

## 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 :	59 RUE DE LA GARE - RES MERAL
CP - Ville :	53150 MONTSURS
Référence client :	_00224000010000100005_
Date du repérage :	04/01/2017
Désignation :	Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

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



## Sommaire

Rapport	Annexes
<p><b>- Renseignements administratifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A - Désignation de l'immeuble</li> <li>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</li> <li>C - Opérateur de repérage</li> <li>D - Personne autorisant l'émission du rapport</li> <li>E - Pièces visitées</li> </ul> <p><b>- Etude Préalable</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>F - Descriptif des travaux envisagés</li> <li>G - Périmètre du bâtiment concerné</li> <li>H - Objectif de la mission</li> <li>I - Document(s) mis à disposition</li> <li>J - Périmètre et programme de repérage</li> <li>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</li> <li>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</li> <li>M - Conditions existantes</li> </ul> <p><b>Conditions de repérage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>N - Modalités de repérage</li> <li>O - Moyens d'investigation</li> </ul> <p><b>Conclusions</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</li> <li>Q - Réserves / Commentaires</li> <li>R - Locaux ou partie de locaux non visités</li> </ul> <p><b>Grille de résultats du repérage</b></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 :	59 RUE DE LA GARE - RES MERAL 53150 MONTSURS	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00224000010000100005_	<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° 5 de type 1BIS situé au RDC		
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) JOUSSELIN David H.MERCIER (07 61 33 93 77) 04/01/2017	Nom : MORA Denis  Date du rapport : 12/01/2017 A Riorges, le 12/01/2017	
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 : CPDI3391 V2 Délivré le : 03/04/2015 		Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)	

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

Liste des locaux visités :	
Appartement 5 - Vol 1 (Séjour) Appartement 5 - Vol 3 (Dégagement)	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine) Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)



## 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 5	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB/WC)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement 5	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB/WC)	
Revêtement de mur	Appartement 5	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB/WC)	
Revêtement de sol	Appartement 5	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB/WC)	
Equipements divers et accessoires	Appartement 5	Vol 2 (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 2 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB/WC)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB/WC)	Lino beige visible + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Cuisine)	Lino beige visible + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Séjour)	Lino beige visible + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Séjour)	PVC 4/16/4	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 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence Cuisine)	P3
Vol 2 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P4

### 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 garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les pléniums de faux plafond.
- Les matériaux invisibles derrière les doublages.

Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origines présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les revêtements de sols d'origines ont été retirés dans certaines pièces, et seule la colle reste présente. Il est donc impossible d'homogénéiser avec assurance les colles prélevées. Des prélèvements complémentaires peuvent s'avérer nécessaires en cas de réhabilitation complète des sols.



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

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

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 5	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD001299 n°4 - 1	P4	Tampon bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse
Appartement 5	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002HD001299 n°4 - 1	P4	Tampon bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse
Appartement 5	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				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	



