

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 :	3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00148000050000100053_
Date du repérage :	05/07/2017
Désignation :	Appartement n° 53 de type 3 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.



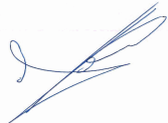
Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <p>- Etude Préalable</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>Conditions de repérage</p> <ul style="list-style-type: none"> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <p>Conclusions</p> <ul style="list-style-type: none"> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00148000050000100053_	<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° 53 de type 3 situé au 01 er 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) FOUILLAND Stéphane D.JOUSSELIN (0 800 400 100) 05/07/2017	Nom : MORA Denis Date du rapport : 25/07/2017 A Riorges, le 25/07/2017	
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 : CPDI 3698 Délivré le : 24/12/2015		Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

E	Pièces visitées
---	-----------------

Liste des locaux visités :	
Appartement 53 - Vol 1 (W.C) Appartement 53 - Vol 3 (Entrée) Appartement 53 - Vol 5 (Débarras) Appartement 53 - Vol 7 (Séjour) Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Appartement 53 - Vol 2 (Salle d'eau) Appartement 53 - Vol 4 (Dégagement) Appartement 53 - Vol 6 (Chambre) Appartement 53 - Vol 8 (Salon)

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 53	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Entrée) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 5 (Débarras) - Vol 6 (Chambre) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 9 (Cuisine)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement 53	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Entrée) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 5 (Débarras) - Vol 6 (Chambre) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 9 (Cuisine)	
Revêtement de sol	Appartement 53	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Entrée) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 5 (Débarras) - Vol 6 (Chambre) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 9 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 9 (Cuisine)	
Equipements divers et accessoires	Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	

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

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 3 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Salle d'eau)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Salle d'eau)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 9 (Cuisine)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 8 (Salon)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Séjour)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Salle d'eau)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 9 (Cuisine)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 8 (Salon)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Séjour)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Chambre)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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 9 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P1
Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P1
Vol 3 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P1
Vol 9 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	P2
Vol 2 (Salle d'eau)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	P2
Vol 1 (W.C)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	P3
Vol 2 (Salle d'eau)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	P3
Vol 9 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	P3
Vol 1 (W.C)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	P4
Vol 9 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	P4
Vol 2 (Salle d'eau)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	P4



Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 5 (Débarras)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10
Vol 5 (Débarras)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11
Vol 3 (Entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11
Vol 4 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11
Vol 6 (Chambre)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11
Vol 7 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11
Vol 8 (Salon)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11
Vol 5 (Débarras)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12
Vol 6 (Chambre)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12
Vol 7 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12
Vol 8 (Salon)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12
Vol 4 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12
Vol 3 (Entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12
Vol 5 (Débarras)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13
Vol 4 (Dégagement)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13
Vol 3 (Entrée)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13
Vol 8 (Salon)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13
Vol 7 (Séjour)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13
Vol 6 (Chambre)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13

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 et loggia 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 53 - Vol 10 (Loggia)	pièce non visée par le présent diagnostic	
Appartement 53 - Vol 11 (Balcon)	pièce non visée par le présent diagnostic	

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 53	Vol 9 (Cuisine)	Evier	Peinture bitumineuse	P6	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°6 - 2	P6	Peinture en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 53	Vol 6 (Chambre)	Radiateurs	Tresses	I2			I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Radiateurs	Tresses	I2			I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Radiateurs	Tresses	I2			I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 53	Vol 8 (Salon)	Radiateurs	Tresses	I2			I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 53	Vol 7 (Séjour)	Radiateurs	Tresses	I2			I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Lavabo	Joint d'étanchéité	I3			I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Lavabo	Joint d'étanchéité	I3			I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

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 53	Vol 9 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	P2	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°2 - 2 - 002NJ0003 34 n°2 - 4	P2	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	P2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002NJ0003 34 n°2 - 2 - 002NJ0003 34 n°2 - 4	P2	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	Positif	Présence 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 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	S3 (P2)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002NJ0003 34 n°2 - 2 - 002NJ0003 34 n°2 - 4	P2	Enduit plâtre (Porteur pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 1 (W.C)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	P3	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°3 - 2 - 002NJ0003 34 n°3 - 4	P3	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	S4 (P3)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002NJ0003 34 n°3 - 2 - 002NJ0003 34 n°3 - 4	P3	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	S5 (P3)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002NJ0003 34 n°3 - 2 - 002NJ0003 34 n°3 - 4	P3	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 5 (Débarras)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 3 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	S10 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 4 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	S11 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence 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 53	Vol 6 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	S12 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 7 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	S13 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 8 (Salon)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	S14 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 5 (Débaras)	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	P11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002NJ0003 34 n°11 - 2 - 002NJ0003 34 n°11 - 4	P11	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 5 (Débaras)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P12	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°12 - 2 - 002NJ0003 34 n°12 - 4	P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 6 (Chambre)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	S15 (P12)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002NJ0003 34 n°12 - 2 - 002NJ0003 34 n°12 - 4	P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 7 (Séjour)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	S16 (P12)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002NJ0003 34 n°12 - 2 - 002NJ0003 34 n°12 - 4	P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	Positif	Présence 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 53	Vol 8 (Salon)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	S17 (P12)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002NJ0003 34 n°12 - 2 - 002NJ0003 34 n°12 - 4	P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 4 (Dégagement)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	S18 (P12)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002NJ0003 34 n°12 - 2 - 002NJ0003 34 n°12 - 4	P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 3 (Entrée)	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	S19 (P12)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002NJ0003 34 n°12 - 2 - 002NJ0003 34 n°12 - 4	P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 8 (Salon)	Menuiseries	Mastic vitrier	I4			I4 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement 53	Vol 7 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier	I4			I4 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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 53	Vol 6 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	I4			I4 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Murs et cloisons	Panneaux bois	S25							Matériau ne contenant pas d'amiante par nature

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 53	Vol 1 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	P4	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°4 - 2	P4	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	S6 (P4)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002NJ0003 34 n°4 - 2	P4	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	S7 (P4)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002NJ0003 34 n°4 - 2	P4	Enduit plâtre (Plafond pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 5 (Débarras)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	P13	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°13 - 2	P13	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 4 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	S20 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002NJ0003 34 n°13 - 2	P13	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 3 (Entrée)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	S21 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002NJ0003 34 n°13 - 2	P13	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse



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 53	Vol 8 (Salon)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	S22 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002NJ0003 34 n°13 - 2	P13	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 7 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	S23 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002NJ0003 34 n°13 - 2	P13	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 6 (Chambre)	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	S24 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002NJ0003 34 n°13 - 2	P13	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)	Positif	Présence 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 53	Vol 9 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°5 - 2 - 002NJ0003 34 n°5 - 4	P5	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche + matériau gris en faible quantité non séparable + matériau souple blanc avec poussières + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P8	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°8 - 2 - 002NJ0003 34 n°8 - 4	P8	Colle beige en vrac + papier non séparable + joint cassant blanc + peinture 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 53	Vol 9 (Cuisine)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P1	Réalisation d'un prélèvement	Rouge	002NJ0003 34 n°1 - 2 - 002NJ0003 34 n°1 - 4	P1	Dalles plastiques	Positif	Présence 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 53	Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S1 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Rouge	002NJ0003 34 n°1 - 2 - 002NJ0003 34 n°1 - 4	P1	Dalles plastiques	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 3 (Entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S2 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Rouge	002NJ0003 34 n°1 - 2 - 002NJ0003 34 n°1 - 4	P1	Dalles plastiques	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7	Réalisation d'un prélèvement	Bleu	002NJ0003 34 n°7 - 2 - 002NJ0003 34 n°7 - 4	P7	Dalle dure cassante bleue + colle bitumineuse noire + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en faible quantité non séparable + peintures multiples non séparable	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S8 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Bleu	002NJ0003 34 n°7 - 2 - 002NJ0003 34 n°7 - 4	P7	Dalle dure cassante bleue + colle bitumineuse noire + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en faible quantité non séparable + peintures multiples non séparable	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P9	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°9 - 2 - 002NJ0003 34 n°9 - 4	P9	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 53	Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9		002NJ0003 34 n°9 - 2 - 002NJ0003 34 n°9 - 4	P9	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture 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 53	Vol 5 (Débarras)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°10 - 2 - 002NJ0003 34 n°10 - 4	P10	Peinture en faible quantité non séparable + dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
Appartement 53	Vol 6 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	P14	Réalisation d'un prélèvement		002NJ0003 34 n°14 - 2 - 002NJ0003 34 n°14 - 4	P14	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 53	Vol 3 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1			I1 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement 53	Vol 9 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1			I1 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement 53	Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1			I1 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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 53	Vol 6 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1			I1 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement 53	Appartement 53 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement 53	Appartement 53 - Plan de prélèvements
	Appartement 53	Appartement 53 - MPCA Toutes catégories confondues
	Appartement 53	Appartement 53 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	Appartement 53	Appartement 53 - MPCA Plafond et faux-plafonds
	Appartement 53	Appartement 53 - MPCA Revêtement de sol



