâchant de la gomme ou autres.

Hors lieux de travail :

Les particules déposées sur les cheveux, la barbe, la peau, les vêtements peuvent être importées dans les véhicules et au domicile des intervenants qui peuvent continuer à se contaminer et contaminer leurs proches.

Que faire en cas de risque potentiel sur un chantier ?

Identifier la présence de plomb (obligation d'évaluer les risques)

- exploiter le diagnostic plomb avant travaux pour construire le projet de travaux,
- remettre le diagnostic plomb avant travaux aux entreprises intervenantes.

Choisir un mode opératoire le moins polluant

En concertation avec les différents acteurs et les entreprises :

- choisir la technique d'intervention la moins polluante (exemple : éviter le sablage/grenaillage, préférer le recouvrement au retrait des peintures par décapage mécanique ou chimique, utiliser des outils manuels peu émissifs).

Définir les mesures de prévention et d'hygiène adaptées (obligation de sécurité)

- Prévenir le médecin du travail pour la mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée
- Prévoir les installations d'hygiène en adéquation avec la configuration du chantier
- Choisir, fournir et entretenir les équipements de protection collective et individuelle adaptés y compris les vêtements de travail et combinaisons jetables,
- Prévoir les installations d'hygiène (vestiaires - douches - sanitaires - restauration),
- Prévoir un nettoyage régulier du véhicule (point d'eau, jerrican, sol, volant, sièges, étagère, outils,...) en informant l'intervenant de la présence de plomb,
- Prévoir les mesures d'évacuation et d'élimination des déchets,
- Informer et former l'encadrement et les salariés sur les risques, moyens de protection et mesures d'hygiène, notamment :
 - interdire de boire, fumer, mâcher de la gomme ou manger sur le chantier,
 - rendre obligatoire le lavage des mains et du visage à chaque pause et la douche en fin de journée,
 - interdire la prise de repas en vêtements de travail, sauf si ceux-ci ont été protégés par une combinaison jetable,
 - ne pas ramener de vêtements de travail souillés à son domicile, d'où l'intérêt de porter une combinaison jetable.

Contacter votre médecin du travail et les organismes de prévention pour :

- Des conseils dans le choix des protections,
- Une aide à l'information et à la formation,
- Une mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée (service de santé au travail).

F-2 TEXTES DE RÉFÉRENCE

Code de la Construction et de l'Habitat :

- Code de la Construction et de l'Habitation : Articles L.271-4 à L.271-6 (dossier de diagnostic technique) et Articles R.271-1 à R.271-4 (conditions d'établissement du dossier de diagnostic technique) ;
- Ordonnance n° 2005-655 du 8 juin 2005 relative au logement et à la construction ;
- Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers et modifiant le Code de la Construction et de l'Habitation et le Code de la Santé Publique.

Code du Travail pour la prévention des risques professionnels liés à l'exposition au plomb :

- Code du Travail Articles R4412-59 et suivants du Code du Travail : Prévention de certains risques d'exposition aux agents cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction.
- Principes généraux de prévention L4121-2 du code du travail
- Décret n° 2001-97 du 1er février 2001 établissant les règles particulières de prévention des risques cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction et modifiant le code du travail ;
- Décret n° 93-41 du 11 janvier 1993 relatif aux mesures d'organisation, aux conditions de mise en oeuvre et d'utilisation applicables aux équipements de travail et moyens de protection soumis à l'Article L.233-5-1 du Code du Travail et modifiant ce code (équipements de protection individuelle et vêtements de travail) ;
- Décret n° 2003-1254 du 23 décembre 2003 relatif à la prévention du risque chimique et modifiant le code du travail ;
- Loi n° 91-1414 du 31 décembre 1991 modifiant le Code du Travail et le Code de la Santé Publique en vue de favoriser la prévention des risques professionnels et portant transposition de directives européennes relatives à la santé et à la sécurité du travail (équipements de travail) ;
- Décret n° 92-1261 du 3 décembre 1992 relatif à la prévention des risques chimiques (Articles R.231-51 à R.231-54 du code du travail) ;
- Arrêté du 19 mars 1993 fixant, en application de l'Article R.4512-7 du code du travail, la liste des travaux dangereux pour lesquels il est établi par écrit un plan de prévention
- Code de la Santé publique: Arrête du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

F-3 RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Documents techniques :

