

Bureau Veritas Exploitation SAS

SAINT HERBLAIN
4 rue Duguay Trouin
44800 SAINT-HERBLAIN France
Téléphone : 02 40 92 06 89
Mail : jules.lefauchaux@bureauveritas.com

A l'attention de DEBURCK VINCENT

CENTRE HOSPITALIER DE CHOLET
RUE MARENGO
49300 CHOLET

Pré-Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti avec état de conservation

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020 du 5 août 2017



Date(s) du repérage : du 27/10/2021 au 28/10/2021

Nom du site : MARENGO - INTERNAT

Latitude : -0.895487

Longitude : 47.043881

Immeuble bâti objet du repérage :

CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT
1 RUE DE MARENGO
49300 CHOLET

Numéro d'affaire : 11864623

Référence du rapport : 11864623/S3.3.2.R

Rédigé le : 17/12/2021

Par l'opérateur de repérage : Jules LEFAUCHEUX

Date de la commande : 07/07/2021

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense Certificat n° 9643075

	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	06/10/2021	05/10/2028
Amiante avec mention	06/10/2021	05/10/2028

Ce rapport contient **119** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :

SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION	3
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage	4
2. CONCLUSIONS	5
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiant	5
2.2. Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre	8
2.3. Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre	8
2.4. Obligation d'information	8
2.5. Recommandations réglementaires pour les produits et matériaux de la liste B	9
2.6. Eléments d'information	9
3. INFORMATIONS GENERALES	10
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	10
3.2. Intervenants	10
3.3. Opérateur(s) de repérage	10
3.4. Laboratoire(s)	10
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE	11
4.1. Textes réglementaires	11
4.2. Méthodologie de la mission	11
4.3. Limites de la mission	11
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	13
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	13
5.2. Conditions de visite	13
1. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	14
1.1. Résultats détaillés	14
1.2. Tableau estimatif des quantités d'amiant	22
2. ANNEXES	22
2.1. Parties d'immeuble bâti visitées	22
2.2. Descriptif des parties d'immeuble visitées	24
2.3. Croquis de repérage	28
2.4. Photos	43
2.5. Grilles d'évaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B	64
2.6. Attestation d'assurance	65
2.7. Certificat de compétence	66
2.8. Rapports d'essais de laboratoire	67

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Programme de repérage limité aux matériaux directement accessibles sans démontages et/ou destruction lourde : - Revêtements de sols (collés, scellés) y compris colles et ragréages - Revêtements muraux y compris colle de plinthes et Faïences Plafonds y Faux plafonds, peintures et autres revêtements en plénums - Façades - Matériaux des listes A et B de l'annexes 13-9

1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

Ouvrages ou composants et parties d'ouvrages ou de composants de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Murs et cloisons maçonnés	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu, Fourreaux (carton, fibres-ciment)
Plafonds	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Panneaux collés, vissés ou cloués, Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite), Bandes calicot, Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Peintures intumescentes, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes, .), Résines, Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage, Joint de dilatation
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles, Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment, Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes, .), Revêtements bitumineux, Peintures intumescentes
Revêtements de sol	Dalles de sol, Nez de marche, Dalles moquettes avec entre-couche noire, Sous-couches (carton, feutre, .) des revêtements souples, Colles bitumineuses, Colles non bitumineuses, Moquette, Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.), Peintures de sol, Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage, Revêtements de sols sportifs, Joints de dilatation et d'assemblage, Joints de contournement sur faux planchers, Enduit de cuvelage, Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich	Plaques, panneaux, bacs en fibres-ciment, éléments de remplissage, Ardoises composites hors fibro ciment, Ardoises en fibro ciment, Joints d'assemblage ou d'étanchéité, mastics, tresses, Revêtements intérieurs anti condensation (hors peintures), Peintures des bardages métalliques
Façades lourdes y compris poteaux	Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs, Revêtements plastiques épais (RPE), Peintures sur béton, Enduits pelliculaires de lissage/débullage, Colles et joints (faïence, pâte de verre, carrelage), ragréages, primaires d'accrochage, imperméabilisants, Eléments en maçonnerie silico-calcaire (1880-1940) briques blanches silico-calcaire, Garnissage des joints de dilatation, Joints de dilatation, Couvre-joints, Appuis de fenêtres en fibres-ciment
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Flocages, Plots de colle fixant les cloisons au mur, Bandes calicot, Enduit de jointoiement des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac, Jonctions entre

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
	panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
Poteaux	Flocages, Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés, Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage), Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison, Entourages de poteau (carton-amiante, fibres-ciment, matériaux sandwich), coffrages perdus
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échapement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas), Matelas, Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage, Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides, Rubans adhésifs, Mastics, Conduits en fibres-ciment, manchons, Conduits en fibres-bitumes (conduits de drainage), Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu

1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage

Au vu du descriptif des travaux prévus, les parties de bâtiment objets de la mission sont les suivantes :

- totalité du bâtiment

2. CONCLUSIONS

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

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

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux ou produits de la liste B contenant de l'amiante					
N°MPCA	Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	Résultat de l'évaluation de l'état de conservation
1	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Allège	Plaque	fibre-ciment, Plaque en fibre ciment en allège	EP

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NFX 46-020 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante					
N°MPCA	Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	Etat de conservation
3	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
2	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.03	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.03	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
2	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
7	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
7	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
8	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
8	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
3	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.07	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
5	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.07	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10	BE

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NFX 46-020 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante

N°MPCA	Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	Etat de conservation
	/ 13.8.01.13			marron	
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.14	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.15	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
2	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
2	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
2	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
4	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	BE
5	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
/	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
10	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	BE
2	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.29	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
3	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.30	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
5	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.30	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
10	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.22	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
10	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.22	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.02	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.03	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.04	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
7	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NFX 46-020 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante

N°MPCA	Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	Etat de conservation
8	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.10	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.16	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.17	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
6	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
7	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.20	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
8	CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.20	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
10	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.22	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
10	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.22	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.02	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.03	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.04	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
11	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
15	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.10	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.13	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.14	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.17	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
14	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	BE
11	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.20	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
/	CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.20	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
9	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NFX 46-020 concernés par les travaux prévus contenant de l'amiante

N°MPCA	Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	Etat de conservation
10	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.01	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.02	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.03	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.01.04	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.01.05	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.01.06	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.07	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.08	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.09	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
12	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	BE
13	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE
13	CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	BE

2.2. Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre

Volumes, ouvrages, matériaux ou produits restant à investiguer	Motifs	Investigations approfondies à réaliser par le donneur d'ordre
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.01 / Ensemble du local / Tous	Locaux encombrés	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.07 / Ensemble du local / Tous	Local encombré	/

2.3. Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre

Zones non accessibles	Motifs	Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.11	Absence de clefs le jour de la visite,	Mettre à disposition les clés manquantes
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.20	Absence de clefs le jour de la visite,	Mettre à disposition les clés manquantes

2.4. Obligation d'information

Dans tous les cas, et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, il est nécessaire d'avertir

de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

2.5. Recommandations réglementaires pour les produits et matériaux de la liste B

Il est recommandé au propriétaire de faire procéder à :

Pour les produits et matériaux ayant obtenu la recommandation *évaluation périodique (EP)* :

Le(s) matériau(x) ou produit(s) concerné(s) contenant de l'amiante et l'étendue des dégradations qu'il(s) présente(nt) et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le(s) matériau(x) ou produit(s). Cette évaluation périodique consiste à :

- a) contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas, et, le(s) cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) rechercher, le(s) cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

Obligation en cas de travaux de retrait ou de confinement et avant toute restitution des locaux traités :

Obligation du propriétaire de faire réaliser un examen visuel de l'état des surfaces traitées par un opérateur de repérage répondant aux conditions de l'article L. 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation.

Il fait également procéder à une mesure du niveau d'empoussièrement dans l'air à l'issue du déconfinement qui doit être inférieur ou égal à cinq fibres par litre.

2.6. Eléments d'information

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes. Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet www.sinoe.org.

Remarque(s) complémentaire(s):

Au vu des résultats d'analyses pour les murs de refend du R+3 nous sommes dans l'obligation de considérer l'ensemble des enduits présents sur les murs de refend de ce niveau comme contenant de l'amiante.

Le prélèvement P67 sur le conduit VO est revenu négatif, il serait préférable de refaire un prélèvement sur ce matériau pour confirmer le résultat car un sérieux doute subsiste.

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT
1 RUE DE MARENGO
49300 CHOLET

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	parties communes	Habitation non IGH	non communiqué	non communiqué

Le repérage porte exclusivement sur les parties de bâtiments et les locaux dont la liste est détaillée en annexe
Parties d'immeubles bâti visitées

3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	CENTRE HOSPITALIER DE CHOLET VINCENT DEBURCK	RUE MARENGO 49300 CHOLET	02.41.49.68.78 vincent.deburck@ch-cholet.fr
Propriétaire	CENTRE HOSPITALIER DE CHOLET VINCENT DEBURCK	RUE MARENGO 49300 CHOLET	02.41.49.68.78 vincent.deburck@ch-cholet.fr
Pas d'accompagnateur	/	/	/

3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
Bureau Veritas Exploitation 79018467501175	Jules LEFAUCHEUX	BUREAU VERITAS	9643075	06/10/2021	05/10/2028

3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest	1-5597	7, Rue Pierre Adolphe BobierreCS 90827 44323NANTES CEDEX 3France	+33 2 51 83 49 48

4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe A de la norme NF X 46-020, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

4.1. Textes réglementaires

Code du travail : articles : L4412-2, R4412-97

Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations

Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

4.2. Méthodologie de la mission

Lors de la troisième phase, l'opérateur de repérage évalue par zone homogène l'état de conservation des matériaux ou produits des listes A et B de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique contenant de l'amiante :

liste A : en application des critères des grilles d'évaluations définies en annexes de l'arrêté du 12 décembre 2012 modifié,

liste B : selon les critères de la grille d'évaluation définis en annexe de l'arrêté liste B du 12 décembre 2012 modifié.

L'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties de bâtiment concernées et affectées par le programme des travaux.

Il identifie les ouvrages de la construction, puis inspecte les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante en se référant à l'annexe A de la norme NF X 46-020 qui constitue la base du repérage.

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante comprend au minimum une inspection visuelle des ouvrages de la construction afin de rechercher et d'identifier les différents matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.

Cette inspection peut être suivie :

d'investigations approfondies qui peuvent être destructives,

de sondages,

de prélèvements pour déterminer par analyse, la présence effective d'amiante dans les matériaux et produits préalablement identifiés comme étant susceptibles de contenir de l'amiante.

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

Les matériaux et produits sont identifiés, localisés, et leurs caractéristiques sont renseignées.

En fonction des informations dont il dispose (documents, marquage sur les matériaux), de sa connaissance des matériaux et produits, l'opérateur de repérage peut conclure à la présence d'amiante.

En cas de doute sur la présence d'amiante (absence d'informations documentaires, produits non identifiés), il effectue un (ou des) prélèvement(s) pour analyses sur les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure.

Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur du matériau. L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés. Il transmet au laboratoire d'analyse une fiche d'accompagnement.

Conformément aux dispositions de la norme NF X 46-020, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité.

La réglementation ne prévoit pas l'établissement des états de conservation pour les repérages amiante avant travaux. Toutefois, à la demande du donneur d'ordre et pour son information, l'opérateur de repérage évalue par zone homogène l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante pour les matériaux et produits :

de la liste A : en application des critères des grilles d'évaluations définies en annexes de l'arrêté du 12 décembre 2012 modifié,

de la liste B : selon les critères de la grille d'évaluation définis en annexe de l'arrêté liste B du 12 décembre 2012 modifié :

hors liste A et B : en l'absence de référentiel réglementaire définissant les critères d'évaluation de l'état de conservation de ces matériaux et produits, les critères « bon état » et dégradé » sont appliqués.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels qui doivent être justifiés par l'opérateur, certaines parties de l'immeuble bâti ne sont pas accessibles, l'opérateur de repérage le précise, en mentionne les motifs et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées.

4.3. Limites de la mission

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission et uniquement pour le périmètre et le

programme des travaux prévus communiqués par le donneur d'ordre.

La présente mission n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux de démolition tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adaptée ni suffisante à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

Dans le cadre de notre mission, seuls les ouvrages et parties d'ouvrages clairement identifiés comme concernés par les travaux prévus selon le programme et le périmètre fourni par le donneur d'ordre, font l'objet du présent repérage.

En cas de programme et/ou de périmètre de travaux imprécis, insuffisamment détaillé, non abouti ou ambigu, il revient au donneur d'ordre de vérifier que les produits et matériaux impactés par les travaux prévus ont bien fait l'objet de recherche de présence ou d'absence d'amiante.

En cas de changement, ajout ou modification du périmètre et/ou du programme de travaux, il conviendra au donneur d'ordre de faire réaliser les investigations supplémentaires nécessaires.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de l'annexe A de la norme NF X 46-020 est réalisée par recherche visuelle et investigation destructrice d'ouvrages et de parties d'ouvrages, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de cette norme.

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle.

Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : du 27/10/2021 au 28/10/2021

5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite

Rapports de repérage amiante :

Aucun rapport de repérage antérieur nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

Autres documents :

Aucun document nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

5.2. Conditions de visite

Absence d'accompagnement par une personne préalablement désignée par le donneur d'ordre
Absence de documents décrivant les ouvrages (plans, croquis)
Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire
Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence de communication des anciens rapports de repérage
Absence de communication par écrit des zones dans lesquelles sont réalisés les travaux et la nature de ceux-ci
Impossibilité d'accéder à certains locaux, parties de locaux, composants ou parties de composant

Remarque(s) complémentaire(s):

Les locaux suivant n'ont pas été visités :

- 13.8.01.11 (Pas de clés)
- 13.8.01.20 (Pas de clés)
- 13.3.01.01 (encombré)
- 13.3.01.07 (encombré)

1. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

1.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

Px = prélèvement pour analyse n°X (tous les prélèvements sont précédés d'un sondage)

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

États de conservation et obligations/recommandations :

1 = évaluation périodique du matériau ou produit dans les 36 mois

2 = mesure d'empoussièrement dans les 3 mois

3 = travaux de retrait ou de confinement achevés dans les 36 mois

EP = évaluation périodique

AC1 = action correctrice de 1^{er} niveau

AC2 = action correctrice de second niveau

BE = bon état (non réglementaire, donné à titre informatif pour les matériaux et produits hors listes A et B)

DE = dégradé (non réglementaire, donné à titre informatif pour les matériaux et produits hors listes A et B)

EC = État de conservation

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	Mur	Enduit	Peinture + enduit sur mur	P114	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	Mur	Enduit	Peinture + enduit sur mur	P115	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	Plafond	Enduit	Peinture + enduit sur plafond	P116	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	Plafond	Enduit	Peinture + enduit	P117	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	Conduit	Calorifugeage	Calorifugeage plâtreux	P118	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Vide Sanitaire	Plafond	Flocage	Flocage au plafond dans V.S.	P119	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Colle de carrelage 20x20 granit	P24	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Poutre	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur poutre	P25	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P26	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P34	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 blanche à motif	P28	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 blanche à motif	P29	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	convecteur	Peinture	décorative, Peinture sur radiateur	P30	Résultat d'analyse	/	NON	/

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	P32	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.03	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P20	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.03	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P20	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Carrelage 5x5 beige + colle	P42	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Plinthe carrelée 10x10 beige + colle	P43	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P44	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P45	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P46	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P47	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.07	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	idem P26	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.07	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.13	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.14	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.15	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P20	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Revêtement de sol	Dalle de sol	plastique, beige, Dalle de sol 30x30 beige + colle	P10	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Plinthe	Peinture	décorative, Peinture sur plinthe bois	P11	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Cloison	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P18	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P19	Résultat d'analyse	/	NON	/

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P20	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Cloison	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P23	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P27	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P37	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	P38	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Porte	Peinture	décorative, Peinture sur porte bois	P39	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P20	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 marron	idem P31	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Colle de carrelage 5x5 beige	P2	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Colle de plinthe carrelée 10x10 beige	P4	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P40	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P41	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, Colle de lé de sol beige	P33	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P34	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	P35	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Poutre	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur poutre	P36	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.23	Plafond	Faux plafond	Dalle de faux-plafond 60x60	P22	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Colle de carrelage 20x20 granit	P13	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Colle de plinthe carrelée 20x10 granit	P14	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique	P15	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P16	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	Plafond	Faux plafond	Dalle de faux-plafond 60x60	P17	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Colle de carrelage 5x5 beige	P1	Résultat d'analyse	/	NON	/

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Colle de plinthe carrelée 10x10 beige	P3	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 blanche	P5	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Revêtement du mur	Colle de faïence	Colle de faïence 10x10 blanche	P6	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique	P7	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P8	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Allège	Plaque	fibre-ciment, Plaque en fibre ciment en allège	P9	Résultat d'analyse	/	OUI	EP
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Porte	Peinture	décorative, Peinture sur porte en bois	P12	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.29	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	P20	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.29	Poteau	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur poteau	P21	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.30	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	idem P26	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.30	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P40	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P34	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	idem P35	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.22	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P34	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.22	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	idem P35	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.02	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.03	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.04	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	idem P46	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.07	Vide ordures	Conduit	fibre-ciment, Conduit vide-ordure en fibre-ciment	P67	Résultat d'analyse	Matériau nécessitant un nouveau prélèvement car le résultat présente des interrogations.	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.10	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement de sol	Dalle de sol	plastique, Dalle de sol 30x30 beige + colle	P48	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Carrelage 5x5 beige + colle	P49	Résultat d'analyse	/	NON	/

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Plinthe	Peinture	décorative, Peinture sur plinthe bois	P50	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Plinthe carrelée 10x10 beige + colle	P51	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 marron + colle	P52	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 marron + colle	P53	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 blanche + colle	P54	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Revêtement du mur	Colle de faïence	/	P55	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique	P56	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P57	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Cloison	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P58	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P59	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Cloison	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P60	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P61	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P62	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Porte	Peinture	décorative, Peinture sur porte bois	P64	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.16	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.17	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P63	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.19	Revêtement de sol	Dalle de sol	Dalle de sol 60x60 grise + colle	P65	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.19	Revêtement de sol	Dalle de sol	Dalle de sol 60x60 grise + colle	P66	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.20	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P44	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.20	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	idem P46	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	Revêtement de sol	Lé plastique	souple, Lé de sol PVC + colle	P68	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P69	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	P70	Résultat d'analyse	/	OUI	BE

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.22	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P69	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.22	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	idem P70	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.02	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.03	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.04	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Carrelage 5x5 beige + colle	P71	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Plinthe carrelée 10x10 beige + colle	P72	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P73	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P74	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P75	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.10	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.13	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.14	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement de sol	Dalle de sol	plastique, Dalle de sol 30x30 beige + colle	P77	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Carrelage 5x5 beige + colle	P78	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Plinthe	Peinture	décorative, Peinture sur plinthe bois	P79	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Plinthe carrelée 10x10 beige + colle	P80	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 marron + colle	P81	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 marron + colle	P82	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 blanche + colle	P83	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 blanche + colle	P84	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique	P85	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P86	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Cloison	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P87	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P88	Résultat d'analyse	/	NON	/

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Cloison	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P89	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P90	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P91	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.17	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.18	Evier	Plaque bitumineuse	bitumineuse, Plaque bitumineuse sous évier	idem P92	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.20	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P73	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.20	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	idem P75	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.8.01.06	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P69	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.8.01.06	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier	idem P70	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.01	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.02	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.03	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.04	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.05	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.06	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.07	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.08	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.09	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	idem P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement de sol	Dalle de sol	plastique, Dalle de sol 30x30 beige + colle	P99	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Carrelage 5x5 beige + colle	P100	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Plinthe	Peinture	décorative, Peinture sur plinthe bois	P101	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Plinthe carrelée 10x10 beige + colle	P102	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique	P103	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P104	Résultat d'analyse	/	NON	/

Localisation	Composant	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante	EC
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Cloison	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur cloison en brique	P105	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Mur	Enduit	Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P106	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Cloison	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur cloison brique	P107	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P108	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P109	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïene 10x10 marron + colle	P110	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 marron + colle	P111	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 blanche + colle	P112	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Revêtement du mur	Colle de faïence	Faïence 10x10 blanche + colle	P113	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Revêtement de sol	Colle de carrelage	Carrelage 5x5 beige + colle	P93	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Revêtement du mur	Colle de plinthe	Plinthe carrelée 10x10 beige + colle	P94	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur de refend	P95	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Mur	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur mur refend	P96	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P97	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Plafond	Enduit	plâtre, Peinture + enduit plâtre sur plafond	P98	Résultat d'analyse	/	OUI	BE
CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade	Façade	Enduit	Peinture + enduit en façade	P120	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade	Façade	Enduit	Peinture + enduit sur façade	P121	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade	Plafond	Enduit	Peinture + enduit sur sous-face de balcon	P122	Résultat d'analyse	/	NON	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade	Plafond	Enduit	Peinture + enduit sur sous-face de balcon	P123	Résultat d'analyse	/	NON	/

1.2. Tableau estimatif des quantités d'amiante

N° MPCA	Ouvrage	Produit/matériau	Quantité estimée
1	Allège	Plaque	Unite : 4
2	Evier	Plaque bitumineuse	Unite : 6
4	Revêtement du mur	Colle de faïence	Surface : 44,8 m2
5	Mur	Enduit	Surface : 255 m2
6	Evier	Plaque bitumineuse	Unite : 9
9	Mur	Enduit	Surface : 190 m2
10	Plafond	Enduit	Surface : 76 m2
11	Mur	Enduit	Surface : 210 m2
12	Mur	Enduit	Longueur : 185 m
13	Plafond	Enduit	Longueur : 42 m
14	Evier	Plaque bitumineuse	Unite : 9
15	Plafond	Enduit	Longueur : 92 m

2. ANNEXES

2.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS. toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

<i>Localisation</i>	<i>Commentaires</i>
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	/
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Vide Sanitaire	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.03	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.05	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.07	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 8.01.08	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 8.01.09	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 8.01.10	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.12	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.13	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.14	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.15	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.16	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.23	/

Localisation	Commentaires
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.24	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.25	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.27	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.29	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.30	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.22	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.01	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.02	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.03	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.04	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.05	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.07	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.08	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.09	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.10	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.11	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.12	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.14	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.15	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.16	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.17	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.18	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.19	/
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.20	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.22	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.01	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.02	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.03	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.04	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.05	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 01.07	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 01.08	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 01.09	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.10	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.11	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.12	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.13	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.14	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.15	/

Localisation	Commentaires
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.17	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.18	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.19	/
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.20	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.8.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.01	Parties non visitées : Ensemble du local
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.02	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.03	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.04	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.05	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.06	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.07	Parties non visitées : Ensemble du local
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.08	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.09	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	/
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	/
CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade	/

2.2. Descriptif des parties d'immeuble visitées

Localisation	Plancher	Mur	Plafond	Conduit
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station	Béton	Peinture	Peinture	
CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Vide Sanitaire	Béton	Béton	Flocage	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.01	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.02	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.03	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.04	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.05	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.06	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.07	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 8.01.08	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 8.01.09	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 8.01.10	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.12	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.13	Lé PVC	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	

Localisation	Plancher	Mur	Plafond	Conduit
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.14	Lé PVC + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.15	Lé PVC + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.16	Lé de sol	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.17	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.18	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.19	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.22	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.23	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.24	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.25	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.26	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.27	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.29	Carrelage 20x20 granit	Peinture + enduit plâtre	Faux-plafond 60x60	
CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.30	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.06	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.8.01.22	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.01	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.02	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.03	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.04	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.05	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.06	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.07	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.08	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	

Localisation	Plancher	Mur	Plafond	Conduit
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.09	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.10	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.11	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.12	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.13	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.14	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.15	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.16	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.17	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.18	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.19	Dalle de sol 60x60 bleue	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 13.1.01.20	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.06	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.8.01.22	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.01	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.02	Dalle de sol 60x60 bleue + Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.03	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.04	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.05	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.06	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 01.07	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 01.08	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 01.09	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.10	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.11	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	

Localisation	Plancher	Mur	Plafond	Conduit
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.12	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.13	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.14	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.15	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.16	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.17	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.18	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.19	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+2 / 13.2.01.20	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.8.01.06	Lé de sol beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.01	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.02	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.03	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.04	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.05	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 3.01.06	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.07	Dalle de sol 30x30 blanche + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.08	Dalle de sol 30x30 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.09	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.10	Dalle de sol 30x30 beige + Carrelage 5x5 Beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	
CH CHOLET INTERNAT / R+3 / 13.3.01.11	Carrelage 5x5 beige	Peinture + enduit plâtre	Peinture + enduit plâtre	

2.3. Croquis de repérage

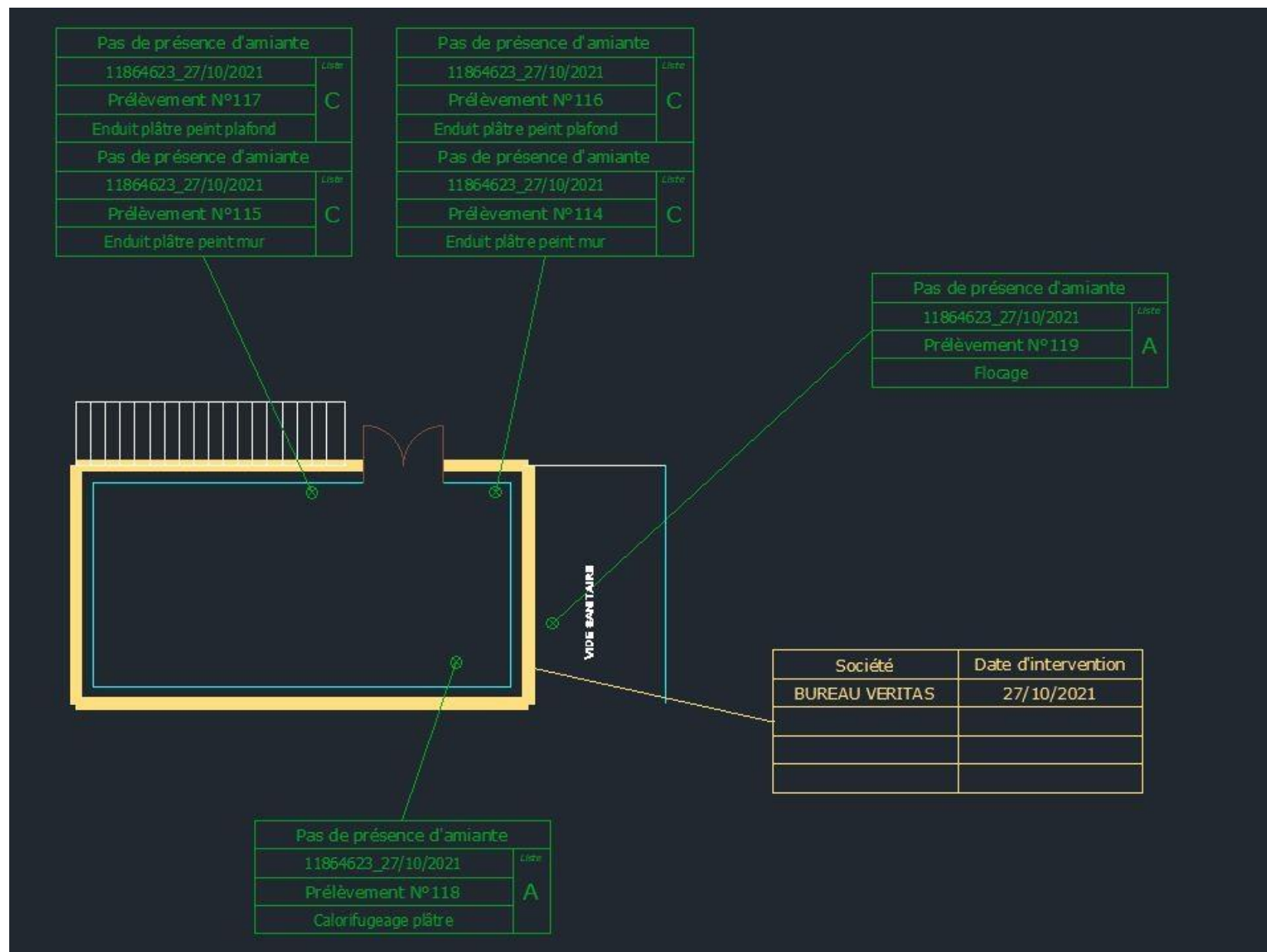


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R-1
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 1 / 14	

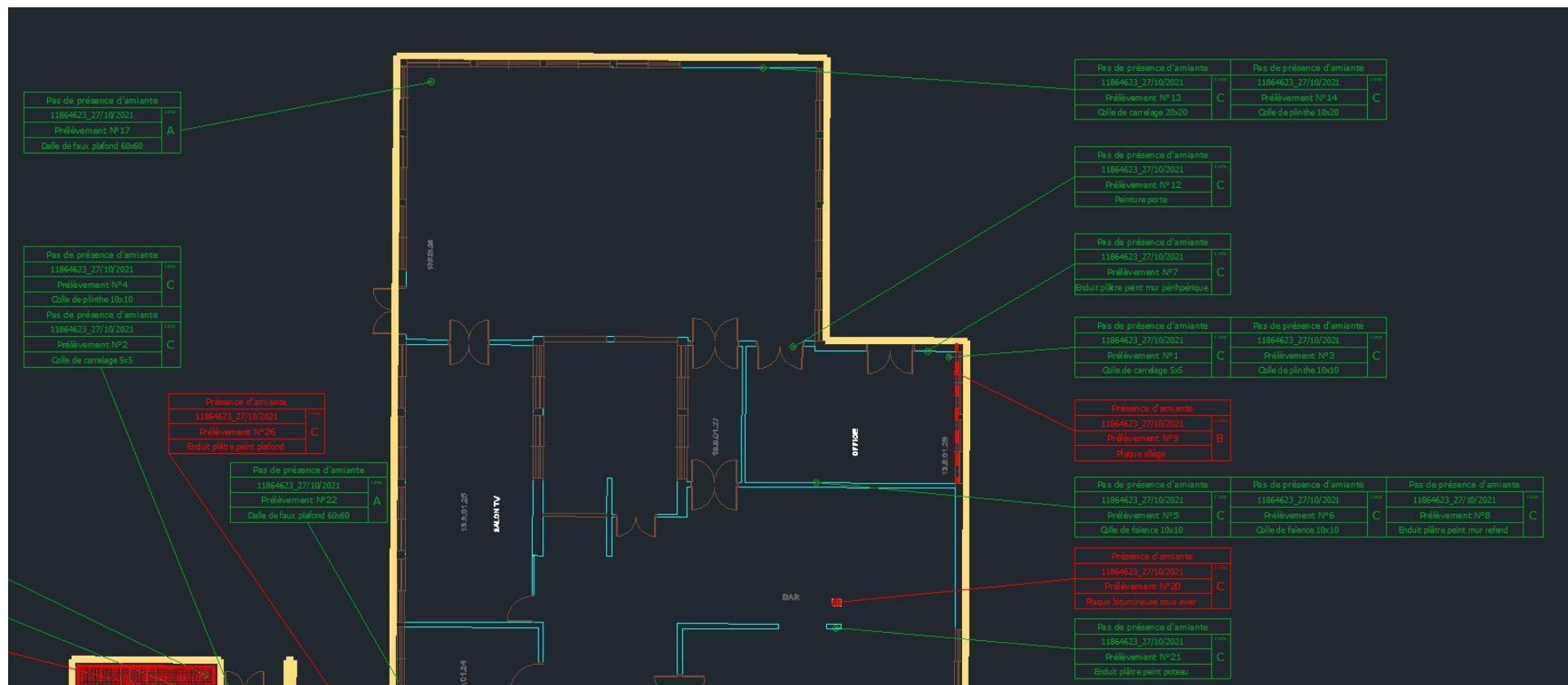


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / RDC
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 2 / 14	

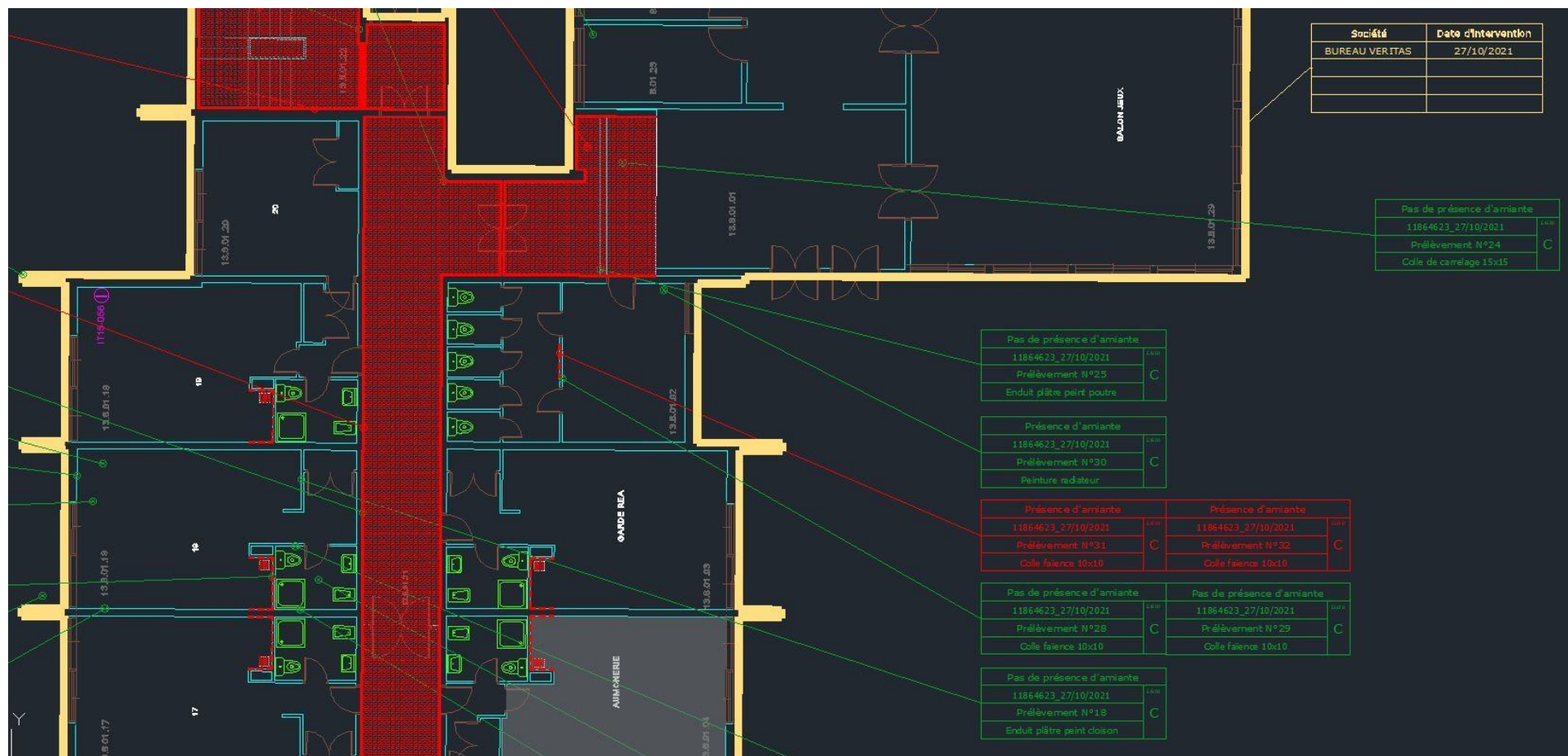


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / RDC
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 4 / 14	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / RDC
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 5 / 14	

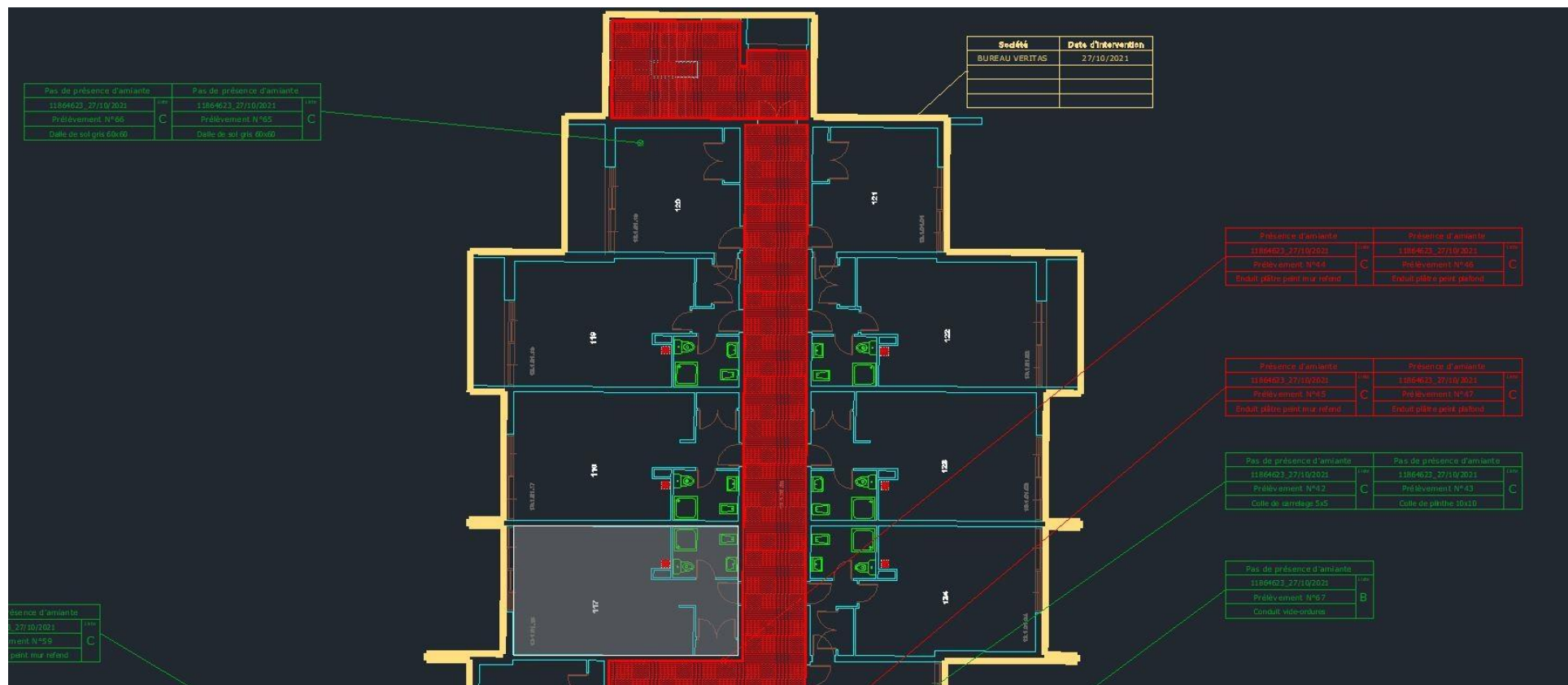


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+1
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 6 / 14	



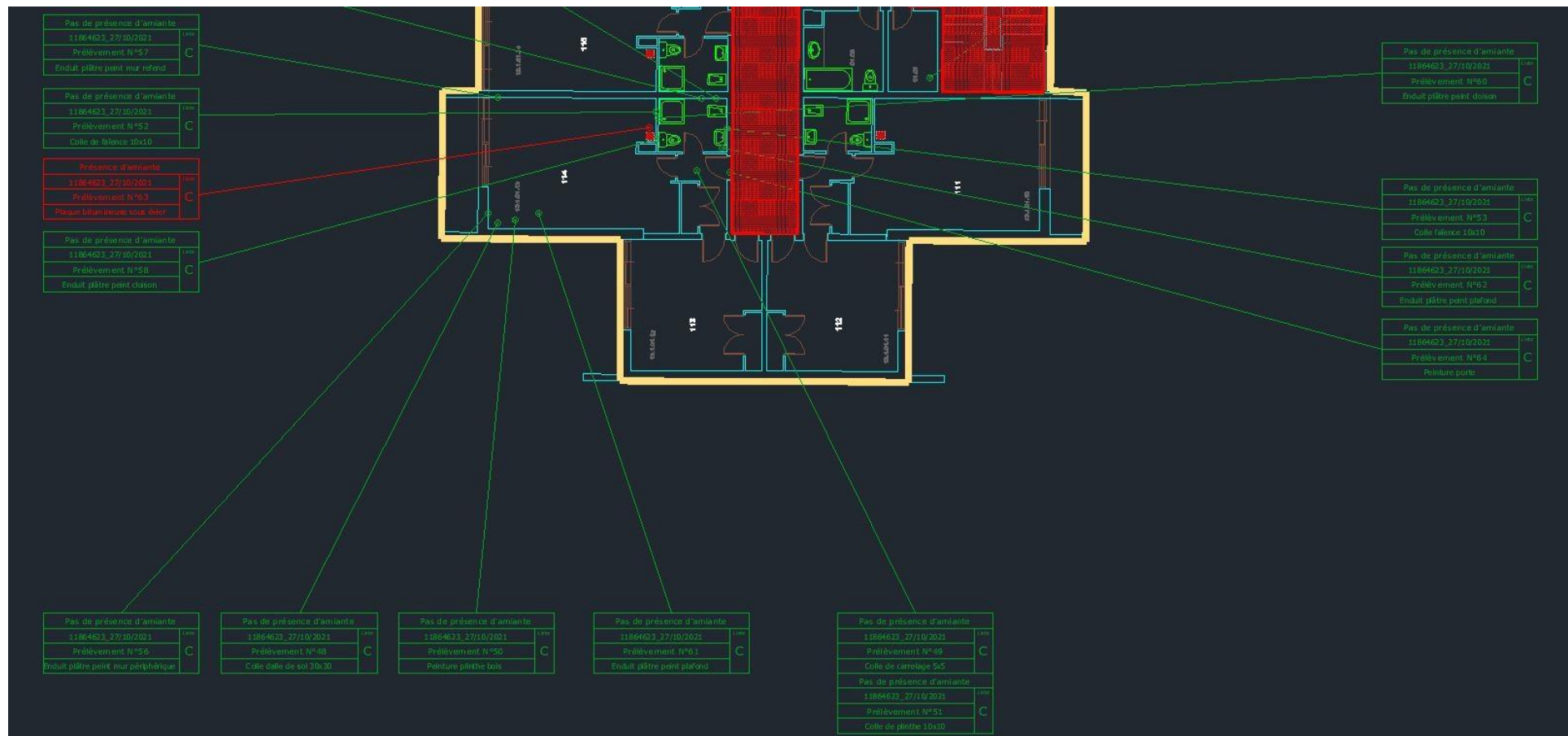


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+1
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 8 / 14	

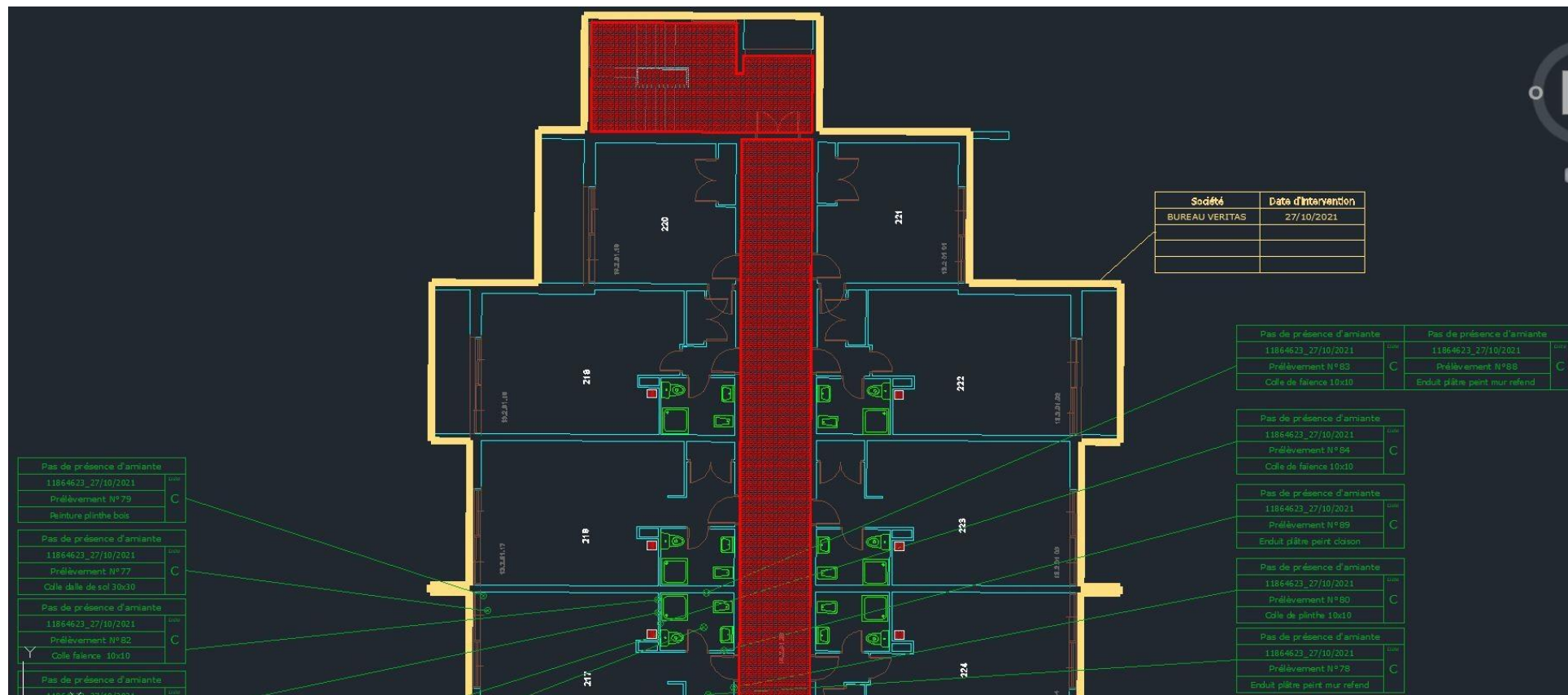


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+2
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 9 / 14	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+2
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 10 / 14	

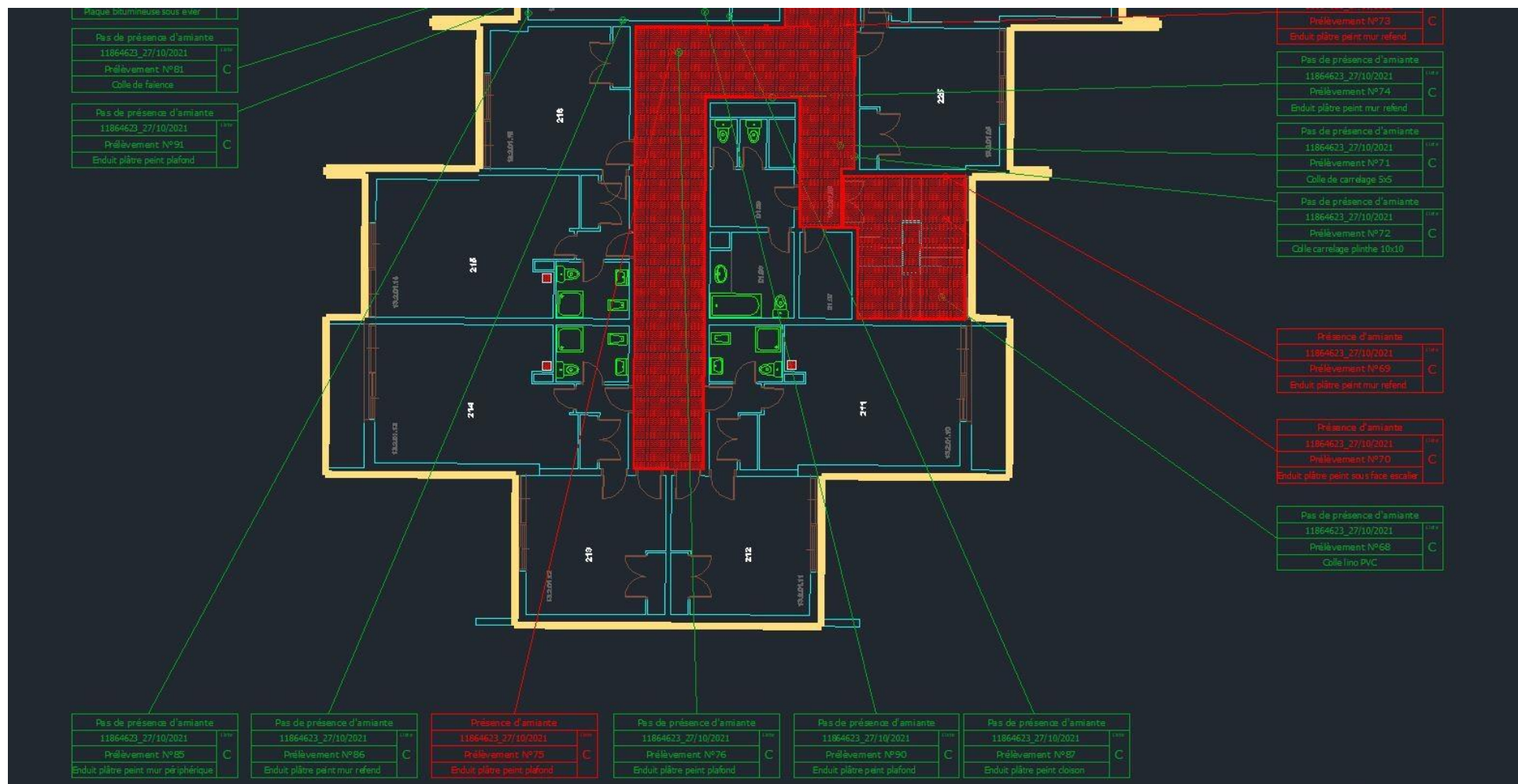


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+2
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 11 / 14	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+3
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 12 / 14	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+3
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 13 / 14	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT	Adresse : 1 RUE DE MARENGO 49300 CHOLET	Localisation : CH CHOLET INTERNAT / R+3
Réalisé par : Jules LEFAUCHEUX	N° de planche : 14 / 14	

2.4. Photos



Prélèvement - P1 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P2 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21
- Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P3 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P4 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.21
- Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P5 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P6 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P7 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P8 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Enduit- (Absence d'amiante)



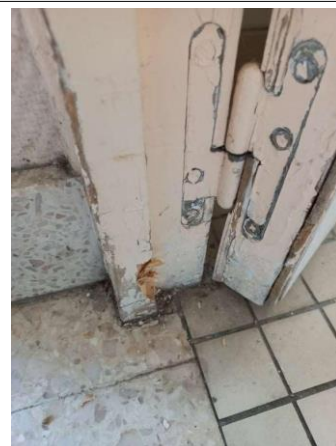
Prélèvement - P9 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
- Plaque - EP- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P10 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P11 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P12 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.28 - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P13 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.26 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P14 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.26 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



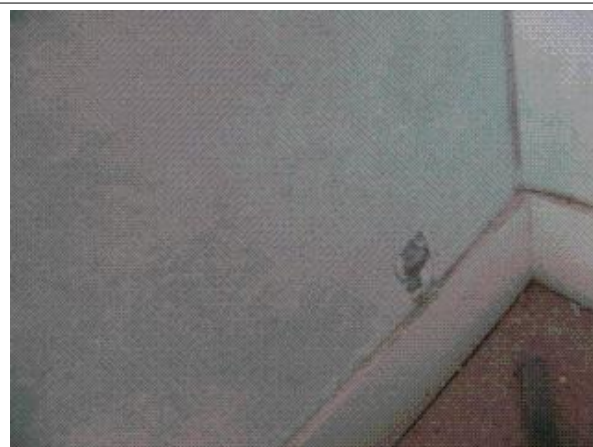
Prélèvement - P15 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.26 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P16 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.26 - Enduit- (Absence d'amiante)



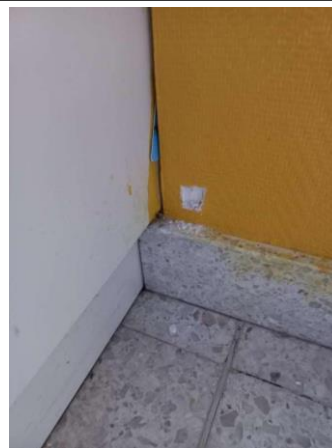
Prélèvement - P18 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P19 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P20 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.29 - Plaque bitumineuse - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P21 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.29 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P22 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.23 - Faux plafond- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P23 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P24 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.01 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P25 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.01 - Enduit- (Absence d'amiante)



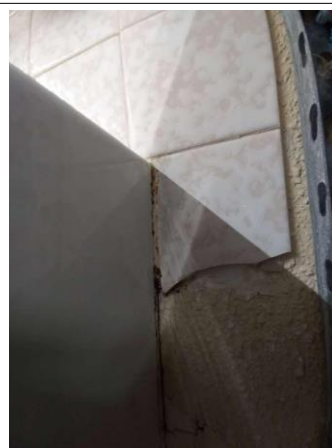
Prélèvement - P26 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.01 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P27 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P28 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.02 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P29 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.02 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P30 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.02 - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P31 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.02 - Colle de faïence - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P32 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.02 - Colle de faïence - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P33 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.22 - Lé plastique- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P34 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.22 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P35 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.22 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P36 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.22 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P37 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Enduit- (Absence d'amiante)



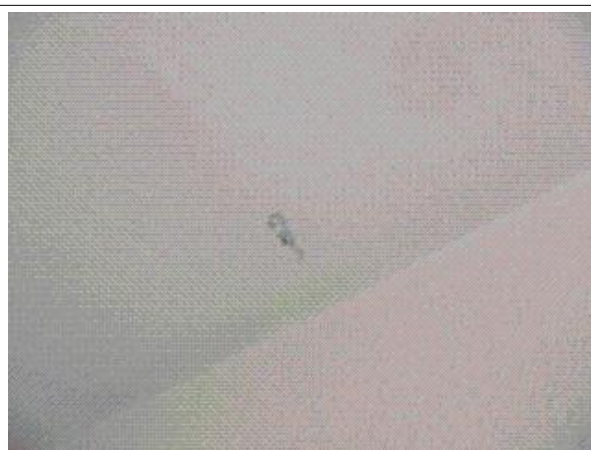
Prélèvement - P38 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Plaque bitumineuse- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P39 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.18 - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P40 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.21 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P41 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.8.01.21 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P42 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.1.01.06 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P43 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.1.01.06 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P44 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.1.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



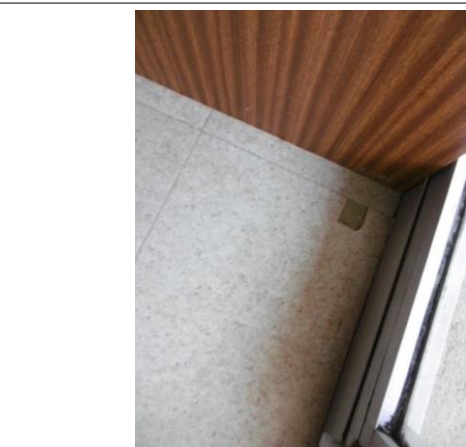
Prélèvement - P45 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.1.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



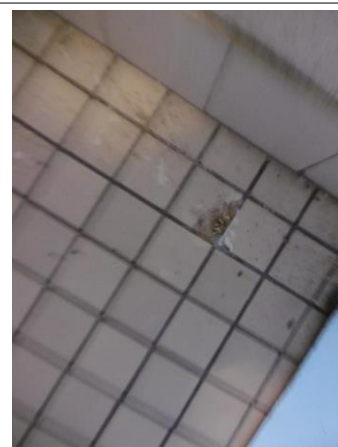
Prélèvement - P46 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.1.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P47 : CH CHOLET INTERNAT / RDC /
13.1.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P48 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



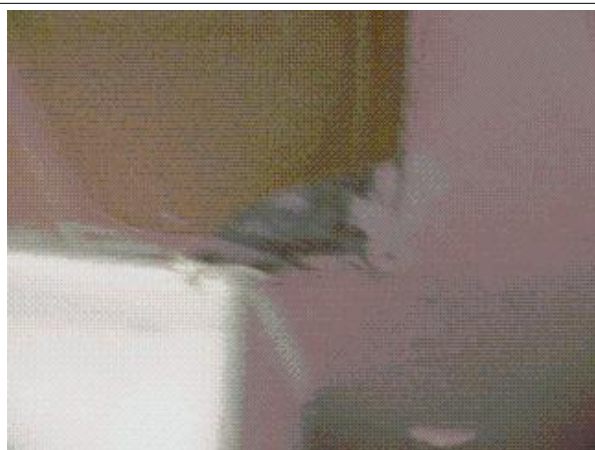
Prélèvement - P49 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P50 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Peinture- (Absence d'amiante)



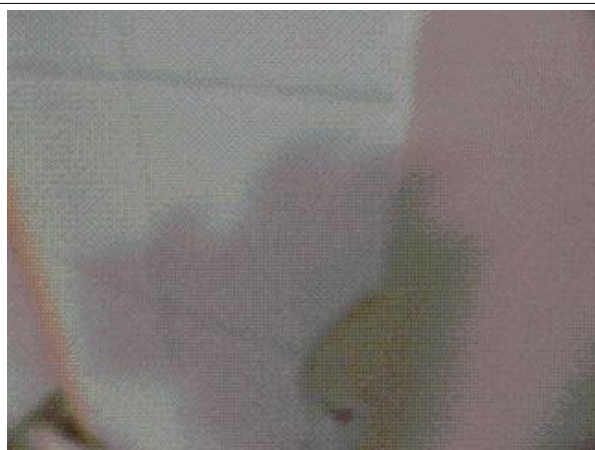
Prélèvement - P51 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P52 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P53 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P54 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P55 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P56 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P57 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P58 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



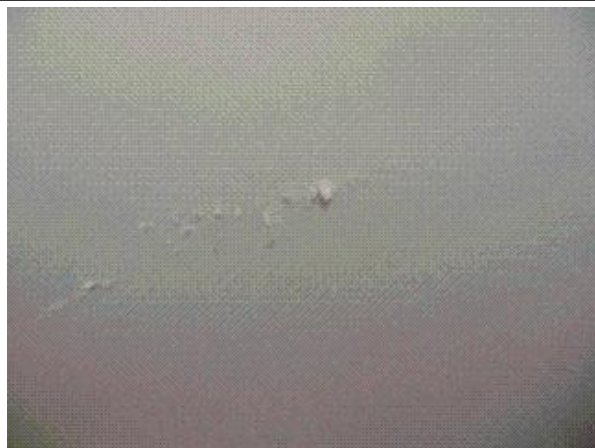
Prélèvement - P59 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P60 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



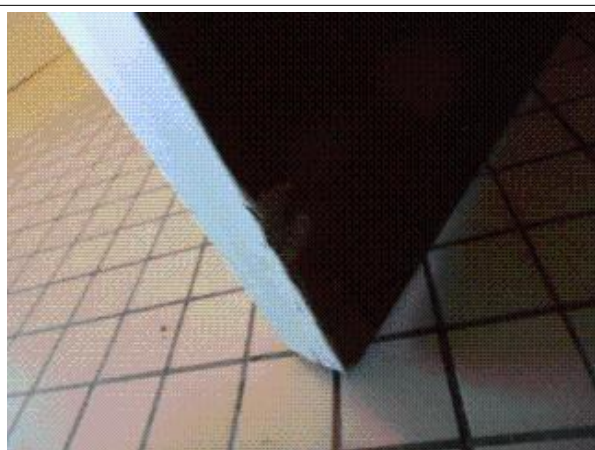
Prélèvement - P61 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P62 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P63 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Plaque bitumineuse - BE- (Présence d'amiante)



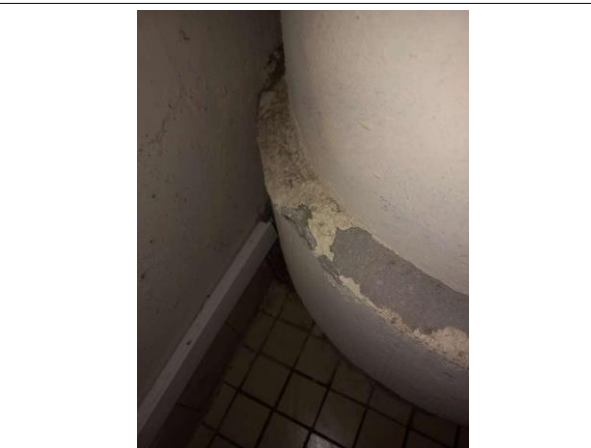
Prélèvement - P64 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.13 - Peinture- (Absence d'amiante)



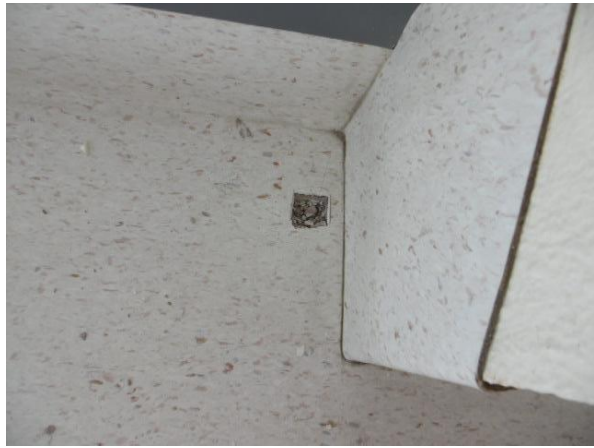
Prélèvement - P65 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.19 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P66 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 /
13.1.01.19 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P67 : CH CHOLET INTERNAT / R+1 / 01.07 -
Conduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P68 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.8.01.06 - Lé plastique- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P69 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.8.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P70 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.8.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P71 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.06 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P72 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.06 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P73 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P74 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.06 - Enduit - BE- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P75 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.06 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P77 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P78 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P79 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P80 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P81 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P82 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P83 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P84 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P85 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



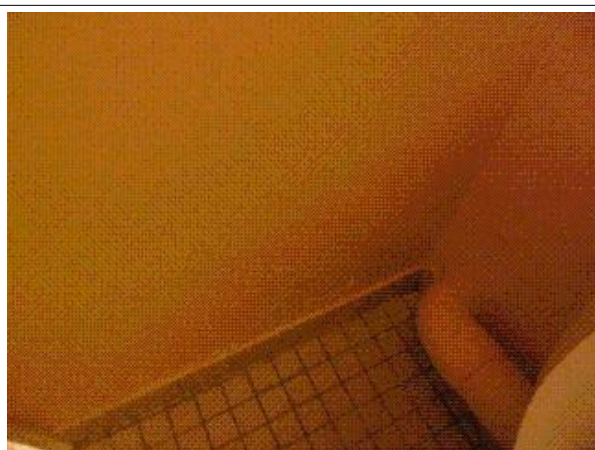
Prélèvement - P86 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P87 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



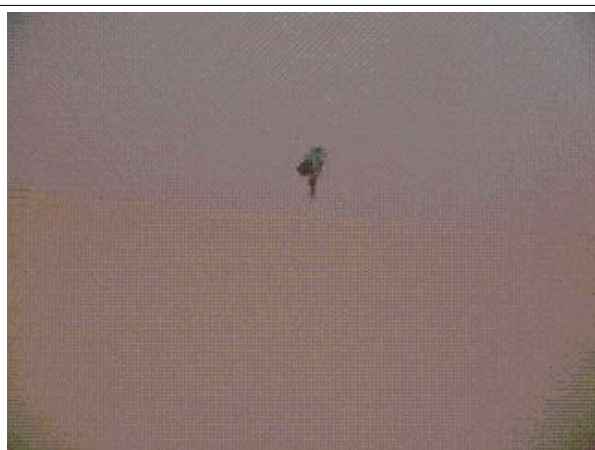
Prélèvement - P88 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P89 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P90 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P91 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P92 : CH CHOLET INTERNAT / R+2 /
13.2.01.16 - Plaque bitumineuse - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P93 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.11 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P94 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.11 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P95 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.11 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P96 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.11 - Enduit - BE- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P97 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.11 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P98 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.11 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P99 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P100 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P101 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P102 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



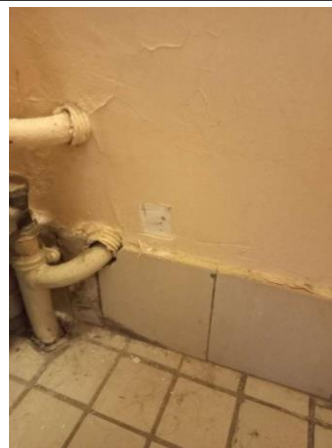
Prélèvement - P103 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P104 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit- (Absence d'amiante)



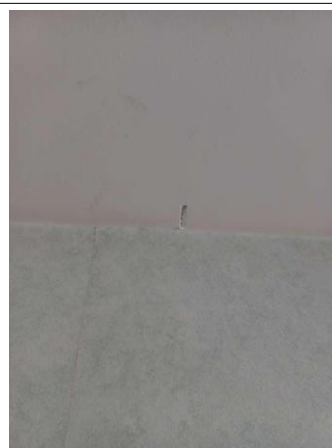
Prélèvement - P105 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P106 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit - BE- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P107 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P108 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P109 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P110 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P111 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P112 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P113 : CH CHOLET INTERNAT / R+3 /
13.3.01.10 - Colle de faïence- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P114 : CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station -
Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P115 : CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station -
Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P116 : CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station -
Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P117 : CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station -
Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P118 : CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Station -
Calorifugeage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P119 : CH CHOLET INTERNAT / R-1 / Vide
Sanitaire - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P120 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade
- Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P121 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade
- Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P122 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade
- Enduit- (Absence d'amiante)

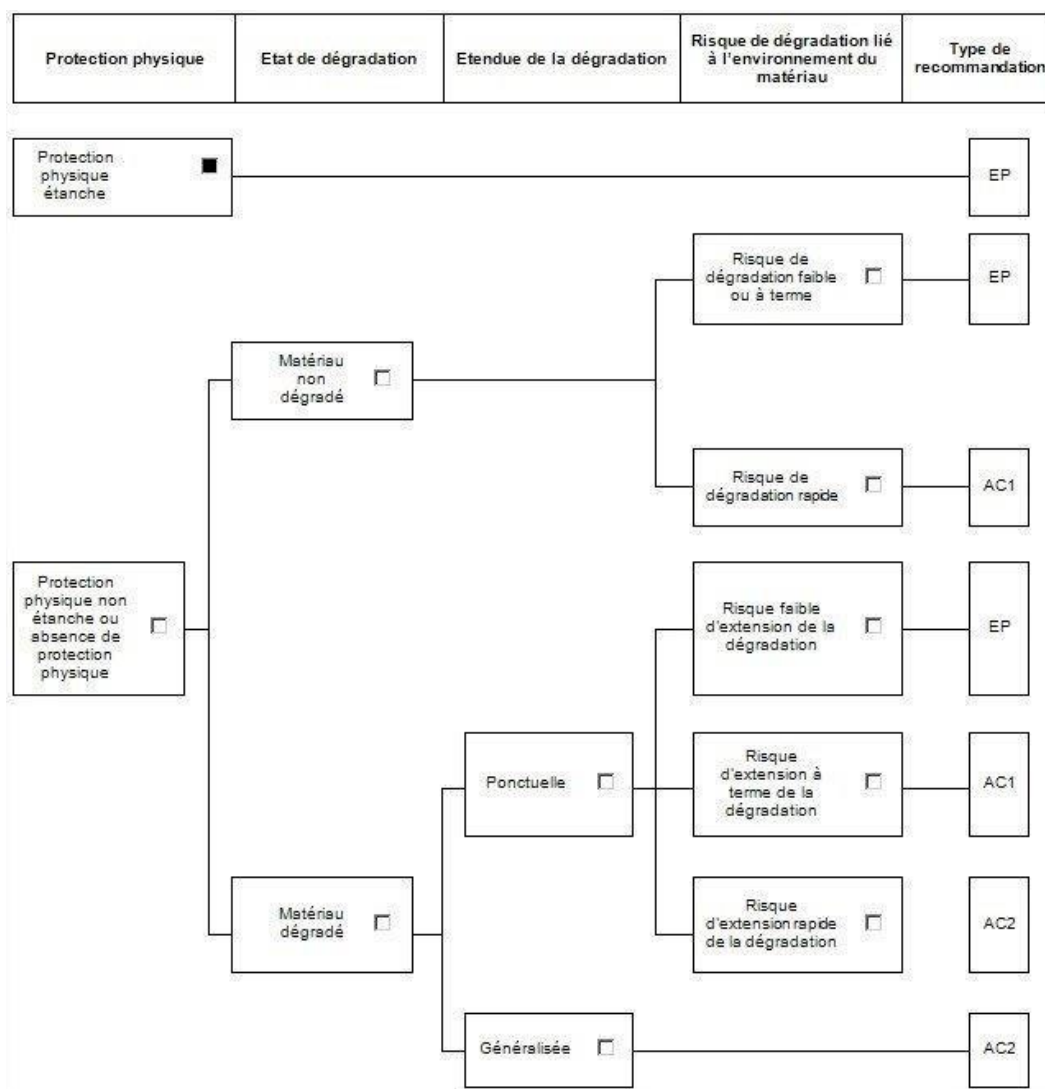


Prélèvement - P123 : CH CHOLET INTERNAT / RDC / Façade
- Enduit- (Absence d'amiante)

2.5. Grilles d'évaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B

Grille d'évaluation de l'état de conservation de Plaque	
N° de dossier	11864623/S3/3
Date de l'évaluation	07/09/2021
Bâtiment	CH CHOLET - MARENGO - BATIMENT INTERNAT
Local ou zone homogène	CH CHOLET INTERNAT / RDC / 13.8.01.28
Destination déclarée du local	Sanitaires

Résultat de la grille d'évaluation du Plaque	Conclusion : en fonction des résultats
Score EP	Evaluation périodique



2.6. Attestation d'assurance



ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

BUREAU VERITAS SERVICES France SAS
8 Cours du Triangle
92800 Puteaux

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

Bureau Veritas Exploitation SAS
8 Cours du Triangle 92800 Puteaux

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incombent à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic immobilier et notamment :

1) Diagnostic amiante

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulation,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipements concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité,
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de catégories de bâtiments (décret 2011-610 du 31 mars 2011) y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

2) Autres diagnostics

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques –DPE- :
 - Location
 - Cession immobilière
 - ERP
 - Neuf
 - Mise à jour du DPE,

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tél: +33(0)1 40 67 42 42
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z
Siège social: An den Dominikanern 11-27
50668 Cologne
Allemagne

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tél: +33(0)1 40 67 42 42
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z
Siège social: An den Dominikanern 11-27
50668 Cologne
Allemagne

Paris, le 15/12/2020

MSIG Insurance Europe AG
65, rue de la Victoire 75009 Paris
Tél: 01 40 67 42 42 - 01 40 67 12 34
RCS Paris 753143882 APE 6512Z

- Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
- Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic mériule (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic mériule (hors DDT),
- Diagnostic Plomb avant / après travaux,
- Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
 - En cas de location / vente
 - Dans les parties communes
- Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
- Etat des lieux,
- Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
- Millèmes de copropriété,
- Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
- Sécurité piscine,
- Diagnostic technique Loi SRU,
- Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habitation ou recevant du public,
- Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb.

3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.

4) Conseil en performance énergétique.

5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.

6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.

7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.

La présente attestation valable du 01/01/2021 au 31/12/2021 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

2.7. Certificat de compétence



BUREAU VERITAS
Certification

Certificat
Attribué à
LEFAUCHEUX Jules

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité

DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Amiante sans mention	Arrêté du 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	06/10/2021	05/10/2028
Amiante avec mention	Arrêté du 2 Juillet 2018 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	06/10/2021	05/10/2028

Date : 06/10/2021 Numéro de certificat : 9643075

Laurent Croguennec, Président



* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur www.bureauveritas.fr/certification-diag

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX



BUREAU VERITAS



cofrac

CERTIFICATION DE PERSONNES
ACCREDITATION
N°4-0087
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

2.8. Rapports d'essais de laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS
Monsieur Jules LEFAUCHEUX
Bâtiment OXANE – 4, rue Duguay Trouin
44800 SAINT HERBLAIN

Notre référence : AR-21-NS-072992-02

Numéro de dossier : 21W039927

Référence de dossier : 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 21W039927-001 - Référence BV3JG1401 Réf. prél : P1 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 5x5 beige), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-002 - Référence BV3JG1402 Réf. prél : P2 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.21/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 5x5 beige), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-003 - Référence BV3JG1403 Réf. prél : P3 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Colle de plinthe carrelée 10x10 beige), prélevé par
vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-004 - Référence BV3JG1404 Réf. prél : P4 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Colle de plinthe carrelée 10x10 beige), prélevé par
vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-005 - Référence BV3JG1405 Réf. prél : P5 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-006 - Référence BV3JG1406 Réf. prél : P6 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B



eurofins

Analyses pour le Bâtiment

- N° 21W039927-007 - Référence BV3JG1407 Réf. prél : P7 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-008 - Référence BV3JG1408 Réf. prél : P8 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-009 - Référence BV3JG1409 Réf. prél : P9 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Allège - Plaque - (fibre-ciment/Plaque en fibre ciment en allège), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-010 - Référence BV3JG1410 Réf. prél : P10 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/beige/Dalle de sol 30x30 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-011 - Référence BV3JG1411 Réf. prél : P11 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture sur plinthe bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-012 - Référence BV3JG1412 Réf. prél : P12 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.28/Porte - Peinture - (décorative/Peinture sur porte en bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-013 - Référence BV3JG1413 Réf. prél : P13 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.26/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 20x20 granit), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-014 - Référence BV3JG1414 Réf. prél : P14 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.26/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Colle de plinthe carrelée 20x10 granit), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-015 - Référence BV3JG1415 Réf. prél : P15 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.26/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

- N° 21W039927-016 - Référence BV3JG1416 Réf. prél : P16 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.26/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-017 - Référence BV3JG1417 Réf. prél : P17 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.26/Plafond - Faux plafond - (Dalle de faux-plafond 60x60), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-018 - Référence BV3JG1418 Réf. prél : P18 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Cloison - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-019 - Référence BV3JG1419 Réf. prél : P19 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-020 - Référence BV3JG1420 Réf. prél : P20 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.29/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-021 - Référence BV3JG1421 Réf. prél : P21 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.29/Poteau - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur poteau), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-022 - Référence BV3JG1422 Réf. prél : P22 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.23/Plafond - Faux plafond - (Dalle de faux-plafond 60x60), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-023 - Référence BV3JG1423 Réf. prél : P23 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-024 - Référence BV3JG1424 Réf. prél : P24 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.01/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 20x20 granit), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-025 - Référence BV3JG1425 Réf. prél : P25 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.01/Poutre - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur poutre), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-026 - Référence BV3JG1426 Réf. prél : P26 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.01/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-027 - Référence BV3JG1427 Réf. prél : P27 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-028 - Référence BV3JG1428 Réf. prél : P28 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche à motif), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-029 - Référence BV3JG1429 Réf. prél : P29 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche à motif), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-030 - Référence BV3JG1430 Réf. prél : P30 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.02/Convecteur - Peinture - (décorative/Peinture sur radiateur), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-031 - Référence BV3JG1431 Réf. prél : P31 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 marron), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-032 - Référence BV3JG1432 Réf. prél : P32 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 marron), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-033 - Référence BV3JG1433 Réf. prél : P33 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.22/Revêtement de sol - (souple/Colle de lé de sol beige), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-034 - Référence BV3JG1434 Réf. prél : P34 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.22/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-035 - Référence BV3JG1435 Réf. prél : P35 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.22/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-036 - Référence BV3JG1436 Réf. prél : P36 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.22/Poutre - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur poutre), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-037 - Référence BV3JG1437 Réf. prél : P37 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-038 - Référence BV3JG1438 Réf. prél : P38 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-039 - Référence BV3JG1439 Réf. prél : P39 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.18/Porte - Peinture - (décorative/Peinture sur porte bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-040 - Référence BV3JG1440 Réf. prél : P40 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.21/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-041 - Référence BV3JG1441 Réf. prél : P41 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
13.8.01.21/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-042 - Référence BV3JG1442 Réf. prél : P42 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06
/ Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-043 - Référence BV3JG1443 Réf. prél : P43 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.06/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-044 - Référence BV3JG1444 Réf. prél : P44 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-045 - Référence BV3JG1445 Réf. prél : P45 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-046 - Référence BV3JG1446 Réf. prél : P46 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-047 - Référence BV3JG1447 Réf. prél : P47 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-048 - Référence BV3JG1448 Réf. prél : P48 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/Dalle de sol 30x30 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-049 - Référence BV3JG1449 Réf. prél : P49 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-050 - Référence BV3JG1450 Réf. prél : P50 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture sur plinthe bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-051 - Référence BV3JG1451 Réf. prél : P51 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-052 - Référence BV3JG1452 Réf. prél : P52 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-053 - Référence BV3JG1453 Réf. prél : P53 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-054 - Référence BV3JG1454 Réf. prél : P54 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-055 - Référence BV3JG1455 Réf. prél : P55 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-056 - Référence BV3JG1456 Réf. prél : P56 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-057 - Référence BV3JG1457 Réf. prél : P57 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-058 - Référence BV3JG1458 Réf. prél : P58 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Cloison - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-059 - Référence BV3JG1459 Réf. prél : P59 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-060 - Référence BV3JG1460 Réf. prél : P60 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-061 - Référence BV3JG1461 Réf. prél : P61 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-062 - Référence BV3JG1462 Réf. prél : P62 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-063 - Référence BV3JG1463 Réf. prél : P63 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-064 - Référence BV3JG1464 Réf. prél : P64 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.13/Porte - Peinture - (décorative/Peinture sur porte bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-065 - Référence BV3JG1465 Réf. prél : P65 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/
13.1.01.19/Revêtement de sol - Dalle de sol - (Dalle de sol 60x60 grise + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-066 - Référence BV3JG1467 Réf. prél : P67 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 01.07/Vide ordures - Conduit - (fibre-ciment/Conduit vide-ordure en fibre-ciment), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-067 - Référence BV3JG1468 Réf. prél : P68 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.8.01.06/Revêtement de sol - (souple/Lé de sol PVC + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-068 - Référence BV3JG1469 Réf. prél : P69 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.8.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-069 - Référence BV3JG1470 Réf. prél : P70 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.8.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.



eurofins

Analyses pour le Bâtiment

- N° 21W039927-070 - Référence BV3JG1471 Réf. prél : P71 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.06/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-071 - Référence BV3JG1472 Réf. prél : P72 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.06/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-072 - Référence BV3JG1473 Réf. prél : P73 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-073 - Référence BV3JG1474 Réf. prél : P74 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-074 - Référence BV3JG1475 Réf. prél : P75 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-075 - Référence BV3JG1476 Réf. prél : P76 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-076 - Référence BV3JG1477 Réf. prél : P77 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/Dalle de sol 30x30 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-077 - Référence BV3JG1478 Réf. prél : P78 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-078 - Référence BV3JG1479 Réf. prél : P79 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture sur plinthe bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre
F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

- N° 21W039927-079 - Référence BV3JG1480 Réf. prél : P80 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-080 - Référence BV3JG1481 Réf. prél : P81 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-081 - Référence BV3JG1482 Réf. prél : P82 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-082 - Référence BV3JG1483 Réf. prél : P83 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-083 - Référence BV3JG1484 Réf. prél : P84 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-084 - Référence BV3JG1485 Réf. prél : P85 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-085 - Référence BV3JG1486 Réf. prél : P86 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-086 - Référence BV3JG1487 Réf. prél : P87 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-087 - Référence BV3JG1488 Réf. prél : P88 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-088 - Référence BV3JG1489 Réf. prél : P89 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-089 - Référence BV3JG1490 Réf. prél : P90 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-090 - Référence BV3JG1491 Réf. prél : P91 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-091 - Référence BV3JG1492 Réf. prél : P92 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/
13.2.01.16/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-092 - Référence BV3JG1493 Réf. prél : P93 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.11/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-093 - Référence BV3JG1494 Réf. prél : P94 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.11/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-094 - Référence BV3JG1495 Réf. prél : P95 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.11/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-095 - Référence BV3JG1496 Réf. prél : P96 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.11/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-096 - Référence BV3JG1497 Réf. prél : P97 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.11/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-097 - Référence BV3JG1498 Réf. prél : P98 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.11/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-098 - Référence BV3JG1499 Réf. prél : P99 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/Dalle de sol 30x30 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-099 - Référence BV3JG1500 Réf. prél : P100 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-100 - Référence BV3JG1501 Réf. prél : P101 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture sur plinthe bois), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-101 - Référence BV3JG1502 Réf. prél : P102 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-102 - Référence BV3JG1503 Réf. prél : P103 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-103 - Référence BV3JG1504 Réf. prél : P104 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-104 - Référence BV3JG1505 Réf. prél : P105 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison en brique), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-105 - Référence BV3JG1506 Réf. prél : P106 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur de refend), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-106 - Référence BV3JG1507 Réf. prél : P107 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique), prélevé par vos soins, et
analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-107 - Référence BV3JG1508 Réf. prél : P108 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et
analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-108 - Référence BV3JG1509 Réf. prél : P109 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond), prélevé par vos soins, et
analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-109 - Référence BV3JG1510 Réf. prél : P110 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle), prélevé par vos soins,
et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-110 - Référence BV3JG1511 Réf. prél : P111 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-111 - Référence BV3JG1512 Réf. prél : P112 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-112 - Référence BV3JG1513 Réf. prél : P113 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/
13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle), prélevé par vos
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-113 - Référence BV3JG1514 Réf. prél : P114 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/
Station/Mur - Enduit - (Peinture + enduit sur mur), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab
Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-114 - Référence BV3JG1515 Réf. prél : P115 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/
Station/Mur - Enduit - (Peinture + enduit sur mur), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab
Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-115 - Référence BV3JG1516 Réf. prél : P116 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/
Station/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit sur plafond), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-116 - Référence BV3JG1517 Réf. prél : P117 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/
Station/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-117 - Référence BV3JG1518 Réf. prél : P118 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/
Station/Conduit - Calorifugeage - (Calorifugeage plâtreux), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-118 - Référence BV3JG1519 Réf. prél : P119 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Vide
Sanitaire/Plafond - Flocage - (Flocage au plafond dans V.S.), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-119 - Référence BV3JG1520 Réf. prél : P120 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
Façade/Façade - Enduit - (Peinture + enduit en façade), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-120 - Référence BV3JG1521 Réf. prél : P121 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
Façade/Façade - Enduit - (Peinture + enduit sur façade), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-121 - Référence BV3JG1522 Réf. prél : P122 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
Façade/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit sur sous-face de balcon), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 21W039927-122 - Référence BV3JG1523 Réf. prél : P123 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/
Façade/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit sur sous-face de balcon), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre

F-44308 NANTES Cedex 3

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BÂTIMENT OUEST SAS**

Eurofins ABO
Rue Pierre Adolphe Bobierre
Site de la Géraudière
44300 Nantes

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page1/38
Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
Date d'analyse : 12/11/2021
Référence dossier Client:21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	21W039927-001 - BV3JG1401 Réf. pré : P1 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 5x5 beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002 (1)	21W039927-002 - BV3JG1402 Réf. pré : P2 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.21/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 5x5 beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (1)	21W039927-003 - BV3JG1403 Réf. pré : P3 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Colle de plinthe carrelée 10x10 beige)	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 2/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004 (1)	21W039927-004 - BV3JG1404 Réf. pré : P4 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Colle de plinthe carrelée 10x10 beige)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005 (1)	21W039927-005 - BV3JG1405 Réf. pré : P5 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche)	Matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006 (1)	21W039927-006 - BV3JG1406 Réf. pré : P6 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007 (1)	21W039927-007 - BV3JG1407 Réf. pré : P7 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 3/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008 (1)	21W039927-008 - BV3JG1408 Réf. prél : P8 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)(i)	MET / YES6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (1) (2)	21W039927-009 - BV3JG1409 Réf. prél : P9 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Allège - Plaque - (fibre-ciment/Plaque en fibre ciment en allège)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP / S3CK	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile
010 (1)	21W039927-010 - BV3JG1410 Réf. prél : P10 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/beige/Dalle de sol 30x30 beige + colle)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 4/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011 (1)	21W039927-011 - BV3JG1411 Réf. prél : P11 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture su plinthe bois)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012 (1)	21W039927-012 - BV3JG1412 Réf. prél : P12 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.28/Porte - Peinture - (décorative/Peinture su porte en bois)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013 (1)	21W039927-013 - BV3JG1413 Réf. prél : P13 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.26/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 20x20 granit)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 5/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014 (1)	21W039927-014 - BV3JG1414 Réf. pré : P14 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.26/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Colle de plinthe carrelée 20x10 granit)	Matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015 (1)	21W039927-015 - BV3JG1415 Réf. pré : P15 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.26/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016 (1)	21W039927-016 - BV3JG1416 Réf. pré : P16 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.26/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017 (1)	21W039927-017 - BV3JG1417 Réf. pré : P17 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.26/Plafond - Faux plafond - (Dalle de faux-plafond 60x60)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 6/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018 (1)	21W039927-018 - BV3JG1418 Réf. prél : P18 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Cloison - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019 (1) (3)	21W039927-019 - BV3JG1419 Réf. prél : P19 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type système d'enduit peinture (fibreux) (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) en traces	MET / YES6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020 (1)	21W039927-020 - BV3JG1420 Réf. prél : P20 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.29/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier	Matériau semi-dur (bitumineux) (noir)	MOLP / T5PX	2 / 2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 7/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
021 (1)	21W039927-021 - BV3JG1421 Réf. prél : P21 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.29/Poteau - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur poteau)	Matériau de type peinture (orange) ; matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022 (1)	21W039927-022 - BV3JG1422 Réf. prél : P22 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.23/Plafond - Faux plafond - (Dalle de faux-plafond 60x60)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023 (1)	21W039927-023 - BV3JG1423 Réf. prél : P23 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 8/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024 (1) (4)	21W039927-024 - BV3JG1424 Réf. prél : P24 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.01/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Colle de carrelage 20x20 granit)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025 (1)	21W039927-025 - BV3JG1425 Réf. prél : P25 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.01/Poutre - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur poutre)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (beige)	MET / YES6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026 (1)	21W039927-026 - BV3JG1426 Réf. prél : P26 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.01/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) + (beige)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
027 (1) (3)	21W039927-027 - BV3JG1427 Réf. prél : P27 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (beige) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 9/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
028 (1)	21W039927-028 - BV3JG1428 Réf. prél : P28 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche à motif)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) + (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029 (1)	21W039927-029 - BV3JG1429 Réf. prél : P29 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 blanche à motif)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) + (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030 (1) (5)	21W039927-030 - BV3JG1430 Réf. prél : P30 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.02/Convecteur - Peinture - (décorative/Peinture su radiateur)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur (marron) en traces	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031 (1) (6)	21W039927-031 - BV3JG1431 Réf. prél : P31 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 marron)					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 10/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / YES6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
032 (1) (6)	21W039927-032 - BV3JG1432 Réf. pré : P32 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.02/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Colle de faïence 10x10 marron)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
033 (1)	21W039927-033 - BV3JG1433 Réf. pré : P33 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.22/Revêtement de sol - (souple/Colle de lé de sol beige)	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 11/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
034 (1)	21W039927-034 - BV3JG1434 Réf. prél : P34 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.22/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) en traces	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
035 (1) (6)	21W039927-035 - BV3JG1435 Réf. prél : P35 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.22/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
036 (1)	21W039927-036 - BV3JG1436 Réf. prél : P36 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.22/Poutre - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur poutre)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037 (1) (3)	21W039927-037 - BV3JG1437 Réf. prél : P37 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 12/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
038 (1)	21W039927-038 - BV3JG1438 Réf. prél : P38 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier)	Matériau de type colle (jaune) ; matériau souple bitumineux (noir)	MET / YES6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039 (1)	21W039927-039 - BV3JG1439 Réf. prél : P39 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.18/Porte - Peinture - (décorative/Peinture su porte bois)	Matériau de type système d'enduit peinture (rouge) ; matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (marron)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040 (1)	21W039927-040 - BV3JG1440 Réf. prél : P40 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.21/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
041 (1)	21W039927-041 - BV3JG1441 Réf. prél : P41 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ 13.8.01.21/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page13/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client:21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
042 (1)	<u>21W039927-042 - BV3JG1442 Réf. prélim.</u> <u>P42 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle)</u>	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043 (1)	<u>21W039927-043 - BV3JG1443 Réf. prélim.</u> <u>P43 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle)</u>	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044 (1)	<u>21W039927-044 - BV3JG1444 Réf. prélim.</u> <u>P44 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)</u>	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 14/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
045 (1)	<u>21W039927-045 - BV3JG1445 Réf. pré.</u> <u>P45 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)</u>	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
046 (1)	<u>21W039927-046 - BV3JG1446 Réf. pré.</u> <u>P46 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)</u>	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
047 (1)	<u>21W039927-047 - BV3JG1447 Réf. pré.</u> <u>P47 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)</u>	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
048 (1)	21W039927-048 - BV3JG1448 Réf. pré. : P48 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/Dalle de sol 30x30 beige + colle)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 15/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (beige) en traces	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
049 (1)	21W039927-049 - BV3JG1449 Réf. pré : P49 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (gris) (clair)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050 (1)	21W039927-050 - BV3JG1450 Réf. pré : P50 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture su plinthe bois)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
051 (1)	21W039927-051 - BV3JG1451 Réf. pré : P51 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 16/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
052 (1)	21W039927-052 - BV3JG1452 Réf. prél : P52 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau souple (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / R6GL	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
053 (1)	21W039927-053 - BV3JG1453 Réf. prél : P53 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
054 (1)	21W039927-054 - BV3JG1454 Réf. prél : P54 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / S4MS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 17/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
055 (1)	21W039927-055 - BV3JG1455 Réf. pré : P55 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Revêtement du mur - Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
056 (1) (7)	21W039927-056 - BV3JG1456 Réf. pré : P56 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
057 (1)	21W039927-057 - BV3JG1457 Réf. pré : P57 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau fibreux de type papier peint (blanc) + (bleu) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 18/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
058 (1)	21W039927-058 - BV3JG1458 Réf. pré : P58 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Cloison - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
059 (1) (3) (8)	21W039927-059 - BV3JG1459 Réf. pré : P59 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / YES6	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
060 (1)	21W039927-060 - BV3JG1460 Réf. pré : P60 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / X9BQ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
061 (1) (3)	21W039927-061 - BV3JG1461 Réf. pré : P61 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 19/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
062 (1) (3)	21W039927-062 - BV3JG1462 Réf. prél : P62 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
063 (1) (6)	21W039927-063 - BV3JG1463 Réf. prél : P63 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier	Matériau souple bitumineux (noir)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
064 (1)	21W039927-064 - BV3JG1464 Réf. prél : P64 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.13/Porte - Peinture - (décorative/Peinture su porte bois)	Matériau de type peinture (rouge) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (fibres) (marron)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
065 (1)	21W039927-065 - BV3JG1465 Réf. prél : P65 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 13.1.01.19/Revêtement de sol - Dalle de sol - (Dalle de sol 60x60 grise + colle)	Matériau souple de type dalle de sol (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 20/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
066 (1)	21W039927-066 - BV3JG1467 Réf. prél : P67 CH CHOLET INTERNAT/ R+1/ 01.07/Vide ordures - Conduit - (fibre-ciment/Conduit vide-ordure en fibre-ciment)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
067 (1)	21W039927-067 - BV3JG1468 Réf. prél : P68 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.8.01.06/Revêtement de sol - (souple/Lé de sol PVC + colle)	Matériau souple de type dalle de sol (beige)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose) ; matériau dur (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
068 (1) (6)	21W039927-068 - BV3JG1469 Réf. prél : P69 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.8.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 21/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
069 (1)	21W039927-069 - BV3JG1470 Réf. prél : P70 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.8.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur sous-face d'escalier)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
070 (1)	21W039927-070 - BV3JG1471 Réf. prél : P71 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.06/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
071 (1) (8)	21W039927-071 - BV3JG1472 Réf. prél : P72 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.06/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle)	Matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
072 (1)	21W039927-072 - BV3JG1473 Réf. prél : P73 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 22/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
073 (1)	21W039927-073 - BV3JG1474 Réf. prél : P74 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.06/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
074 (1) (8)	21W039927-074 - BV3JG1475 Réf. prél : P75 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
075 (1) (9)	21W039927-075 - BV3JG1476 Réf. prél : P76 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.06/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (marron) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MOLP / XA4P	2 / 2	-	Quantité insuffisante
076 (1)	21W039927-076 - BV3JG1477 Réf. prél : P77 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/Dalle de sol 30x30 beige + colle)	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) + (rose)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 23/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
077 (1)	21W039927-077 - BV3JG1478 Réf. pré : P78 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) (foncé) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
078 (1)	21W039927-078 - BV3JG1479 Réf. pré : P79 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture su plinthe bois)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
079 (1)	21W039927-079 - BV3JG1480 Réf. pré : P80 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 24/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
080 (1) (10)	21W039927-080 - BV3JG1481 Réf. prél : P81 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau souple de type joint (blanc) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
081 (1)	21W039927-081 - BV3JG1482 Réf. prél : P82 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
082 (1)	21W039927-082 - BV3JG1483 Réf. prél : P83 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type joint ciment (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 25/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
083 (1)	21W039927-083 - BV3JG1484 Réf. prél : P84 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
084 (1)	21W039927-084 - BV3JG1485 Réf. prél : P85 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau semi-dur (marron)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
085 (1)	21W039927-085 - BV3JG1486 Réf. prél : P86 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 26/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
086 (1)	21W039927-086 - BV3JG1487 Réf. prél : P87 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (beige)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
087 (1)	21W039927-087 - BV3JG1488 Réf. prél : P88 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
088 (1)	21W039927-088 - BV3JG1489 Réf. prél : P89 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (beige)	MET / F9F7	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
089 (1) (3)	21W039927-089 - BV3JG1490 Réf. prél : P90 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris) en traces	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 27/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
090 (1) (3)	21W039927-090 - BV3JG1491 Réf. prél : P91 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / FF2S	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
091 (1)	21W039927-091 - BV3JG1492 Réf. prél : P92 CH CHOLET INTERNAT/ R+2/ 13.2.01.16/Evier - Plaque bitumineuse - (bitumineuse/Plaque bitumineuse sous évier)	Matériau souple (bitumineux) (noir)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
092 (1)	21W039927-092 - BV3JG1493 Réf. prél : P93 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.11/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 28/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
093 (1)	21W039927-093 - BV3JG1494 Réf. prél : P94 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.11/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type joint ciment (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
094 (1)	21W039927-094 - BV3JG1495 Réf. prél : P95 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.11/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
095 (1)	21W039927-095 - BV3JG1496 Réf. prél : P96 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.11/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
096 (1)	21W039927-096 - BV3JG1497 Réf. prél : P97 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.11/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 29/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
097 (1)	21W039927-097 - BV3JG1498 Réf. prél : P98 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.11/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
098 (1)	21W039927-098 - BV3JG1499 Réf. prél : P99 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement de sol - Dalle de sol - (plastique/Dalle de sol 30x30 beige + colle)	Matériau souple de type revêtement de sol (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
099 (1)	21W039927-099 - BV3JG1500 Réf. prél : P100 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (Carrelage 5x5 beige + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET / JFO8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 30/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
100 (1)	21W039927-100 - BV3JG1501 Réf. prél : P101 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Plinthe - Peinture - (décorative/Peinture su plinthe bois)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (blanc)	MET / C3DM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
101 (1)	21W039927-101 - BV3JG1502 Réf. prél : P102 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (Plinthe carrelée 10x10 beige + colle)	Matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau semi-dur (blanc)	MET / C3DM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
102 (1)	21W039927-102 - BV3JG1503 Réf. prél : P103 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Mur - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur mur périphérique)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau semi-dur de type enduit (beige)	MET / C3DM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / C3DM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 31/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
103 (1)	21W039927-103 - BV3JG1504 Réf. prél : P104 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) + (beige)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
104 (1)	21W039927-104 - BV3JG1505 Réf. prél : P105 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison en brique)	Matériau fibreux de type papier peint (vert) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
105 (1)	21W039927-105 - BV3JG1506 Réf. prél : P106 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Mur - Enduit - (Peinture + enduit plâtre sur mur de refend)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (fibreux) (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 32/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
106 (1)	21W039927-106 - BV3JG1507 Réf. prél : P107 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Cloison - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur cloison brique)	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
107 (1) (3)	21W039927-107 - BV3JG1508 Réf. prél : P108 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau semi-dur (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) + (beige)	MET / C6PH	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
108 (1)	21W039927-108 - BV3JG1509 Réf. prél : P109 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Plafond - Enduit - (plâtre/Peinture + enduit plâtre sur plafond)	Matériau fibreux de type papier peint (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 33/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
109 (1)	21W039927-109 - BV3JG1510 Réf. prél : P110 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x11 marron + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (marron) ; matériau dur de type ciment-colle (beige) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / T54T	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
110 (1)	21W039927-110 - BV3JG1511 Réf. prél : P111 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 marron + colle)	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
111 (1)	21W039927-111 - BV3JG1512 Réf. prél : P112 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
112 (1)	21W039927-112 - BV3JG1513 Réf. prél : P113 CH CHOLET INTERNAT/ R+3/ 13.3.01.10/Revêtement du mur - Colle de faïence - (Faïence 10x10 blanche + colle)	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (granulaire) (beige) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (blanc) + (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 34/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
113 (1)	21W039927-113 - BV3JG1514 Réf. prél : P114 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Station/Mur - Enduit - (Peinture + enduit sur mur)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
114 (1)	21W039927-114 - BV3JG1515 Réf. prél : P115 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Station/Mur - Enduit - (Peinture + enduit sur mur)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
115 (1)	21W039927-115 - BV3JG1516 Réf. prél : P116 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Station/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit sur plafond)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
116 (1)	21W039927-116 - BV3JG1517 Réf. prél : P117 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Station/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit)	Matériau de type peinture (gris) ; matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type ciment (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 35/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
117 (1)	21W039927-117 - BV3JG1518 Réf. pré : P118 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Station/Conduit - Calorifugeage - (Calorifugeage plâtreux)	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) + (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (beige)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP / XX4T	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
118 (1)	21W039927-118 - BV3JG1519 Réf. pré : P119 CH CHOLET INTERNAT/ R-1/ Vide Sanitaire/Plafond - Flocage - (Flocage au plafond dans V.S.)	Matériau semi-dur (blanc) en traces ; matériau semi-dur (gris) en traces ; matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
119 (1)	21W039927-119 - BV3JG1520 Réf. pré : P120 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ Façade/Façade - Enduit - (Peinture + enduit en façade)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 36/38
 Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.
 Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.
 Référence laboratoire N° : 21EK144772 Référence de suivi du dossier N° : 21W039927
 Reçu au laboratoire le : 12/11/2021 Date de réception : 09/11/2021
 Date d'analyse : 12/11/2021
 Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
120 (1)	21W039927-120 - BV3JG1521 Réf. pré : P121 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ Façade/Façade - Enduit - (Peinture + enduit sur façade)	Matériau de type peinture (beige) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type ciment (granulaire) (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
121 (1)	21W039927-121 - BV3JG1522 Réf. pré : P122 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ Façade/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit sur sous-face de balcon)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
122 (1)	21W039927-122 - BV3JG1523 Réf. pré : P123 CH CHOLET INTERNAT/ RdC/ Façade/Plafond - Enduit - (Peinture + enduit sur sous-face de balcon)	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / LWK3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 37/38

Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.

Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.

Référence laboratoire N° : 21EK144772

Référence de suivi du dossier N° : 21W039927

Reçu au laboratoire le : 12/11/2021

Date de réception : 09/11/2021

Date d'analyse : 12/11/2021

Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Nouvelle version rapport envoyée suite à la modification des références échantillons demandé par le client.
- (10) La totalité du matériau souple de type joint (blanc) a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Les fibres d'amiante ont été détectées dans le matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris). Les autres matériaux décrits simultanément ne peuvent pas être séparés et analysés séparément, en conséquence, en raison du risque d'intercontamination, le résultat d'analyse est rendu sur l'ensemble de la couche.
- (3) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (4) Un matériau semi-dur (blanc) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (5) Echantillon mouillé.
- (6) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer cette teneur.
- (7) Un matériau fibreux de type papier peint (blanc) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse représentative de ce matériau.
- (8) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (9) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

MOLP: Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2005 - annexe 2

MET: Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NF X 43-050: Janvier 1996, P-PS-SOP3368 : version 7

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-21-EK-089959-02 Date d'émission de rapport : 15/12/2021 17:57 Page 38/38

Annule et remplace la version AR-21-EK-089959-01 ayant pour date d'émission le 15/11/2021 à 23:26, qui doit être détruite ou nous être renvoyée.

Toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.

Référence laboratoire N° : 21EK144772

Référence de suivi du dossier N° : 21W039927

Reçu au laboratoire le : 12/11/2021

Date de réception : 09/11/2021

Date d'analyse : 12/11/2021

Référence dossier Client: 21W039927 - 1510797435/11864623/S3/3/1_11864623/3/4

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur.

Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

NB 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur


<https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratorio-de-analise-de-amianto/qualidade/>.

NB 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18).

NB 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Ana Macedo
Technical Responsible

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 38 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.