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 5	Vol 1 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1	Réalisation d'un prélèvement	doublage plaque plâtre pièces sèches	002HD0012 99 n°1 - 1 - 002HD0012 99 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 1 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage plaque plâtre pièces sèches	002HD0012 99 n°1 - 1 - 002HD0012 99 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement	Cloison pièces humides	002HD0012 99 n°5 - 1 - 002HD0012 99 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	Cloison pièces humides	002HD0012 99 n°5 - 1 - 002HD0012 99 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 1 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement	Cloison pièces sèches	002HD0012 99 n°8 - 1 - 002HD0012 99 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 1 (Séjour) - Vol 3 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P8 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Cloison pièces sèches	002HD0012 99 n°8 - 1 - 002HD0012 99 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 3 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P9	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD0012 99 n°9 - 1 - 002HD0012 99 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + 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 5	Vol 1 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Porteur pièces sèches	002HD0012 99 n°9 - 1 - 002HD0012 99 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0012 99 n°10 - 1 - - 002HD0012 99 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P11	Réalisation d'un prélèvement	doublage plaque plâtre pièces humides	002HD0012 99 n°11 - 1 - - 002HD0012 99 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 1 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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 5	Vol 1 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0012 99 n°2 - 1 - 002HD0012 99 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 3 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	S1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Plafond pièce sèche	002HD0012 99 n°2 - 1 - 002HD0012 99 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif 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 5	Vol 1 (Séjour)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P7	Réalisation d'un prélèvement	Fine couche d'enduit sur placoplatre	002HD0012 99 n°7 - 1 - 002HD0012 99 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Fine couche d'enduit sur placoplatre	002HD0012 99 n°7 - 1 - 002HD0012 99 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Plafonds	Enduit plâtre	P15	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0012 99 n°15 - 1 - 002HD0012 99 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 2 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	Plafond pièces humides	002HD0012 99 n°15 - 1 - 002HD0012 99 n°15 - 2	P15	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 5	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence Cuisine)	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 99 n°3 - 1 - 002HD0012 99 n°3 - 2	P3	Colle blanche + joint cassant blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence sdb)	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 99 n°14 - 1 - 002HD0012 99 n°14 - 2	P14	Colle beige en vrac	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 5	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique	P16	Réalisation d'un prélèvement	colle jaune	002HD0012 99 n°16 - 1 - 002HD0012 99 n°16 - 2	P16	Colle jaune + peinture non séparable + matériau compact beige + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique	P16 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	colle jaune	002HD0012 99 n°16 - 1 - 002HD0012 99 n°16 - 2	P16	Colle jaune + peinture non séparable + matériau compact beige + couche plâtreuse blanche 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 5	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage gris + colle jaune	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 99 n°6 - 1 - 002HD0012 99 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage gris + colle jaune	S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002HD0012 99 n°6 - 1 - 002HD0012 99 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage gris d'origine	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 99 n°12 - 1	P12	Ragréage gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 3 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage gris d'origine	S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002HD0012 99 n°12 - 1	P12	Ragréage gris en vrac hétérogène	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 5	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Lino vert tacheté + colle jaune	P13	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 99 n°13 - 1 - 002HD0012 99 n°13 - 2	P13	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 3 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lino vert tacheté + colle jaune	S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002HD0012 99 n°13 - 1 - 002HD0012 99 n°13 - 2	P13	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 5	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Lino beige visible + colle jaune	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement 5	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lino beige visible + colle jaune	I2			I2 - 1				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 5	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino beige visible + colle jaune	I2			I2 - 1				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 5	Appartement 5 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement 5	Appartement 5 - Plan de prélèvements
	Appartement 5	Appartement 5 - MPCA Toutes catégories confondues
	Appartement 5	Appartement 5 - MPCA Revêtement de mur
	Appartement 5	Appartement 5 - MPCA Equipements divers et accessoires