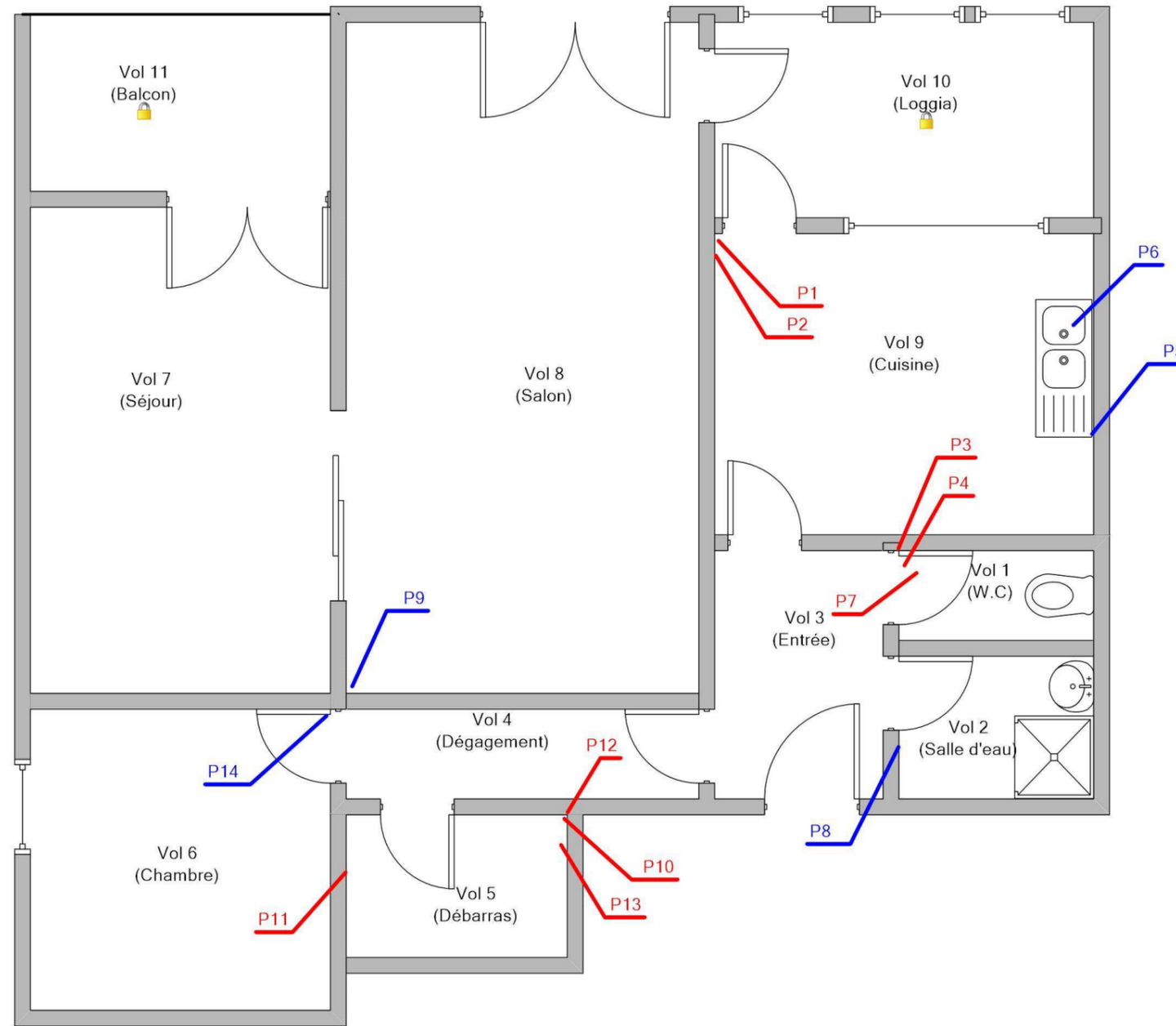
APPARTEMENT 53 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002NJ000334

Légende



Volume non visité



Adresse du bien
3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES
53200 CHATEAU GONTIER

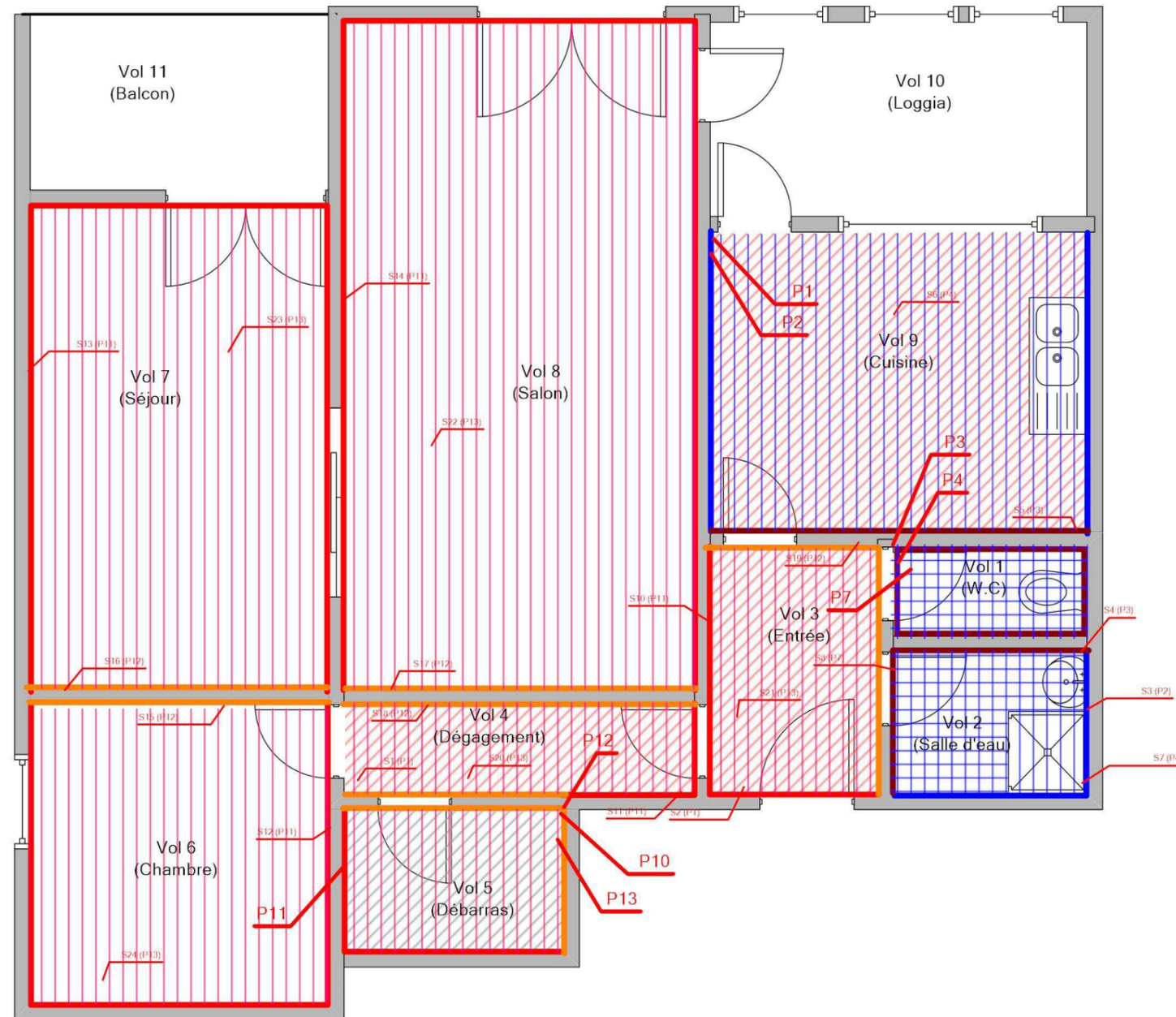
Désignation
Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage

Date intervention
05/07/2017

Technicien intervenant
FOUILLAND Stéphan

APPARTEMENT 53 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002NJ000334



Légende

	P7 : Dalles plastiques avec colle noire
	P11 : Enduit plâtre (Porteur pièces sèches)
	P3 : Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides
	P10 : Dalles plastiques avec colle noire
	P2 : Enduit plâtre (Porteur pièces humides)
	P12 : Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches
	P12 : Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches
	P1 : Dalles plastiques avec colle noire
	P13 : Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)
	P4 : Enduit plâtre (Plafond pièces humides)



Adresse du bien
3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES
53200 CHATEAU GONTIER

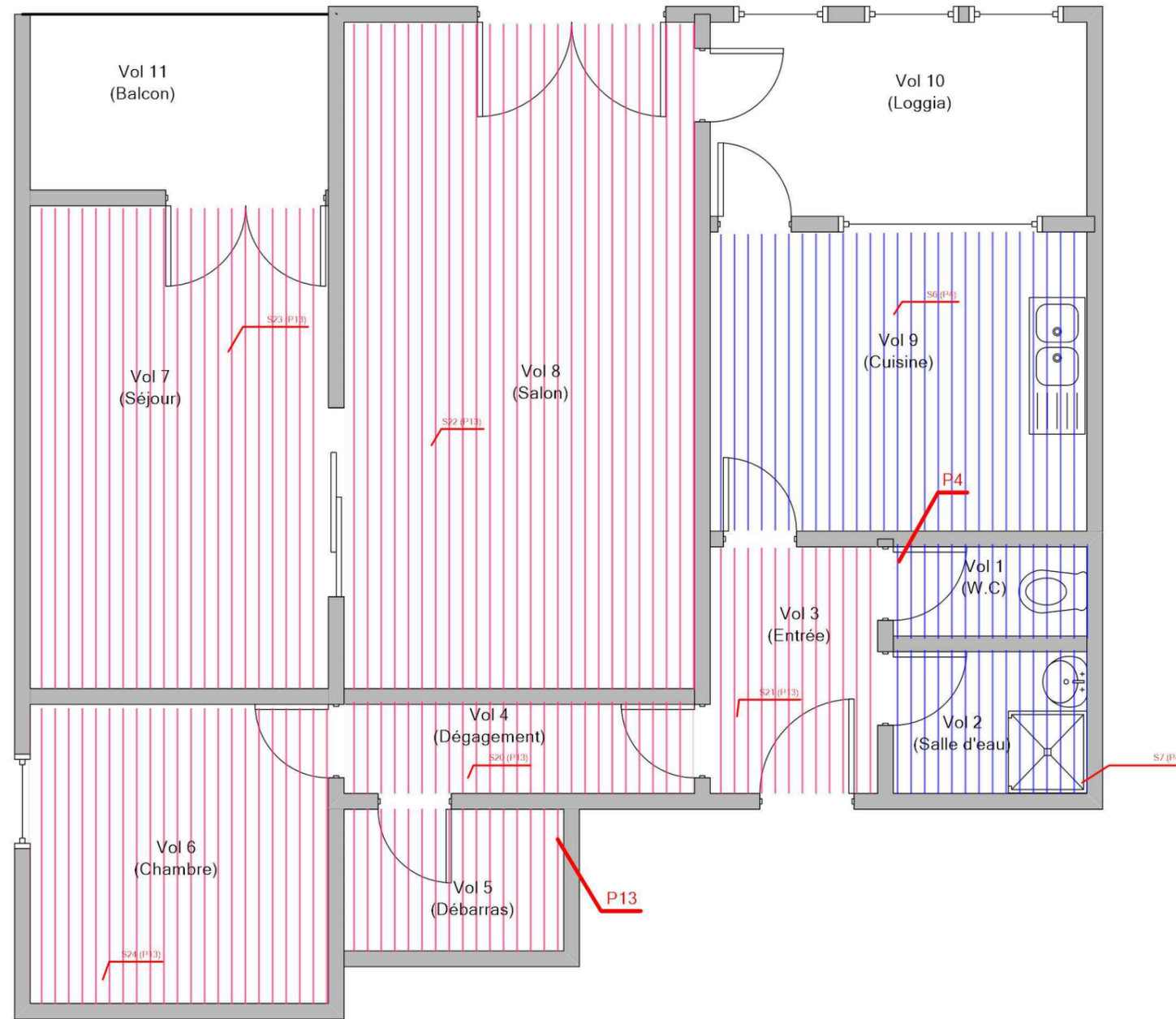
Désignation
Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage

Date intervention
05/07/2017

Technicien intervenant
FOUILLAND Stéphan

APPARTEMENT 53 - MPCA PLAFOND ET FAUX-PLAFONDS

Référence:
002NJ000334



Légende

 P13 : Enduit plâtre (Plafond pièces sèches)

 P4 : Enduit plâtre (Plafond pièces humides)



Adresse du bien
3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES
53200 CHATEAU GONTIER

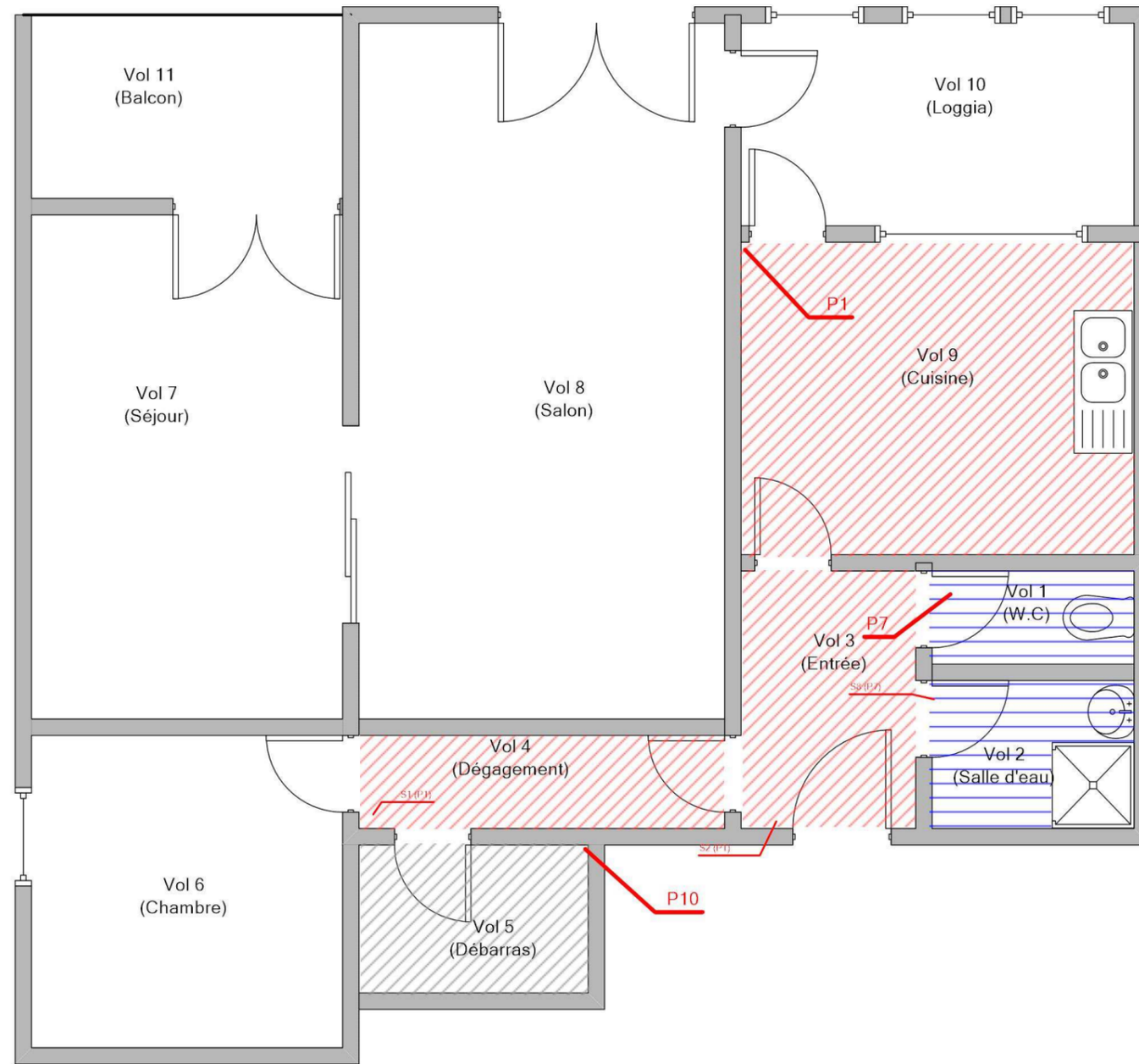
Désignation
Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage

Date intervention
05/07/2017

Technicien intervenant
FOUILLAND Stéphan

APPARTEMENT 53 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002NJ000334



Légende

	P7 : Dalles plastiques bleues avec colle noire
	P10 : Dalles plastiques beiges avec colle noire
	P1 : Dalles plastiques rouges avec colle noire



Adresse du bien
3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage

Date intervention
05/07/2017

Technicien intervenant
FOUILLAND Stéphane

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002NJ000334 n°1 - 2 (P1)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement positif
002NJ000334 n°1 - 4 (P1)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement positif
002NJ000334 n°2 - 4 (P2)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement positif
002NJ000334 n°2 - 2 (P2)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement positif
002NJ000334 n°3 - 4 (P3)	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	Prélevement positif
002NJ000334 n°3 - 2 (P3)	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	Prélevement positif
002NJ000334 n°4 - 2 (P4)	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	Prélevement positif
002NJ000334 n°5 - 4 (P5)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°5 - 2 (P5)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°6 - 2 (P6)	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°7 - 2 (P7)	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	Prélevement positif
002NJ000334 n°7 - 4 (P7)	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	Prélevement positif
002NJ000334 n°8 - 4 (P8)	Appartement 53 - Vol 2 (Salle d'eau)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°8 - 2 (P8)	Appartement 53 - Vol 2 (Salle d'eau)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°9 - 4 (P9)	Appartement 53 - Vol 8 (Salon)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°9 - 2 (P9)	Appartement 53 - Vol 8 (Salon)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°10 - 2 (P10)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°10 - 4 (P10)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°11 - 4 (P11)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°11 - 2 (P11)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°12 - 4 (P12)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°12 - 2 (P12)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°13 - 2 (P13)	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002NJ000334 n°14 - 2 (P14)	Appartement 53 - Vol 6 (Chambre)	Prélevement négatif
002NJ000334 n°14 - 4 (P14)	Appartement 53 - Vol 6 (Chambre)	Prélevement négatif
	Appartement 53 - Vol 3 (Entrée)	I1
	Appartement 53 - Vol 6 (Chambre)	I2
	Appartement 53 - Vol 2 (Salle d'eau)	I3
	Appartement 53 - Vol 8 (Salon)	I4



002NJ000334 n°1 - 2 (P1)



002NJ000334 n°1 - 4 (P1)



002NJ000334 n°2 - 4 (P2)



002NJ000334 n°2 - 2 (P2)



002NJ000334 n°3 - 4 (P3)



002NJ000334 n°3 - 2 (P3)



002NJ000334 n°4 - 2 (P4)



002NJ000334 n°5 - 4 (P5)



002NJ000334 n°5 - 2 (P5)



002NJ000334 n°6 - 2 (P6)



002NJ000334 n°7 - 2 (P7)



002NJ000334 n°7 - 4 (P7)



002NJ000334 n°8 - 4 (P8)



002NJ000334 n°8 - 2 (P8)



002NJ000334 n°9 - 4 (P9)



002NJ000334 n°9 - 2 (P9)



002NJ000334 n°10 - 2 (P10)



002NJ000334 n°10 - 4 (P10)



002NJ000334 n°11 - 4 (P11)



002NJ000334 n°11 - 2 (P11)



002NJ000334 n°12 - 4 (P12)



002NJ000334 n°12 - 2 (P12)



002NJ000334 n°13 - 2 (P13)



002NJ000334 n°14 - 2 (P14)



002NJ000334 n°14 - 4 (P14)

I1 - 2



I2 - 2

I3 - 2



I4 - 2



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques - Rouge -	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces humides) - -	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides - -	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	
P4	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces humides) - -	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche + matériau gris en faible quantité non séparable + matériau souple blanc avec poussières + peinture non séparable - -	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	
P6	Equipements divers et accessoires	Evier	Peinture en vrac - -	Appartement 53 - Vol 9 (Cuisine)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante bleue + colle bitumineuse noire + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en faible quantité non séparable + peintures multiples non séparable - Bleu -	Appartement 53 - Vol 1 (W.C)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac + papier non séparable + joint cassant blanc + peinture non séparable - -	Appartement 53 - Vol 2 (Salle d'eau)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture en faible quantité non séparable - -	Appartement 53 - Vol 8 (Salon)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Peinture en faible quantité non séparable + dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable - -	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre (Porteur pièces sèches) - -	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches - -	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (Plafond pièces sèches) - -	Appartement 53 - Vol 5 (Débarras)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose - -	Appartement 53 - Vol 6 (Chambre)	

RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36160 EN DATE DU 25/07/2017

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. Stephan FOUILLAND
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
 Echantillon ITGA : IT071707-36160
 Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002NJ000334001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 9 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Peintures multiples / Dalle dure cassante rose / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité en vrac / Sous couche de ragréage blanche en faible quantité / Matériau gris en vrac hétérogène

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 polymère jaune avec couche en mousse non séparable + peintures multiples non séparable + dalle dure cassante rose + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36161 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36161
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 9 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau gris en faible quantité (i) / 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
▶ Matériau gris en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour analyse

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36162 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36162
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334003 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (W.C)
Description ITGA	Carton / Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Enduit beige / 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
▶ Carton + matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + enduit beige non séparable + peinture non séparable	META le 24/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36163 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36163
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002NJ000334004 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 1 (W.C)
Description ITGA	Matériau compact gris en vrac hétérogène / 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
▶ Matériau compact gris en vrac hétérogène + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36164 EN DATE DU 25/07/2017

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. Stephan FOUILLAND
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
 Echantillon ITGA : IT071707-36164
 Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 9 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtrée blanche / Matériau gris en faible quantité / Matériau souple blanc avec poussières / Peinture / Carrelage

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 non séparable + couche plâtrée blanche + matériau gris en faible quantité non séparable + matériau souple blanc avec poussières + peinture non séparable	META le 24/07/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



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° IT071707-36165 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36165
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334006 / Equipements divers et accessoires / Evier / Peinture bitumineuse / Vol 9 (Cuisine)
Description ITGA	Peinture 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
▶ Peinture en vrac	META le 24/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36166 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
 Echantillon ITGA : IT071707-36166
 Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 1 (W.C)
Description ITGA	Dalle dure cassante bleue / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Sous couche de ragréage beige en faible quantité / 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
▶ Dalle dure cassante bleue + colle bitumineuse noire + ragréage gris + sous couche de ragréage beige en faible quantité non séparable + peintures multiples non séparable	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36167 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36167
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 2 (Salle d'eau)
Description ITGA	Colle beige en vrac / Papier / Joint cassant blanc / Peinture / Carrelage

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 + papier non séparable + joint cassant blanc + peinture non séparable	META le 24/07/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36168 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36168
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334009 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 8 (Salon)
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Peinture 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
▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture en faible quantité non séparable	META le 25/07/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36169 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36169
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 5 (Débaras)
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris 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
▶ Peinture en faible quantité non séparable + dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36170 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36170
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334011 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 5 (Débaras)
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène / 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
▶ Matériau gris en vrac hétérogène + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36171 EN DATE DU 25/07/2017
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. Stephan FOUILLAND
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
 Echantillon ITGA : IT071707-36171
 Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002NJ000334012 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 5 (Débarras)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en faible quantité / Carton / Papier / Matériau beige / 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 faible quantité non séparable + carton non séparable + papier non séparable + matériau beige non séparable + peinture non séparable	META le 24/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36172 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36172
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002NJ000334013 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (Débaras)
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène / Enduit plâtreux blanc en vrac / Enduit beige en faible quantité / 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 gris en vrac hétérogène + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + enduit beige en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 22/07/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-36173 EN DATE DU 25/07/2017 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. Stephan FOUILLAND
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-68388
Echantillon ITGA : IT071707-36173
Reçu au laboratoire le : 11/07/2017

Réf. Client :

Commande	002NJ000334
Dossier client	_00148000050000100053_ 3 RUE D AQUITAINE - LOT ST JACQUES - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 53 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002NJ000334014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 6 (Chambre)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragréage rose

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 polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose	META le 24/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste