

## Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

Examen réalisé conformément à l'application du décret n°2011-629 du 3 juin 2011 modifiant le Code du travail relatif à la protection contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis, à l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, à la norme NF 46-020 et ses annexes.

### Adresse du bien

Adresse :	36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00159000080000100222_
Date du repérage :	05/07/2017
Désignation :	Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

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


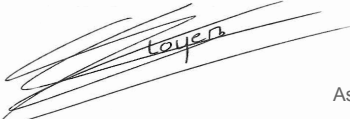


## Sommaire

Rapport	Annexes
<b>- Renseignements administratifs</b> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <b>- Etude Préalable</b> F - Descriptif des travaux envisagés G - Périmètre du bâtiment concerné H - Objectif de la mission I - Document(s) mis à disposition J - Périmètre et programme de repérage K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements L - Adjonction(s) ou exclusion(s) M - Conditions existantes <b>Conditions de repérage</b> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <b>Conclusions</b> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <b>Grille de résultats du repérage</b>	Annexe : Mesurage des zones amiantées Annexe : Plans Annexe : Reportage photographique Annexe : Prélèvements et analyses

## Renseignements administratifs

A	Designation de l'immeuble	B	Propriétaire / Donneur d'ordre
Adresse :	36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00159000080000100222_	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9
Désignation :	Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 <sup>er</sup> étage		
Date de construction :			

C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret : Nom : Accompagnateur : Date de repérage :	AC Environnement (N° 441355914) LOYER Florian J.SEVEN (0 800 400 100) 05/07/2017	Nom : MORA Denis  Date du rapport : 22/07/2017 A Riorges, le 22/07/2017	
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia Bat G rue de la Terre  Numéro attestation : CPDI3805 V2 Délivré le : 25/03/2016  		Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)	

E	Pièces visitées
Liste des locaux visités :	
Appartement n°222 - Vol 1 (Entrée) Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine) Appartement n°222 - Vol 5 (SDB)	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour) Appartement n°222 - Vol 4 (Chambre) Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)

## Etude préalable

### F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante présents dans le logement.

### G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

### H Objectif de la mission

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

### I Document(s) mis à disposition

Aucun

### J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

Conformément au programme des travaux défini par le donneur d'ordre, nous avons vérifié l'ensemble des composants et matériaux des catégories suivantes conformément à l'annexe A1 de la norme NF 46-020:

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	Appartement n°222	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°222	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C)	
Revêtement de sol	Appartement n°222	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine) - Vol 5 (SDB)	

### K Motif(s) ayant pu conduire à réduire ou augmenter le nombre de prélèvements tel qu'indiqué en Annexe A de la norme NF 46-020 pour chacun des matériaux et produits repérés.

Aucun(s)

### L Adjonction(s) ou exclusion(s) par rapport à la norme NF 46-020

Aucune(s)



**M** Conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses.

Aucunes

## Conditions de repérage

### N Modalités de repérage

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits qui correspondent aux composants ou parties de composants listés en annexe 1 du présent arrêté et qui sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également.

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

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

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

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

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

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

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

### O Moyens d'investigation

- Contrôler au niveau des blocs prises pour examiner la composition des cloisons
  - Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons
- Déterminer les sondages destructifs ou les démontages particuliers permettant d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en oeuvre.
- classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques
  - prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les connaissances de l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.
  - Identification de l'état de conservation ou de dégradation des matériaux et produits contenant de l'amiante.
  - La liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à vérifier dans le cadre du diagnostic avant travaux est définie dans l'annexe A de la norme AFNOR 46-020

## Conclusions

### P Conclusion du présent rapport de repérage

**Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des sondages et/ou prélèvements doivent être effectués.**

Localisation	Matériau	Justification
Vol 2 (Séjour)	Joint d'étanchéité	Non prélevé à la demande du client
Vol 3 (Cuisine)	Joint d'étanchéité	Non prélevé à la demande du client
Vol 4 (Chambre)	Joint d'étanchéité	Non prélevé à la demande du client
Vol 5 (SDB)	Joint d'étanchéité	Non prélevé à la demande du client
Vol 3 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Non prélevé à la demande du client
Vol 5 (SDB)	Mastic étanchéité	Non prélevé à la demande du client
Vol 4 (Chambre)	Lés plastiques avec sous-couche	Non prélevé à la demande du client
Vol 1 (Entrée)	Joints	Non prélevé à la demande du client
Vol 3 (Cuisine)	Joints	Non prélevé à la demande du client
Vol 2 (Séjour)	Joints	Non prélevé à la demande du client
Vol 4 (Chambre)	Joints	Non prélevé à la demande du client
Vol 5 (SDB)	Joints	Non prélevé à la demande du client

**Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante**

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 1 (Entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Porte de placard	Tampon bitumineux	S3

### Q Réserves / Commentaires

Commentaire n°1 : Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans le logement, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements à la demande du client :

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries en PVC
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les balcons considérer comme non visités.

Les garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

**R** Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Appartement n°222 - Vol 7 (Balcon)	pièce non visée par le présent diagnostic	Intérieur du balcon non concerné par les travaux

Note : En présence de locaux ou partie de locaux non visités, des investigations complémentaires devront être menées afin d'accéder à ces locaux, pour finaliser ce repérage.

## Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Equipements divers et accessoires

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I2	Blanc		I2 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 5 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I2	Blanc		I2 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée)	Radiateurs	Joints	I4	Filasse		I4 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I4	Filasse		I4 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 2 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I4	Filasse		I4 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 4 (Chambre)	Radiateurs	Joints	I4	Filasse		I4 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 5 (SDB)	Radiateurs	Joints	I4	Filasse		I4 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	S4	Noir		S4 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°11 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001574

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 2 (Séjour)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	I1	Noir		I1 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	I1	Noir		I1 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 4 (Chambre)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	I1	Noir		I1 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 5 (SDB)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	I1	Noir		I1 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 2 (Séjour)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P2	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons et doublages pièces sèches	002NI001576 n°2 - 1 - 002NI001576 n°2 - 2	P2	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée) - Vol 4 (Chambre)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S9 - P2 - S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Cloisons et doublages pièces sèches	002NI001576 n°2 - 1 - 002NI001576 n°2 - 2	P2	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 6 (W.C)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P3	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons et doublages pièces humides	002NI001576 n°3 - 1 - 002NI001576 n°3 - 2	P3	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 5 (SDB) - Vol 3 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Cloisons et doublages pièces humides	002NI001576 n°3 - 1 - 002NI001576 n°3 - 2	P3	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 2 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	Porteurs pièces sèches	002NI0015 76 n°4 - 1 - 002NI0015 76 n°4 - 2 - 002NI0015 76 n°4 - 3	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée) - Vol 4 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Porteurs pièces sèches	002NI0015 76 n°4 - 1 - 002NI0015 76 n°4 - 2 - 002NI0015 76 n°4 - 3	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement	Porteurs pièces humides	002NI0015 76 n°5 - 1 - 002NI0015 76 n°5 - 2	P5	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée)	Porte de placard	Tampon bitumineux	S3	Réalisation d'un sondage	noir	S3 - 1				Présence sur document Prélèvement n°10 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001572
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée)	Porte de placard	Tampon bitumineux	S3	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S3	noir	S3 - 1				Présence sur document Prélèvement n°10 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001572

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée)	Plafonds	Enduit plâtre	P6	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002NI0015 76 n°6 - 1 - 002NI0015 76 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 4 (Chambre) - Vol 2 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre	S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Pièces sèches	002NI0015 76 n°6 - 1 - 002NI0015 76 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 6 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	Pièces humides	002NI0015 76 n°7 - 1 - 002NI0015 76 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 5 (SDB) - Vol 3 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S15 - S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Pièces humides	002NI0015 76 n°7 - 1 - 002NI0015 76 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P8	Réalisation d'un prélèvement	Blanche 10*10	002NI0015 76 n°8 - 1 - 002NI0015 76 n°8 - 2	P8	Colle beige en vrac + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Réalisation d'un prélèvement	Blanche 10*10	002NI0015 76 n°9 - 1 - 002NI0015 76 n°9 - 2	P9	Colle beige + peintures multiples non séparable + papier en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Blanche 10*10	002NI0015 76 n°9 - 1 - 002NI0015 76 n°9 - 2	P9	Colle beige + peintures multiples non séparable + papier en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 4 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	Lino gris+ colle jaune		I3 - 1				Non prélevé a la demande du client
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P1	Réalisation d'un prélèvement	Dalles souples beige + colle jaune	002NI001576 n°1 - 1 - 002NI001576 n°1 - 2	P1	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 2 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 6 (W.C) - Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S5 - S6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Dalles souples beige + colle jaune	002NI001576 n°1 - 1 - 002NI001576 n°1 - 2	P1	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°222	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S1	gris		S1 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°2 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001573
Appartement n°222	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	S1	gris		S1 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°2 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001573
Appartement n°222	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	S1	gris		S1 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°2 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001573






Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°222	Vol 6 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage	S1	gris		S1 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°2 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001573
Appartement n°222	Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	S1	gris		S1 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°2 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001573
Appartement n°222	Vol 4 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	S2	Mauve		S2 - 1				Négatif sur document Prélèvement n°3 du dossier AC-ENVIRONNEMENT 002NI001573



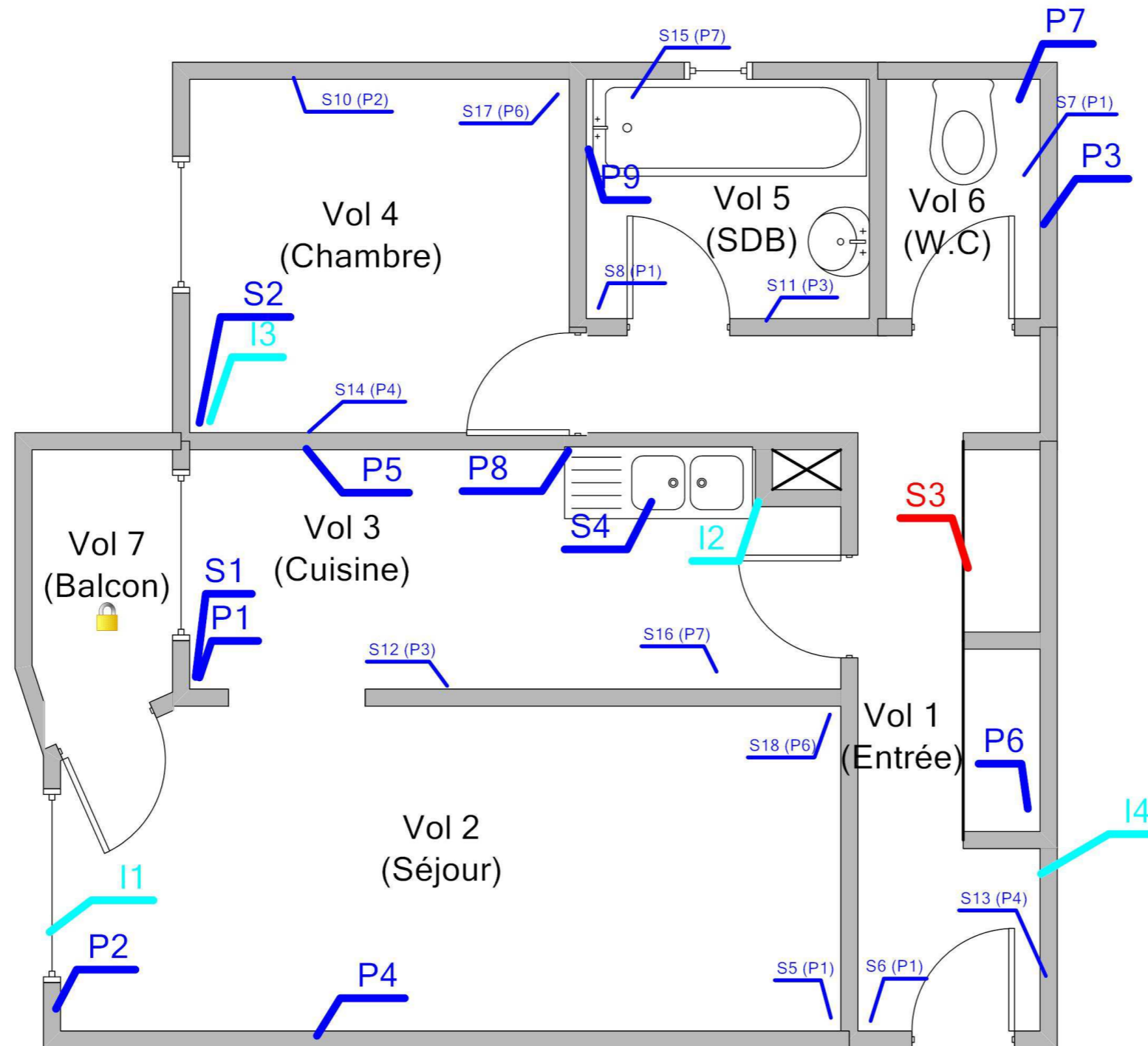
## ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°222	Appartement n°222 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°222	Appartement n°222 - Plan de prélèvements
	Appartement n°222	Appartement n°222 - MPCA Toutes catégories confondues

## APPARTEMENT N°222 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002NI001576

### Légende

[illegible]

## Adresse du bien

36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE  
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation

Appartement n° 222 de type 2 situé au 01<sup>er</sup> étage

Date intervention

	05/07/2017
--	------------

Technicien intervenant

LOYER Florian

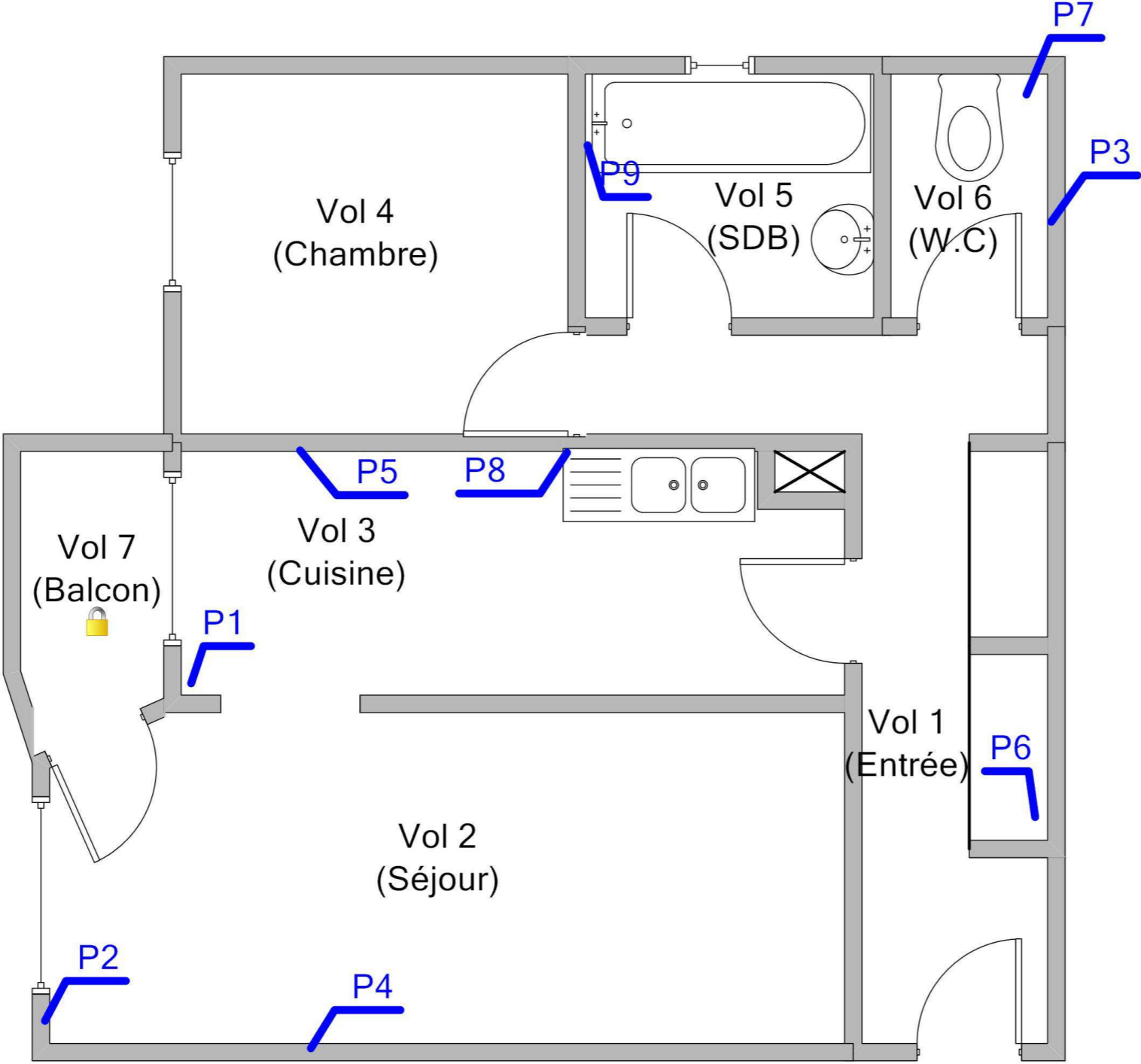
APPARTEMENT N°222 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:  
002NI001576

Légende



Volume non visité



Adresse du bien

36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE  
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation

Appartement n° 222 de type 2 situé au 01<sup>er</sup> étage

Date intervention

05/07/2017

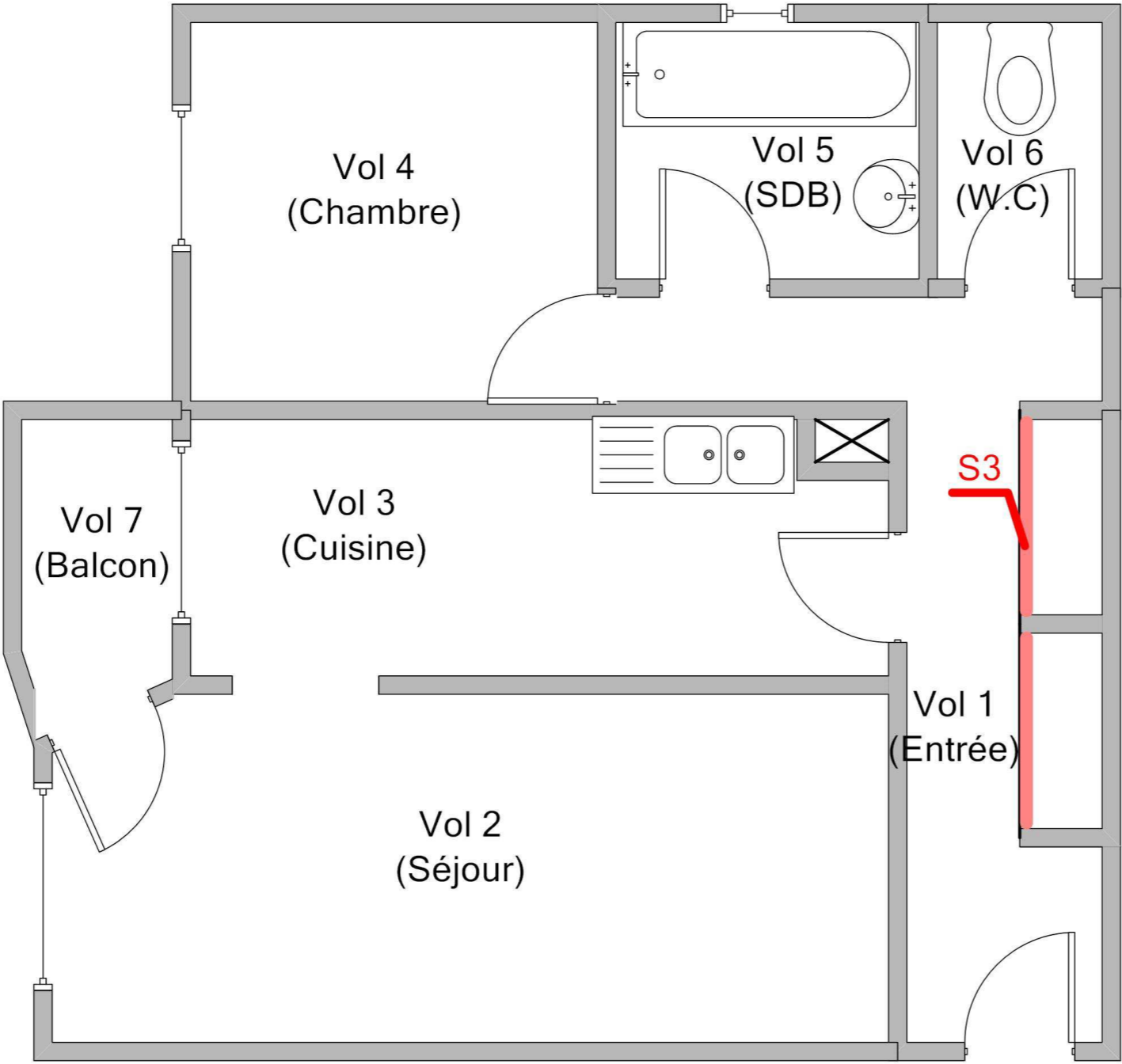
Technicien intervenant

LOYER Florian

Légende



S3: Tampon  
bitumineux porte de  
placard



Adresse du bien

36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE  
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation

Appartement n° 222 de type 2 situé au 01<sup>er</sup> étage


Date intervention

05/07/2017

Technicien intervenant

LOYER Florian

## ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002NI001576 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002NI001576 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002NI001576 n°2 - 2 (P2)	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement
002NI001576 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement
002NI001576 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)	Prélevement
002NI001576 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)	Prélevement
002NI001576 n°4 - 3 (P4)	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement
002NI001576 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement
002NI001576 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement
002NI001576 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002NI001576 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002NI001576 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°222 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
002NI001576 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°222 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
002NI001576 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)	Prélevement
002NI001576 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)	Prélevement
002NI001576 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002NI001576 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002NI001576 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°222 - Vol 5 (SDB)	Prélevement
002NI001576 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°222 - Vol 5 (SDB)	Prélevement
	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	I1
	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	I2
	Appartement n°222 - Vol 4 (Chambre)	I3
	Appartement n°222 - Vol 1 (Entrée)	I4
S1 - 1 (A1)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Absence sur présentation de documents
S2 - 1 (A2)	Appartement n°222 - Vol 4 (Chambre)	Absence sur présentation de documents
<b>S3 - 1 (A3)</b>	<b>Appartement n°222 - Vol 1 (Entrée)</b>	<b>Présence sur présentation de documents</b>
S4 - 1 (A4)	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	Absence sur présentation de documents

002NI001576 n°1 - 1 (P1)



002NI001576 n°1 - 2 (P1)



002NI001576 n°2 - 2 (P2)



002NI001576 n°2 - 1 (P2)



002NI001576 n°3 - 2 (P3)



002NI001576 n°3 - 1 (P3)



002NI001576 n°4 - 3 (P4)



002NI001576 n°4 - 1 (P4)



002NI001576 n°4 - 2 (P4)



002NI001576 n°5 - 1 (P5)



002NI001576 n°5 - 2 (P5)



002NI001576 n°6 - 1 (P6)



002NI001576 n°6 - 2 (P6)



002NI001576 n°7 - 2 (P7)



002NI001576 n°7 - 1 (P7)



002NI001576 n°8 - 1 (P8)



002NI001576 n°8 - 2 (P8)



002NI001576 n°9 - 1 (P9)



002NI001576 n°9 - 2 (P9)

I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



S1 - 1 (A1)



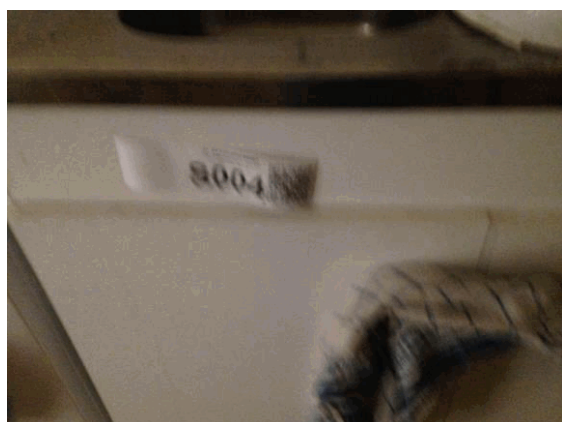
S2 - 1 (A2)



S3 - 1 (A3)



S4 - 1 (A4)



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable - Dalles souples beige + colle jaune -	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau blanc non séparable - Cloisons et doublages pièces sèches -	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable - Cloisons et doublages pièces humides -	Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteurs pièces sèches -	Appartement n°222 - Vol 2 (Séjour)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac + peinture non séparable - Porteurs pièces humides -	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	
P6	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Pièces sèches -	Appartement n°222 - Vol 1 (Entrée)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Pièces humides -	Appartement n°222 - Vol 6 (W.C)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable - Blanche 10*10 -	Appartement n°222 - Vol 3 (Cuisine)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peintures multiples non séparable + papier en faible quantité non séparable - Blanche 10*10 -	Appartement n°222 - Vol 5 (SDB)	



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34152 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34152  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002NI001576001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Peintures multiples

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + peintures multiples non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34153 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34153  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 <sup>er</sup> étage
Echantillon	002NI001576002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture / Matériau blanc

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau blanc non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34154 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34154  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 <sup>er</sup> étage
Echantillon	002NI001576003 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 6 (W.C)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	META le 22/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34155 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34155  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002NI001576004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34156 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34156  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002NI001576005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34157 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34157  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002NI001576006 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34158 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34158  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002NI001576007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34159 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34159  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 <sup>er</sup> étage
Echantillon	002NI001576008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige en vrac / Matériau blanc en faible quantité en vrac / Matériau gris en faible quantité en vrac

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
► Colle beige en vrac + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tél : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-34160 EN DATE DU 22/07/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

### Client :

AC ENVIRONNEMENT  
M. Florian LOYER  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-67433  
Echantillon ITGA : IT071707-34160  
Reçu au laboratoire le : 10/07/2017

### Réf. Client :

Commande	002NI001576
Dossier client	_00159000080000100222_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 222 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002NI001576009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage / Peintures multiples / Papier en faible quantité

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

### Technique Analytique :

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + peintures multiples non séparable + papier en faible quantité non séparable	META le 21/07/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Benjamin REGENT - Analyste