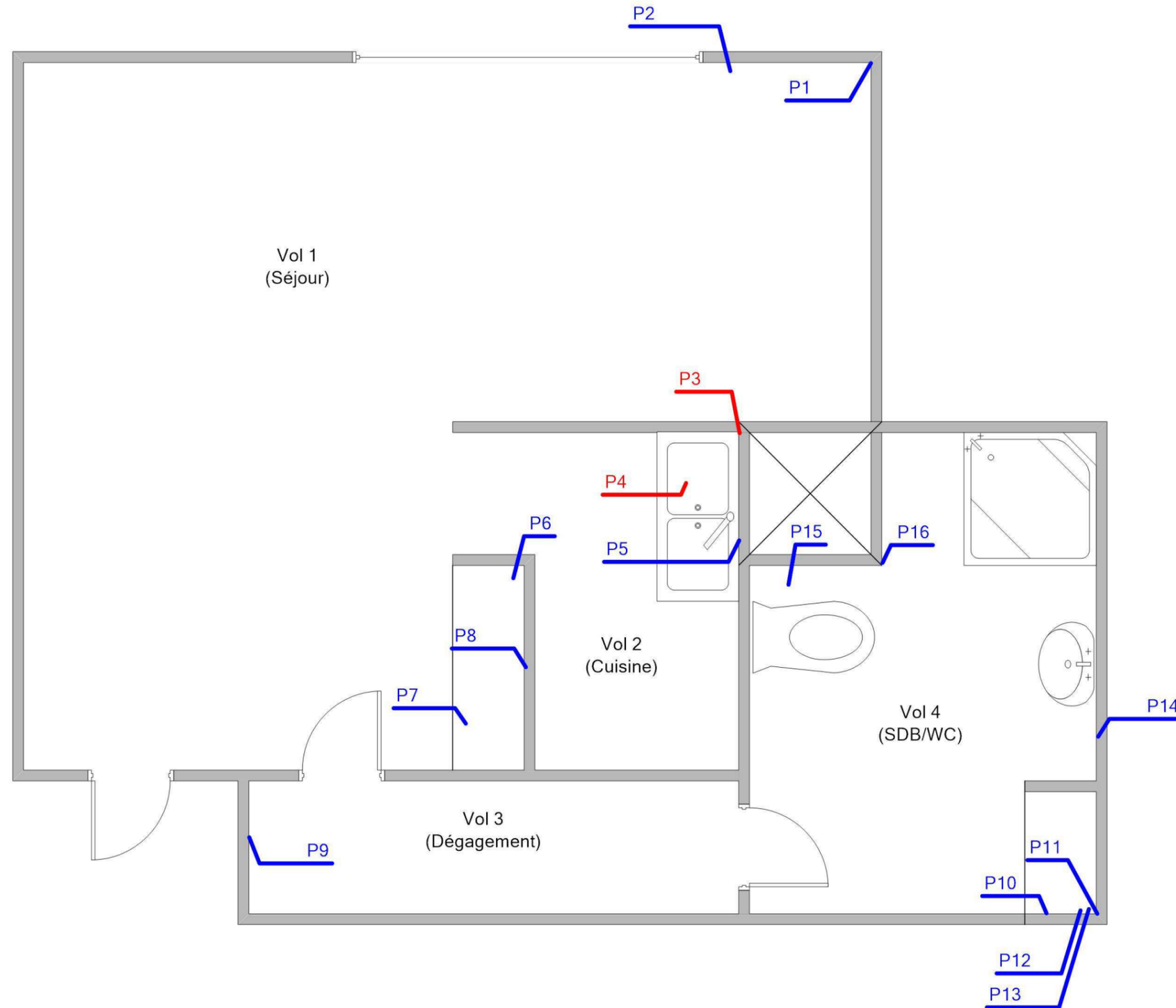




# APPARTEMENT 5 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:  
002HD001299

Légende



Adresse du bien  
59 RUE DE LA GARE - RES MERAL  