- Fiche de sécurité H2 F 13 99 Maladies Professionnelles, Plomb, OPPBTP, janvier 1999 ;
- Guide à l'usage des professionnels du bâtiment, Peintures au plomb, Aide au choix d'une technique de traitement, OPPBTP, FFB, CEBTP, Éditions OPPBTP Décembre 2013 ;
- Document ED 909 Interventions peintures contenant du plomb, prévention des risques professionnels, INRS, Septembre 2013 ;

Sites Internet :

- Ministère chargé de la santé (textes officiels, précautions à prendre en cas de travaux portant sur des peintures au plomb, obligations des différents acteurs, ...) : <http://www.sante.gouv.fr> (dossiers thématiques «Plomb» ou «Saturnisme»)
- Ministère chargé du logement : <http://www.logement.gouv.fr>
- OPPBTP : <http://www.preventionbtp.fr>
- Agence nationale de l'habitat (ANAH) : <http://www.anah.fr/> (fiche Peintures au plomb disponible, notamment)
- Institut national de recherche et de sécurité (INRS) : <http://www.inrs.fr/>

G - ANNEXES

G-1 NOTICE D'INFORMATIONS

Si le logement que vous vendez, achetez ou louez comporte des revêtements contenant du plomb, aussi si vous réalisez des travaux (rénovation, démolition) : sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Deux documents vous informent :

Le constat de risque d'exposition au plomb vous permet de localiser précisément ces revêtements : lisez-le attentivement !

La présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb dans ce logement.

Les effets du plomb sur la santé

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, etc...). Une fois dans l'organisme, le plomb est stocké, notamment dans les os, d'où il peut être libéré dans le sang, des années ou même des dizaines d'années plus tard. L'intoxication chronique par le plomb, appelée saturnisme, est particulièrement grave chez le jeune enfant. Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

Des peintures fortement chargées en plomb (céruse) ont été couramment utilisées jusqu'en 1950. Ces peintures, souvent recouvertes par d'autres revêtements depuis, peuvent être dégradées à cause de l'humidité, à la suite d'un choc, par grattage ou à l'occasion de travaux : les écailles et les poussières ainsi libérées constituent alors une source d'intoxication. Ces peintures représentent le principal risque d'exposition au plomb dans l'habitation.

Les peintures contenant du plomb ne présentent pas de risque tant qu'elles sont en bon état ou inaccessibles. En revanche, le risque apparaît dès qu'elles s'écailent ou se dégradent. Dans ce cas, votre enfant peut s'intoxiquer :

-s'il porte à la bouche des écailles de peinture contenant du plomb,

-s'il se trouve dans une pièce contaminée par des poussières contenant du plomb,

-s'il reste à proximité de travaux dégageant des poussières contenant du plomb.

Le plomb en feuille contenu dans certains papiers peints (posés parfois sur les parties humides des murs) n'est dangereux qu'en cas d'ingestion de fragments de papier. Le plomb laminé des balcons et rebords extérieurs de fenêtre n'est dangereux que si l'enfant a accès à ces surfaces, y porte la bouche ou suce ses doigts après les avoir touchées.

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

• Surveillez l'état des peintures et effectuez les menues réparations qui s'imposent sans attendre ;

• Lutte contre l'humidité, qui favorise la dégradation des peintures ;

• Évitez le risque d'accumulation des poussières : ne posez pas de moquette dans les pièces où l'enfant joue, nettoyez souvent le sol, les rebords de fenêtres avec une serpillière humide ;

• Veillez à ce que votre enfant n'ait pas accès à des peintures dégradées, à des papiers peints contenant une feuille de plomb, ou à du plomb laminé (balcons, rebords extérieurs de fenêtres) ; lavez ses mains, ses jouets.

En cas de travaux portant sur des revêtements contenant du plomb, prenez des précautions :

• Si vous confiez les travaux à une entreprise, remettez-lui une copie du constat du risque d'exposition au plomb, afin qu'elle mette en œuvre les mesures de prévention adéquates ;

• Tenez les jeunes enfants éloignés du logement pendant toute la durée des travaux. Avant tout retour d'un enfant après travaux, les locaux doivent avoir été parfaitement nettoyés ;

• Si vous réalisez les travaux vous-même, prenez soin d'éviter la dissémination de poussières contaminées dans tout le logement et éventuellement le voisinage.

Si vous êtes enceinte :

• Ne réalisez jamais vous-même des travaux portant sur des revêtements contenant du plomb

• Éloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie).

Des informations sur la prévention du saturnisme peuvent être obtenues auprès des directions départementales de l'équipement ou des directions départementales des affaires sanitaires et sociales, ou sur les sites Internet des ministères chargés de la santé et du logement

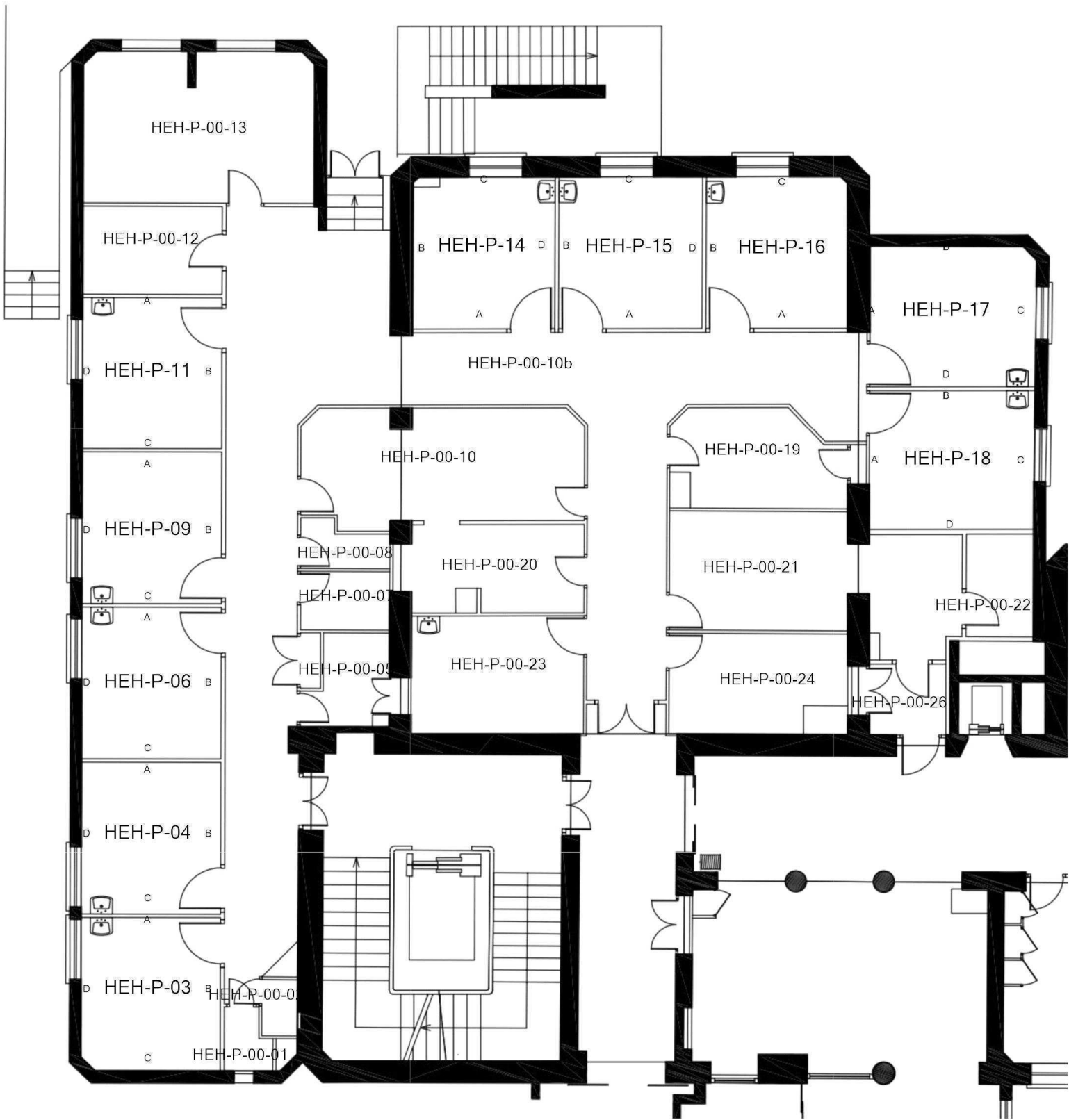


Exemples de revêtements dégradés représentant un risque pour la santé. Plaquette d'informations disponible sur : <http://www.sante-sports.gouv.fr>

PAVILLON P RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002ER422155-1

Légende



Adresse du bien

5 PLACE DARSONVAL
69003 LYON

Désignation

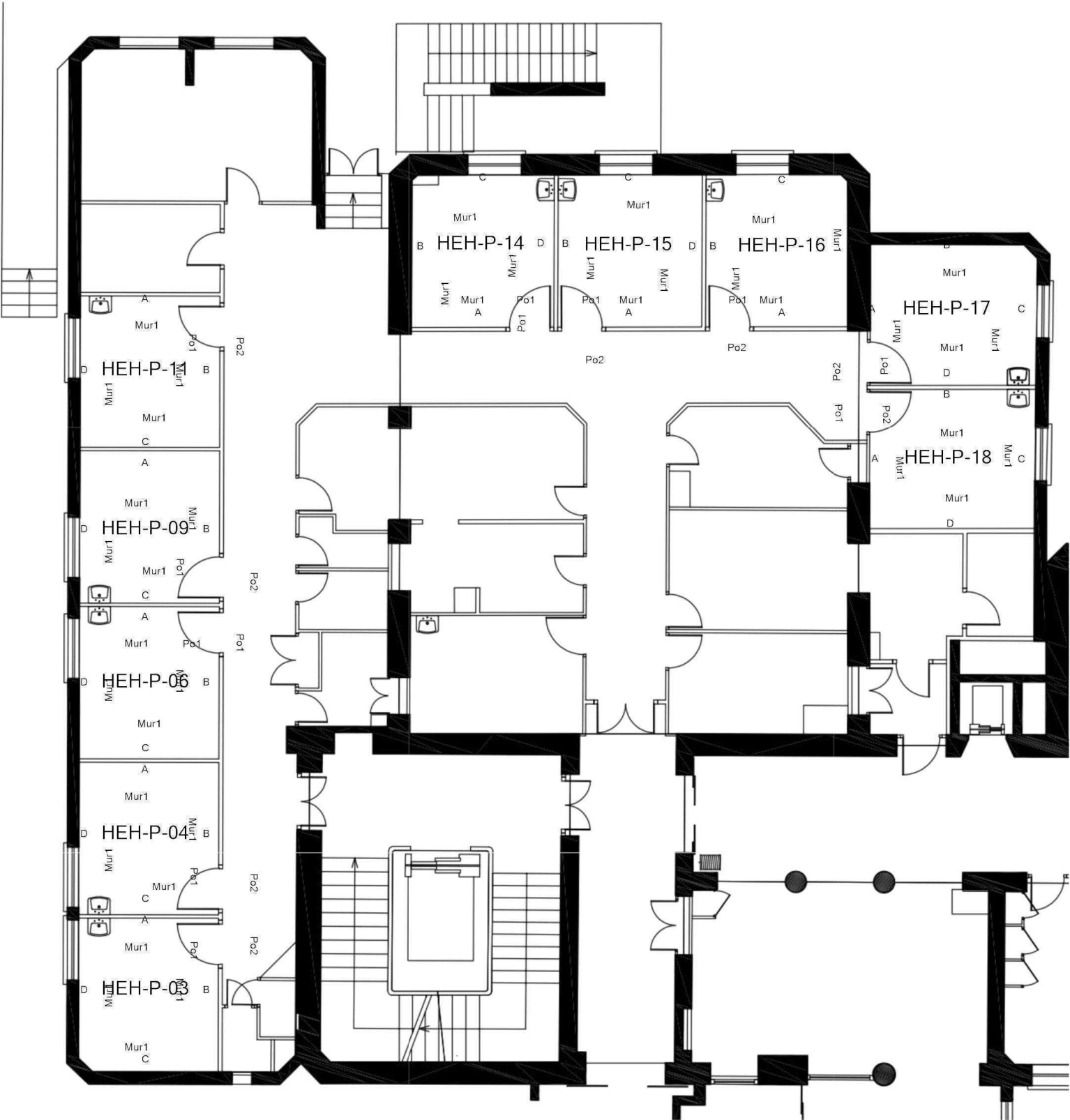

PAVILLON P RDV

Date intervention

20/12/2024

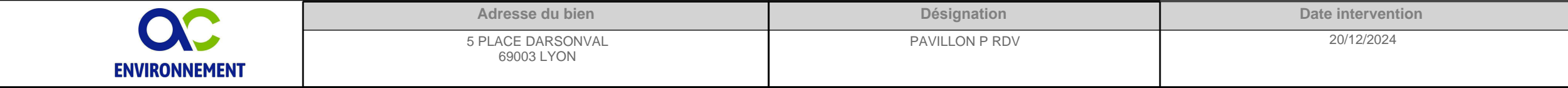
Technicien intervenant

AOUADI AYMANE

PAVILLON P RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002ER422155-1
				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	5 PLACE DARSONVAL 69003 LYON	PAVILLON P RDV	20/12/2024	AOUADI AYMANE

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Légende

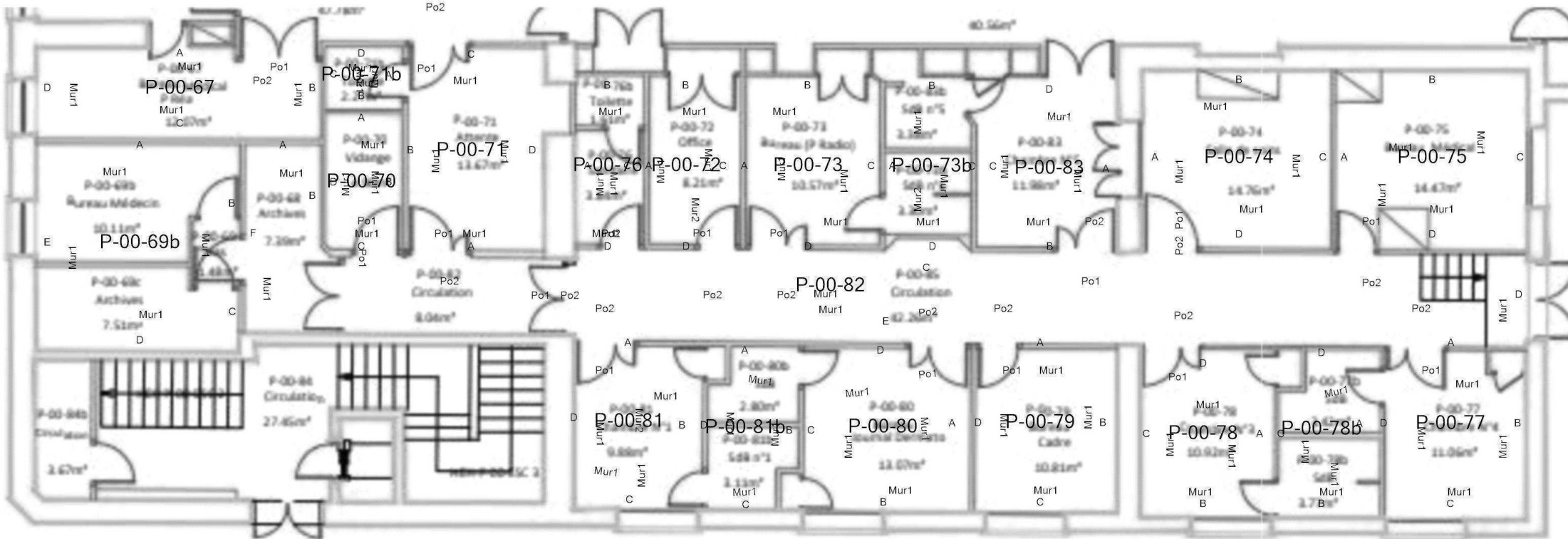
[illegible]

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002ER422155-1

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

5 PLACE DARSONVA
69003 LYON

Désignatio

PAVILLON P RD

Date intervention

20/12/20

Techniciens intervenant

AOUADI AYMANE

ANNEXE: DOCUMENTS

ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
- 35760 ST Grégoire - CPDI6313

Certificat de compétences Diagnostic Immobilier

N° CPDI6313 Version 005



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

Monsieur AOUADI Aymane

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 (s) Date d'effet : 03/03/2022 - Date d'expiration : 02/03/2029
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (s) Date d'effet : 03/03/2022 - Date d'expiration : 02/03/2029
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (s) Date d'effet : 28/06/2022 - Date d'expiration : 27/06/2029

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.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valable à partir du 01/09/2024.

Etienne Lamy

115 Annexe 10 : Copie d'un état des lieux des compétences des personnes réalisant des diagnostics immobiliers, délivré(e) par le Directeur Opérationnel d'I.Cert, attesté(e) par le Directeur Opérationnel d'I.Cert.

I.Cert
Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr



I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
35760 Saint-Grégoire

CPE DI DR 11 rev19