53150 MONTSURS

Désignation  
Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC

Date intervention  
04/01/2017

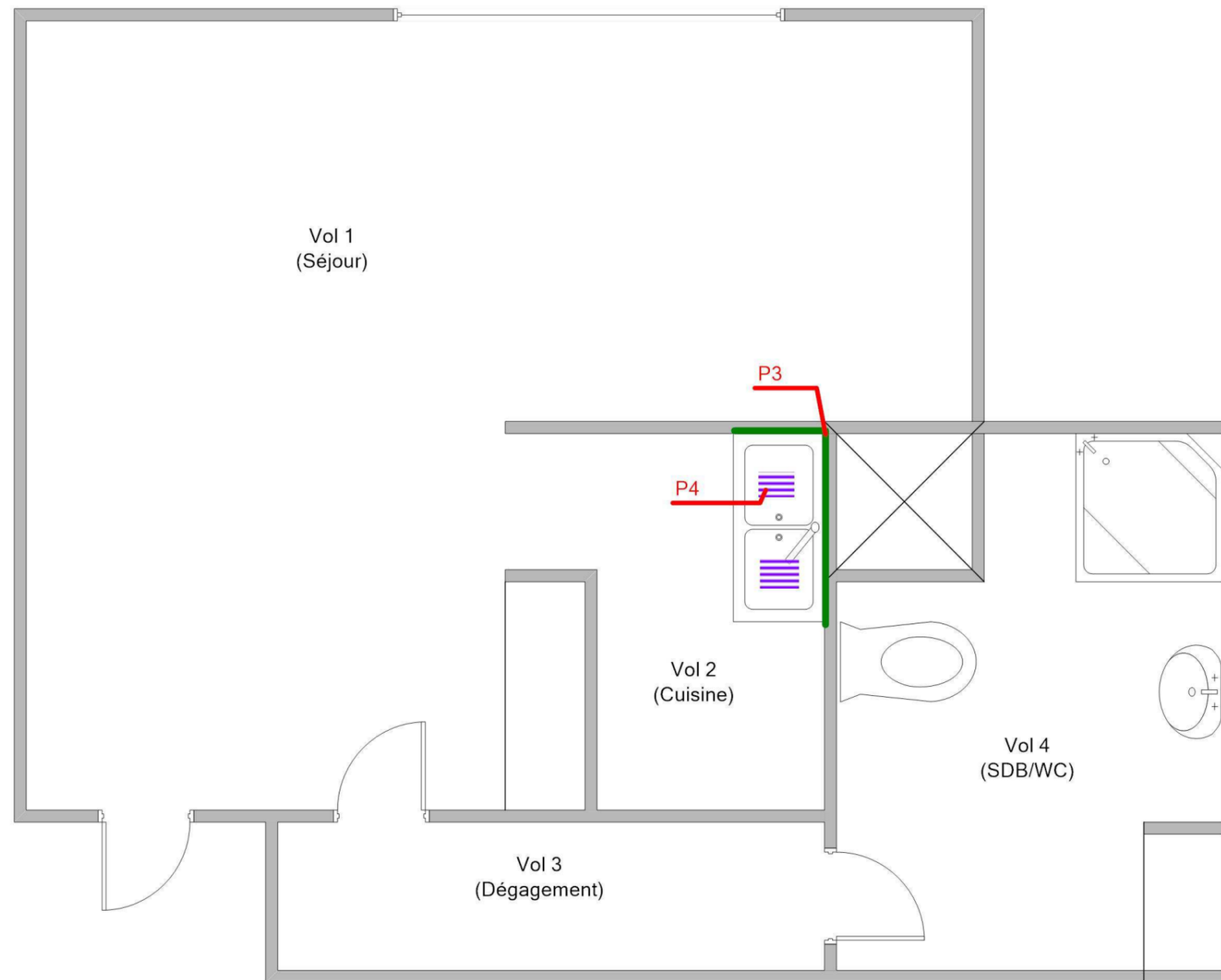
Technicien intervenant  
JOUSSELIN David

# APPARTEMENT 5 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:  
002HD001299

## Légende

	P3 : Colle de carrelage (faïence Cuisine)
	P4 : Tampon bitumineux



Adresse du bien  
59 RUE DE LA GARE - RES MERAL  
53150 MONTSURS

Désignation  
Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC

Date intervention  
04/01/2017

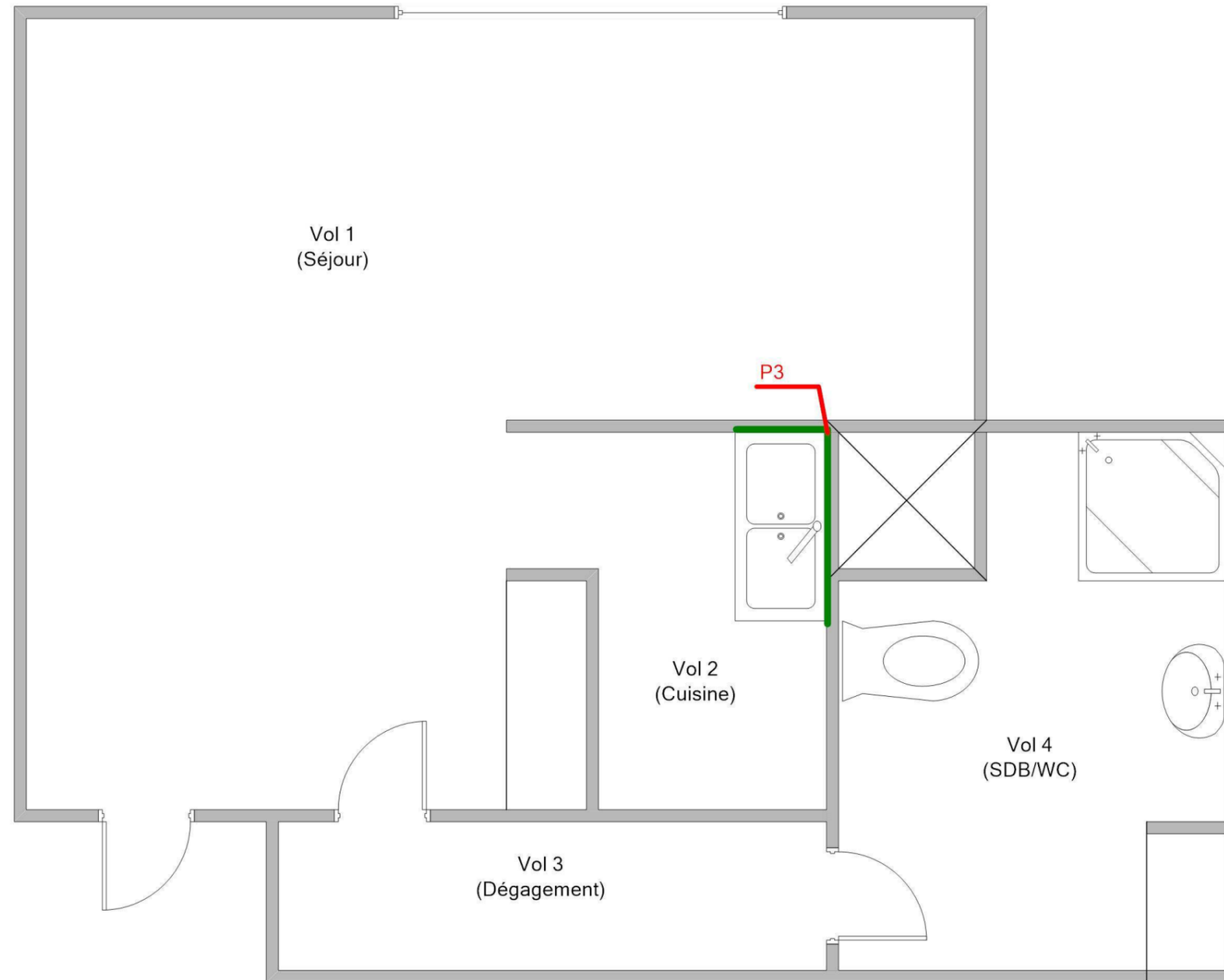
Technicien intervenant  
JOUSSELIN David

# APPARTEMENT 5 - MPCA REVÊTEMENT DE MUR

Référence:  
002HD001299

## Légende

	P3 : Colle de carrelage (faïence Cuisine)
--	---



**Adresse du bien**  
59 RUE DE LA GARE - RES MERAL  
53150 MONTSURS

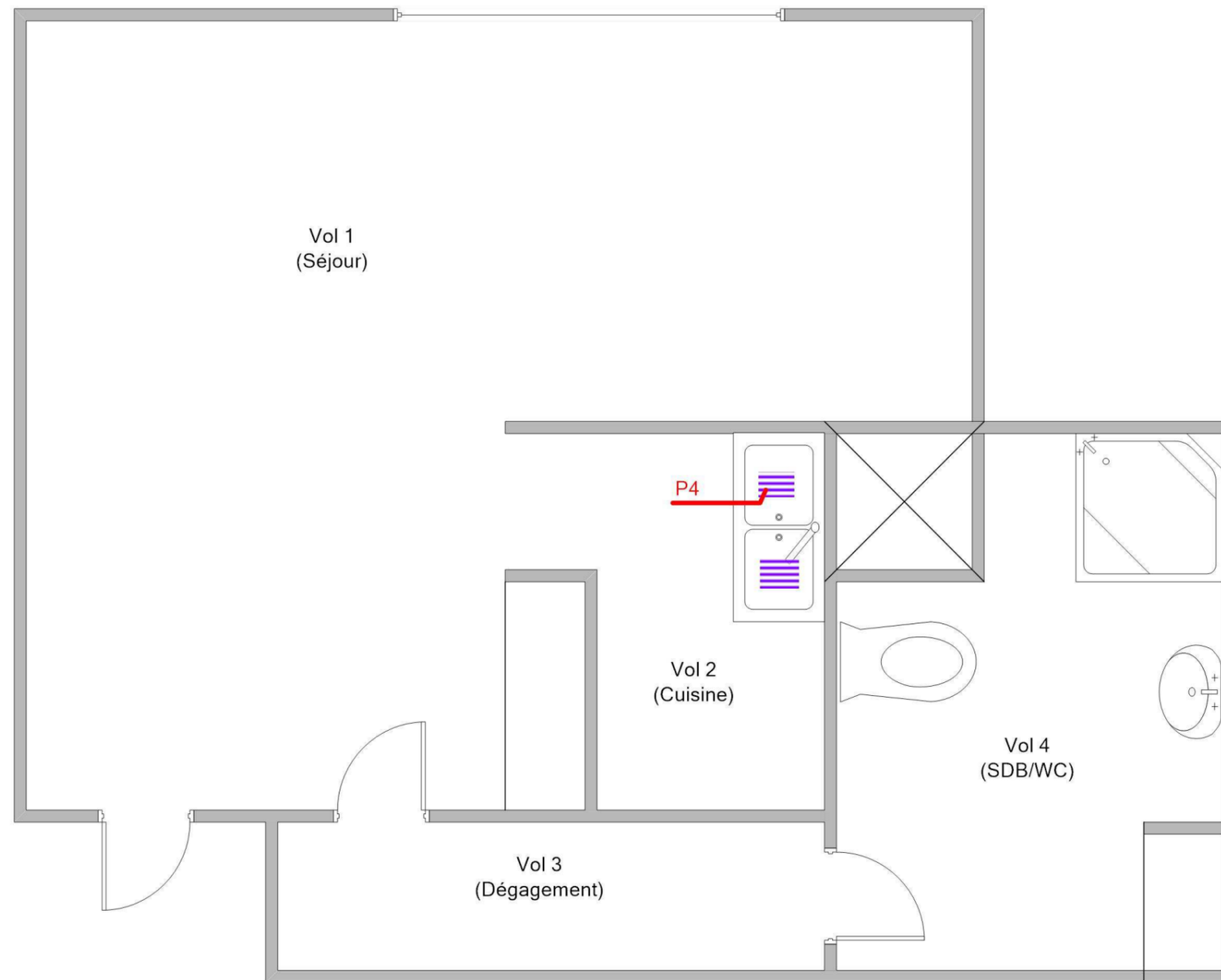
**Désignation**  
Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC

**Date intervention**  
04/01/2017

**Technicien intervenant**  
JOUSSELIN David

# APPARTEMENT 5 - MPCA EQUIPEMENTS DIVERS ET ACCESSOIRES

Référence:  
002HD001299



## Légende



P4 : Tampon  
bitumineux



Adresse du bien  
59 RUE DE LA GARE - RES MERAL  
53150 MONTSURS

Désignation  
Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC

Date intervention  
04/01/2017

Technicien intervenant  
JOUSSELIN David

## ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001299 n°1 - 1 (P1)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°1 - 2 (P1)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°2 - 1 (P2)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°2 - 2 (P2)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°3 - 1 (P3)	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001299 n°3 - 2 (P3)	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001299 n°4 - 1 (P4)	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001299 n°5 - 1 (P5)	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001299 n°5 - 2 (P5)	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001299 n°6 - 1 (P6)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°6 - 2 (P6)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°7 - 1 (P7)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°7 - 2 (P7)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°8 - 1 (P8)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°8 - 2 (P8)	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001299 n°9 - 1 (P9)	Appartement 5 - Vol 3 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD001299 n°9 - 2 (P9)	Appartement 5 - Vol 3 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD001299 n°10 - 1 (P10)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°10 - 2 (P10)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°11 - 1 (P11)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°11 - 2 (P11)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°12 - 1 (P12)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°13 - 1 (P13)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°13 - 2 (P13)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°14 - 1 (P14)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°14 - 2 (P14)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°15 - 1 (P15)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°15 - 2 (P15)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°16 - 1 (P16)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001299 n°16 - 2 (P16)	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	12



Référence	Localisation	Action
	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	I1
	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	I3



002HD001299 n°1 - 1 (P1)



002HD001299 n°1 - 2 (P1)



002HD001299 n°2 - 1 (P2)



002HD001299 n°2 - 2 (P2)



002HD001299 n°3 - 1 (P3)



002HD001299 n°3 - 2 (P3)



002HD001299 n°4 - 1 (P4)



002HD001299 n°5 - 1 (P5)



002HD001299 n°5 - 2 (P5)



002HD001299 n°6 - 1 (P6)



002HD001299 n°6 - 2 (P6)



002HD001299 n°7 - 1 (P7)



002HD001299 n°7 - 2 (P7)



002HD001299 n°8 - 1 (P8)



002HD001299 n°8 - 2 (P8)



002HD001299 n°9 - 1 (P9)



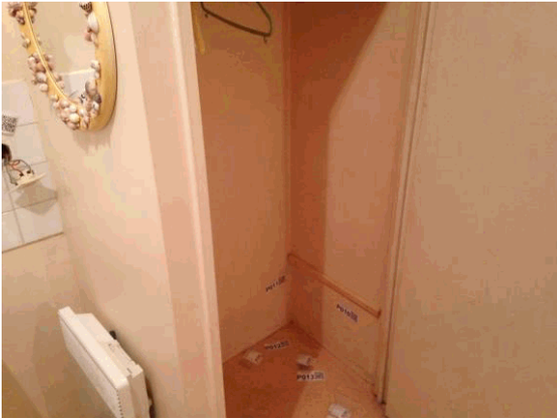
002HD001299 n°9 - 2 (P9)



002HD001299 n°10 - 1 (P10)



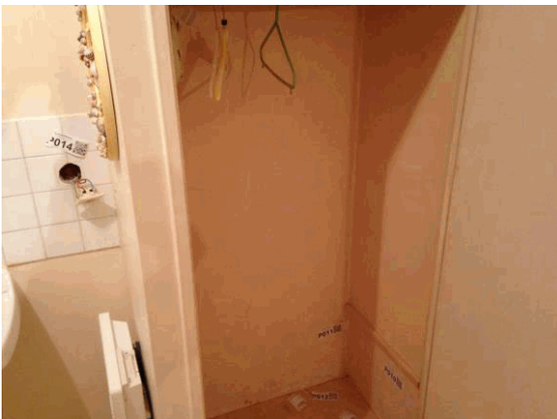
002HD001299 n°10 - 2 (P10)



002HD001299 n°11 - 1 (P11)



002HD001299 n°11 - 2 (P11)



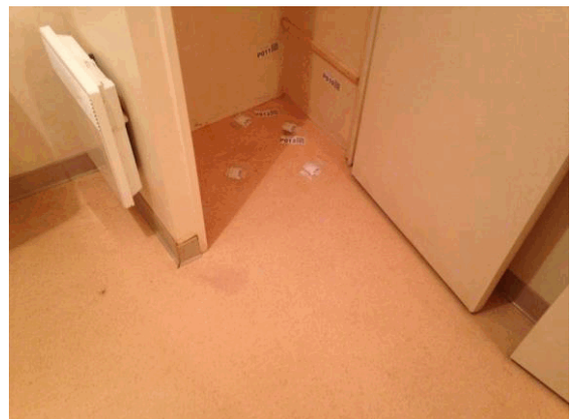
002HD001299 n°12 - 1 (P12)



002HD001299 n°13 - 1 (P13)



002HD001299 n°13 - 2 (P13)



002HD001299 n°14 - 1 (P14)



002HD001299 n°14 - 2 (P14)



002HD001299 n°15 - 1 (P15)



002HD001299 n°15 - 2 (P15)



002HD001299 n°16 - 1 (P16)



002HD001299 n°16 - 2 (P16)



I2 - 1



I1 - 1



I3 - 1



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable - doublage plaque plâtre pièces sèches -	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable - Plafond pièce sèche -	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche + joint cassant blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable - -	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	
P4	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Cloison pièces humides -	Appartement 5 - Vol 2 (Cuisine)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche - -	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable - Fine couche d'enduit sur placoplatre -	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Cloison pièces sèches -	Appartement 5 - Vol 1 (Séjour)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	Appartement 5 - Vol 3 (Dégagement)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces humides -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable + peinture non séparable - doublage plaque plâtre pièces humides -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac hétérogène - -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple vert + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable - -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	

P14	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac - -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	
P15	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Plafond pièces humides -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	
P16	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle jaune + peinture non séparable + matériau compact beige + couche plâtreuse blanche non séparable - colle jaune -	Appartement 5 - Vol 4 (SDB/WC)	



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10777 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10777  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Papier / Matériau plâtreux 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10778 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10778  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299002 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10779 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10779  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence Cuisine) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle blanche / Joint cassant blanc en faible quantité / Carrelage / 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
▶ Colle blanche + joint cassant blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10780 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10780  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299004 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

### 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
▶ Tampon bitumineux noir	META le 11/01/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	4

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10781 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10781  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (Cuisine)
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 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10782 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10782  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragrée gris + colle jaune / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragrée rose / Ragrée gris / Sous couche de ragrée blanche

### 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 + ragrée rose + ragrée gris + sous couche de ragrée blanche	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10783 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10783  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299007 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton

### 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 + carton non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10784 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10784  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (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 11/01/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10785 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10785  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (Dégagement)
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 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10786 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10786  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 4 (SDB/WC)
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 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10787 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10787  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299011 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Papier / 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 + carton non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10788 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10788  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage gris d'origine / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Ragréage 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
▶ Ragréage gris en vrac hétérogène	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10789 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10789  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino vert tacheté + colle jaune / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Revêtement souple vert / Colle polymère jaune / Peinture en faible quantité / Ragréage rose 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 vert + colle polymère jaune non séparable + peinture en faible quantité non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10790 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10790  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299014 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence sdb) / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige en vrac / Carrelage 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 en vrac	META le 12/01/2017	Amiante non détecté	---	2
Carrelage en faible quantité non séparable	Non analysé			

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10791 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10791  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299015 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 4 (SDB/WC)
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 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10792 EN DATE DU 12/01/2017 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. David JOUSSELIN  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-2037  
Echantillon ITGA : IT071701-10792  
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

### Réf. Client :

Commande	002HD001299
Dossier client	_00224000010000100005_ 59 RUE DE LA GARE - RES MERAL - 53150 MONTSURS Appartement n° 5 de type 1BIS situé au RDC
Echantillon	002HD001299016 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle jaune / Peinture / Matériau compact beige / Couche plâtreuse blanche

### 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 jaune + peinture non séparable + matériau compact beige + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET