

## 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 :	8 RUE DES PALLEES - LES PALLEES
CP - Ville :	53700 VILLAINES LA JUHEL
Référence client :	_00404000010000100018_
Date du repérage :	15/11/2016
Désignation :	Appartement n° 18 de type 3 situé au 02 ème étage



Présence d'amiante

Non

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><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 :	8 RUE DES PALLES - LES PALLES 53700 VILLAINES LA JUHEL	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00404000010000100018_	<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° 18 de type 3 situé au 02 ème étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	02/12/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)	A Riorges, le 02/12/2016	
Date de repérage :	15/11/2016		
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	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	03/04/2015		

E	Pièces visitées
<b>Liste des locaux visités :</b>	
RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine) RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB) RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1) R+1 - Vol 8 (Mezzanine)	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C) RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour) R+1 - Vol 7 (Combles)

## 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
Equipements divers et accessoires	RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 1)	
Plafond et faux-plafonds	RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 1)	
Revêtement de mur	RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine) - Vol 3 (SDB)	
Revêtement de sol	RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 1)	
Toiture et étanchéité	R+1	Vol 7 (Combles)	
Parois verticales intérieures et enduits	R+1	Vol 8 (Mezzanine)	
Plafond et faux-plafonds	R+1	Vol 8 (Mezzanine)	
Revêtement de sol	R+1	Vol 8 (Mezzanine)	

### 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.

Sans Objet

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

Sans Objet

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

Sans Objet

**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 4 (Séjour)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Mezzanine)	velux double vitrage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Séjour)	Lino + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Cuisine)	Lino + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (SDB)	Lino + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante

### 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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

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

### R Locaux ou partie de locaux non visités



Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 3 (SDB) - RDC LGT 18	Inaccessible sans sondage destructif	volume sous baignoire Accès impossible sans destruction du tablier bois
RDC LGT 18 - Vol 6 (Balcon)	pièce non visée par le présent diagnostic	Balcon pris en compte dans le diagnostic des façades du bâtiment

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

- Toiture et étanchéité

- 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	
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°2 - 1 - 002HD0011 77 n°2 - 2	P2	Tampon Bitumineux Fibreux Noir	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002HD0011 77 n°2 - 1 - 002HD0011 77 n°2 - 2	P2	Tampon Bitumineux Fibreux Noir	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
RDC LGT 18	Vol 3 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 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	
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier intérieur extérieur + joint fibreux de la menuiserie ALU	S1			S1 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000959
RDC LGT 18	Vol 5 (Chambre 1)	Menuiseries	Mastic vitrier intérieur extérieur + joint fibreux de la menuiserie ALU	S1			S1 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000959
RDC LGT 18	Vol 3 (SDB)	Menuiseries	Mastic vitrier intérieur extérieur + joint fibreux de la menuiserie ALU	S1			S1 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000959



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	
RDC LGT 18	Vol 2 (W.C)	Menuiseries	Mastic vitrier intérieur extérieur + joint fibreux de la menuiserie ALU	S1			S1 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000959
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier intérieur extérieur + joint fibreux de la menuiserie ALU	S1			S1 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000959
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	joint étanchéité porte d'entrée	S2			S2 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 6 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000959



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	
R+1	Vol 8 (Mezzanine)	Menuiseries	velux double vitrage	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P3	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 77 n°3 - 1 - 002HD0011 77 n°3 - 2	P3	Peinture Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P3 - S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 77 n°3 - 1 - 002HD0011 77 n°3 - 2	P3	Peinture Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 8 (Mezzanine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 77 n°3 - 1 - 002HD0011 77 n°3 - 2	P3	Peinture Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 2 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P8	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 77 n°8 - 1 - 002HD0011 77 n°8 - 2	P8	Peinture Effritable Beige Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc	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	
RDC LGT 18	Vol 3 (SDB) - Vol 1 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 77 n°8 - 1 - 002HD0011 77 n°8 - 2	P8	Peinture Effritable Beige Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc	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	
RDC LGT 18	Vol 3 (SDB)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plafond placoplâtre pièce humide	002HD0011 77 n°9 - 1 - 002HD0011 77 n°9 - 2	P9	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 2 (W.C) - Vol 1 (Cuisine)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Plafond placoplâtre pièce humide	002HD0011 77 n°9 - 1 - 002HD0011 77 n°9 - 2	P9	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 5 (Chambre 1)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P12	Réalisation d'un prélèvement	Plafond placoplâtre pièce sèche	002HD0011 77 n°12 - 1 - - 002HD0011 77 n°12 - 2	P12	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Fibreux Souple Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc	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	
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Plafond placoplâtre pièce sèche	002HD0011 77 n°12 - 1 - 002HD0011 77 n°12 - 2	P12	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Fibreux Souple Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 8 (Mezzanine)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Plafond placoplâtre pièce sèche	002HD0011 77 n°12 - 1 - 002HD0011 77 n°12 - 2	P12	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Fibreux Souple Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc	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	
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P1	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°1 - 1	P1	Colle Dur Gris Peinture Effritable Beige Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°10 - 1 - 002HD0011 77 n°10 - 2	P10	Colle Dur Beige	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	



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	
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino rouge avec motif + colle jaune	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°4 - 1	P4	Revêtement Souple Rouge Marron Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage rose	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°5 - 1 - 002HD0011 77 n°5 - 2	P5	Colle Souple Jaune Ragréage Effritable Rose Matériau Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage rose	S5 - S6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD0011 77 n°5 - 1 - 002HD0011 77 n°5 - 2	P5	Colle Souple Jaune Ragréage Effritable Rose Matériau Effritable Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles jaune de revêtement de sol d'origine	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°6 - 1 - 002HD0011 77 n°6 - 2	P6	Sous-couche Souple Blanc Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine) - Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Colles jaune de revêtement de sol d'origine	S9 - S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002HD0011 77 n°6 - 1 - 002HD0011 77 n°6 - 2	P6	Sous-couche Souple Blanc Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino + colle jaune	I3			I3 - 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	
RDC LGT 18	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lino + colle jaune	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
RDC LGT 18	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Lino + colle jaune	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
RDC LGT 18	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Lino orange + colle jaune	P7	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°7 - 1 - 002HD0011 77 n°7 - 2	P7	Revêtement Souple Orange Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose	Négatif	Négatif sur analyse
RDC LGT 18	Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lino gris + colle jaune	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°11 - 1 - - 002HD0011 77 n°11 - 2	P11	Revêtement Souple Gris Blanc Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 8 (Mezzanine)	Revêtement de sol	Lino bleu collé sur plancher bois	P13	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 77 n°13 - 1 - - 002HD0011 77 n°13 - 2	P13	Revêtement Souple Gris Blanc Colle Souple Jaune Peinture Effritable Blanc Matériau Fibreux Marron	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Toiture et étanchéité



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
R+1	Vol 7 (Combles)	Elément sous toiture	Isolant sous toiture	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD001177 n°14 - 1	P14	Laine Fibreux Jaune Matériau Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Matériau Bitumineux Noir	Négatif	Négatif sur analyse



## ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
RDC LGT 18	RDC LGT 18	RDC LGT 18 - Plan de repérage - Actions menées
RDC LGT 18	RDC LGT 18	RDC LGT 18 - Plan de prélèvements
R+1	R+1	R+1 - Plan de repérage - Actions menées

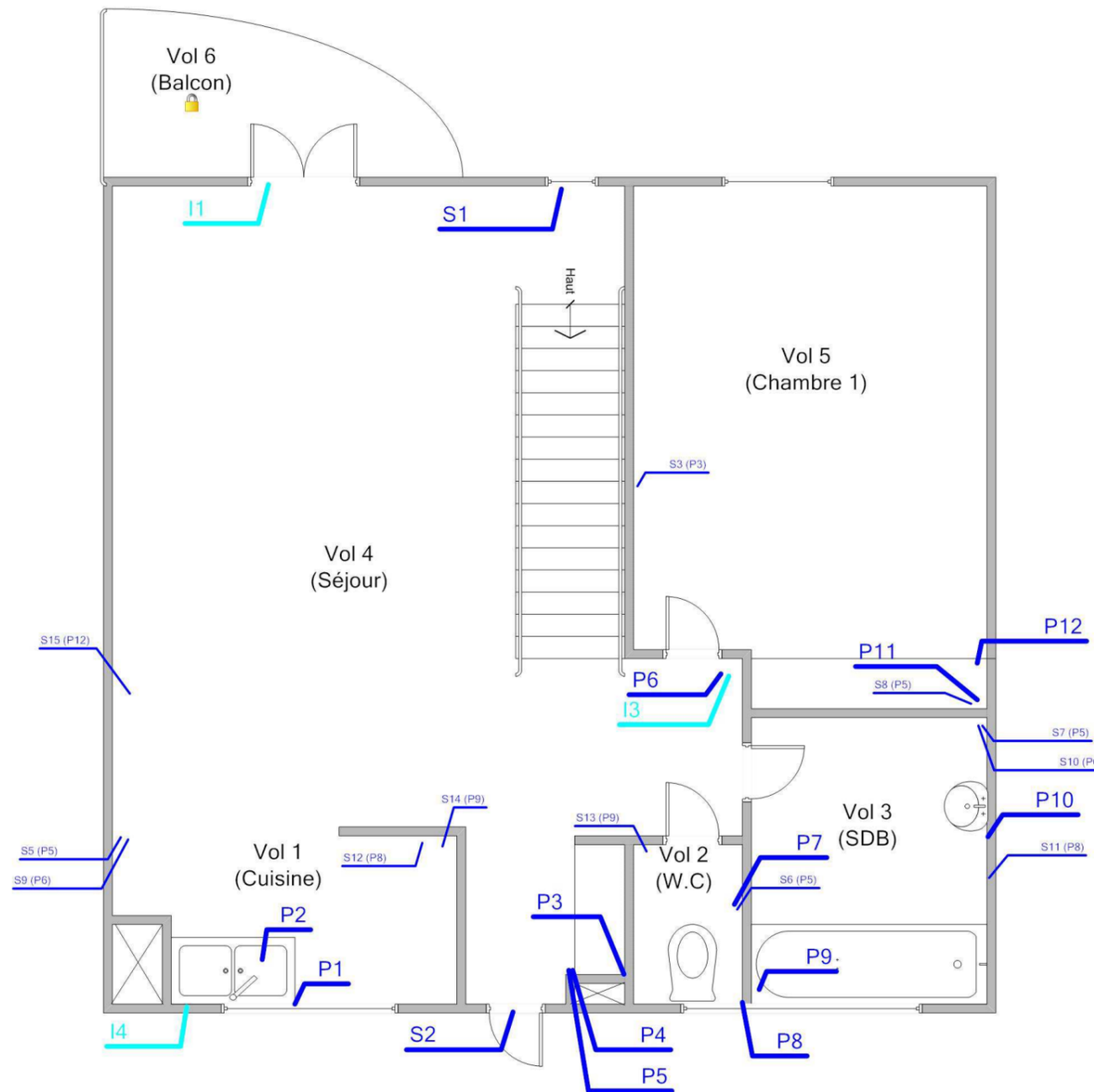


# RDC LGT 18 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002HD001177

## Légende

	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'une impossibilité technique
	Localisation d'un sondage négatif
	Volume non visité



**Adresse du bien**  
8 RUE DES PALLES - LES PALLES  
53700 VILLAINES LA JUHEL

**Désignation**  
Appartement n° 18 de type 3 situé au 02 ème étage

**Date intervention**  
15/11/2016

**Technicien intervenant**  
JOUSSELIN David

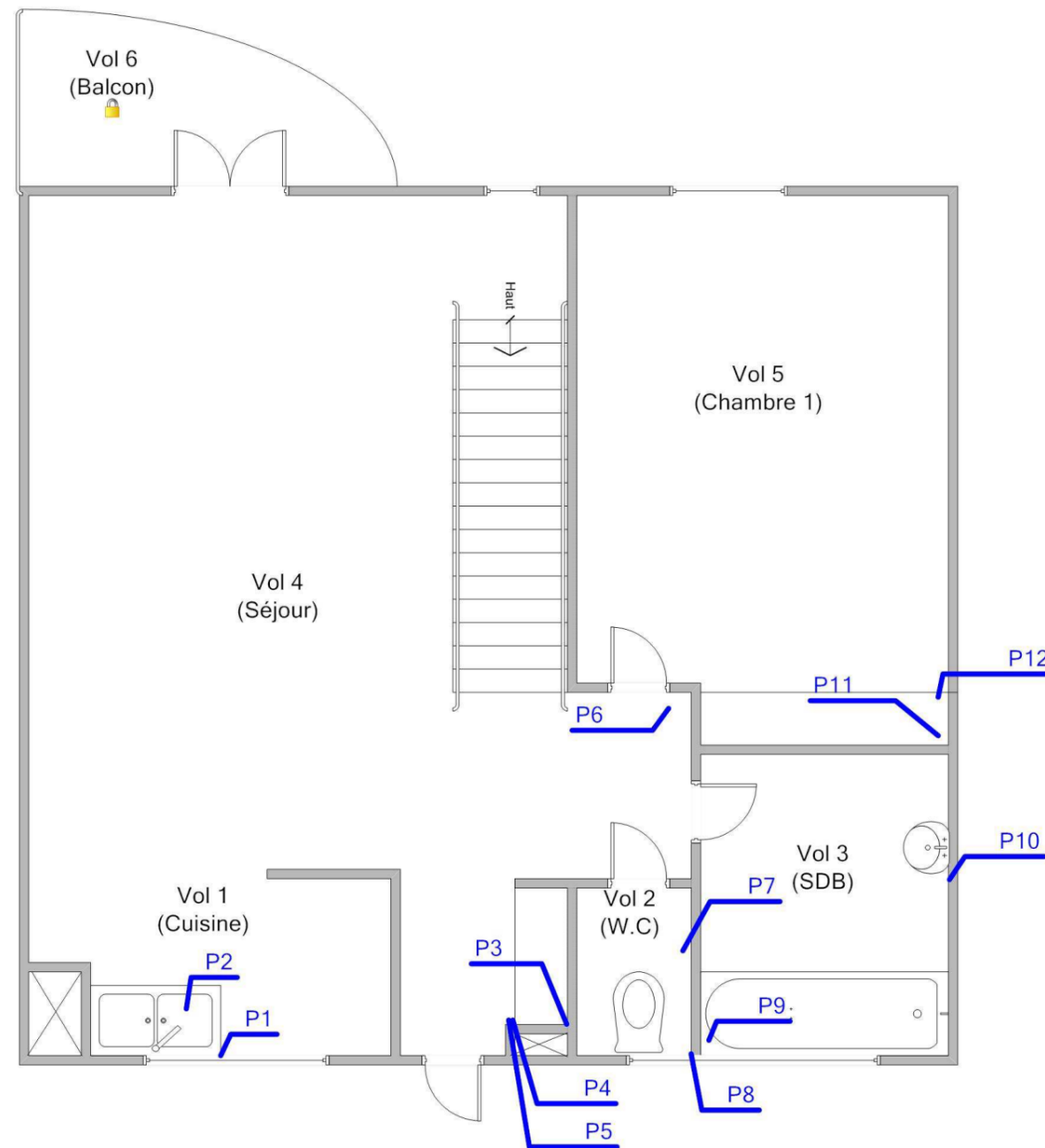
# RDC LGT 18 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:  
002HD001177

## Légende



Volume non visité



**Adresse du bien**  
8 RUE DES PALLE - LES PALLE  
53700 VILLAINES LA JUHEL

**Désignation**  
Appartement n° 18 de type 3 situé au 02 ème étage

**Date intervention**  
15/11/2016

**Technicien intervenant**  
JOUSSELIN David



**ANNEXE : Reportage photographique**

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
	R+1 - Vol 8 (Mezzanine)	I2
002HD001177 n°13 - 1 (P13)	R+1 - Vol 8 (Mezzanine)	Prélevement négatif
002HD001177 n°13 - 2 (P13)	R+1 - Vol 8 (Mezzanine)	Prélevement négatif
002HD001177 n°14 - 1 (P14)	R+1 - Vol 7 (Combles)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
S1 - 1 (A1)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Absence sur présentation de documents
	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	I1
S2 - 1 (A2)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Absence sur présentation de documents
002HD001177 n°1 - 1 (P1)	RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001177 n°2 - 1 (P2)	RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001177 n°2 - 2 (P2)	RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001177 n°3 - 1 (P3)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001177 n°3 - 2 (P3)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001177 n°4 - 1 (P4)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001177 n°5 - 1 (P5)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001177 n°5 - 2 (P5)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001177 n°6 - 1 (P6)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001177 n°6 - 2 (P6)	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	I3
002HD001177 n°7 - 1 (P7)	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001177 n°7 - 2 (P7)	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001177 n°8 - 1 (P8)	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001177 n°8 - 2 (P8)	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001177 n°9 - 1 (P9)	RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001177 n°9 - 2 (P9)	RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001177 n°10 - 1 (P10)	RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001177 n°10 - 2 (P10)	RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001177 n°11 - 1 (P11)	RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001177 n°11 - 2 (P11)	RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001177 n°12 - 1 (P12)	RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001177 n°12 - 2 (P12)	RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
	RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine)	I4



S1 - 1 (A1)



I1 - 1



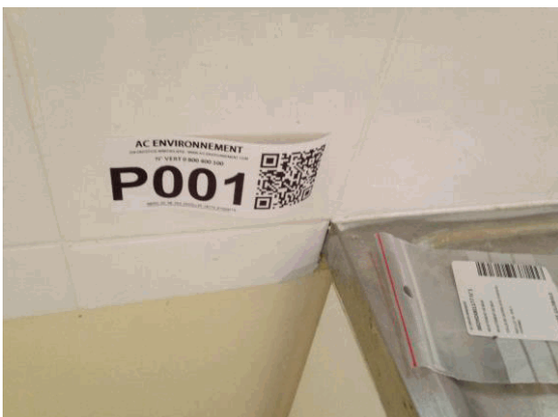
S2 - 1 (A2)



I2 - 1



002HD001177 n°1 - 1 (P1)



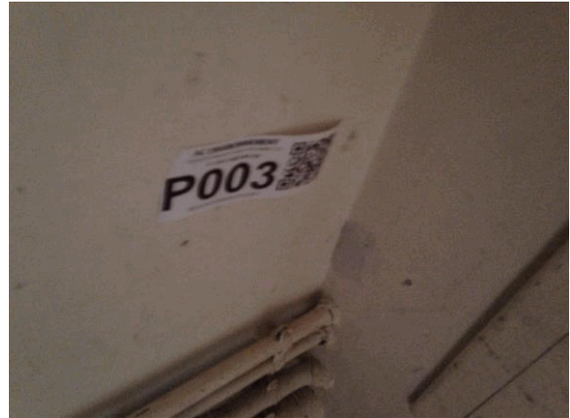
002HD001177 n°2 - 1 (P2)



002HD001177 n°2 - 2 (P2)



002HD001177 n°3 - 1 (P3)



002HD001177 n°3 - 2 (P3)



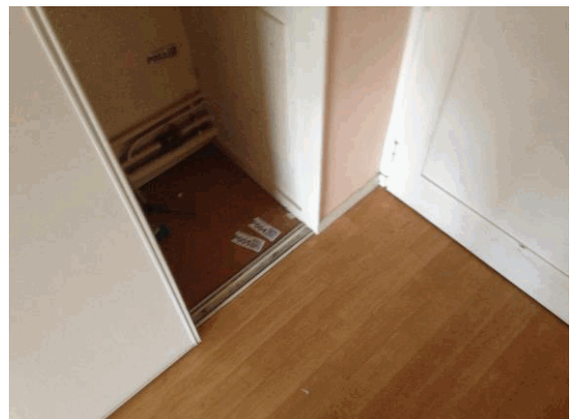
002HD001177 n°4 - 1 (P4)



002HD001177 n°5 - 1 (P5)



002HD001177 n°5 - 2 (P5)



002HD001177 n°6 - 1 (P6)



002HD001177 n°6 - 2 (P6)



I3 - 1



002HD001177 n°7 - 1 (P7)



002HD001177 n°7 - 2 (P7)



002HD001177 n°8 - 1 (P8)



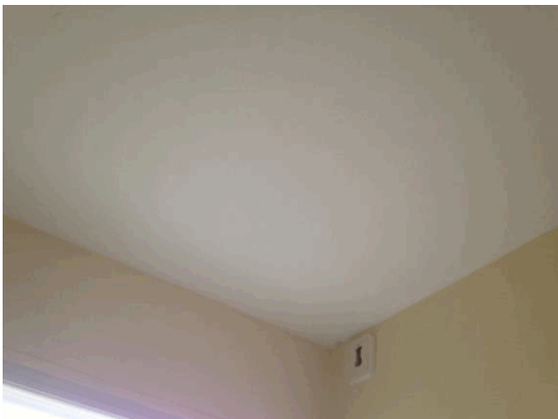
002HD001177 n°8 - 2 (P8)



002HD001177 n°9 - 1 (P9)



002HD001177 n°9 - 2 (P9)



002HD001177 n°10 - 1 (P10)



002HD001177 n°10 - 2 (P10)



002HD001177 n°11 - 1 (P11)



002HD001177 n°11 - 2 (P11)



002HD001177 n°12 - 1 (P12)



002HD001177 n°12 - 2 (P12)



002HD001177 n°13 - 1 (P13)



002HD001177 n°13 - 2 (P13)



002HD001177 n°14 - 1 (P14)



I4 - 1



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle Dur Gris Peinture Effritable Beige Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc - -	RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine)	
P2	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon Bitumineux Fibreux Noir - -	RDC LGT 18 - Vol 1 (Cuisine)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement Souple Rouge Marron Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose - -	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle Souple Jaune Ragréage Effritable Rose Matériau Effritable Blanc - -	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Sous-couche Souple Blanc Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose - -	RDC LGT 18 - Vol 4 (Séjour)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement Souple Orange Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose - -	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture Effritable Beige Enduit Effritable Blanc Carton Fibreux Souple Marron Plâtre Effritable Blanc - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	RDC LGT 18 - Vol 2 (W.C)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Souple Fibreux Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc - Plafond placoplâtre pièce humide -	RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB)	

P10	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle Dur Beige - -	RDC LGT 18 - Vol 3 (SDB)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement Souple Gris Blanc Colle Souple Jaune Matériau Effritable Blanc Ragréage Effritable Rose - -	RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Peinture Effritable Blanc Enduit Effritable Blanc Papier Fibreux Souple Blanc Enduit Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Plâtre Effritable Blanc - Plafond placoplâtre pièce sèche -	RDC LGT 18 - Vol 5 (Chambre 1)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement Souple Gris Blanc Colle Souple Jaune Peinture Effritable Blanc Matériau Fibreux Marron - -	R+1 - Vol 8 (Mezzanine)	
P14	Toiture et étanchéité	Elément sous toiture	Laine Fibreux Jaune Matériau Effritable Blanc Carton Souple Fibreux Marron Matériau Bitumineux Noir - -	R+1 - Vol 7 (Combles)	

**Référence chantier :** C012016173633  
**Adresse chantier :** Commande : 002HD001177  
Affaire : \_00404000010000100018\_  
8 RUE DES PALLEES - LES PALLEES  
53700 VILLAINES LA JUHEL

AC Environnement  
64, rue Clément Ader  
42153 RIORGES

Gentilly, le 02/12/2016

## SYNTHESE RAPPORTS DOSSIER REFERENCE : C012016173633 (14 prélèvements)

Référence échantillon laboratoire : PM01078131								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_001	1	Colle	Dur	Gris	Attaque chimique :	1	MET*	Non détecté
Revêtement de mur /	2	Peinture	Effritable	Beige	Acétone,Acide			
Revêtement de mur / Colle de	3	Carton	Fibreux Souple	Marron	chlorhydrique			
carrelage (faïence)	4	Plâtre	Effritable	Blanc				
Vol 1 (Cuisine)								
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078132								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_002	1	Tampon	Bitumineux	Noir	Attaque chimique :	1	MET*	Non détecté
Equipements divers et			Fibreux		Chloroforme			
accessoires / Evier / Tampon								
bitumineux								
Vol 1 (Cuisine)								
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078133								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_003	1	Peinture	Effritable	Blanc	Attaque chimique :	1	MET*	Non détecté
Parois verticales intérieures et	2	Papier	Souple Fibreux	Blanc	Acétone			
enduits / Cloisons légères ou	3	Enduit	Effritable	Blanc				
préfabriquées / Jonction entre	4	Carton	Fibreux Souple	Marron				
panneaux préfabriqués	5	Plâtre	Effritable	Blanc				
Vol 4 (Séjour)								
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078134								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_004	1	Revêtement	Souple	Rouge Marron	Attaque chimique :	1	MET*	Non détecté
Revêtement de sol / Revêtement	2	Colle	Souple	Jaune	Acétone			
de sol / Lino rouge avec motif +	3	Matériau	Effritable	Blanc				
colle jaune	4	Ragréage	Effritable	Rose				
Vol 4 (Séjour)								
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078135								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_005	1	Colle	Souple	Jaune	Attaque chimique :	1	MET*	Non détecté
Revêtement de sol / Revêtement	2	Ragréage	Effritable	Rose	Acétone			
de sol / Ragréage rose	3	Matériau	Effritable	Blanc				
Vol 4 (Séjour)								
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078136								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_006 Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaune de revêtement de sol d'origine Vol 4 (Séjour)	1	Sous-couche	Souple	Blanc	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Colle	Souple	Jaune				
	3	Matériau	Effritable	Blanc				
	4	Ragréage	Effritable	Rose				
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078137								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_007 Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino orange + colle jaune Vol 2 (W.C)	1	Revêtement	Souple	Orange	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Colle	Souple	Jaune				
	3	Matériau	Effritable	Blanc				
	4	Ragréage	Effritable	Rose				
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078138								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_008 Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués Vol 2 (W.C)	1	Peinture	Effritable	Beige	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Enduit	Effritable	Blanc				
	3	Carton	Fibreux Souple	Marron				
	4	Plâtre	Effritable	Blanc				
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078139								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_009 Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques Vol 3 (SDB)	1	Peinture	Effritable	Blanc	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Enduit	Effritable	Blanc				
	3	Papier	Souple Fibreux	Blanc				
	4	Enduit	Effritable	Blanc				
	5	Carton	Souple Fibreux	Marron				
	6	Plâtre	Effritable	Blanc				
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078140								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_010 Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) Vol 3 (SDB)	1	Colle	Dur	Beige	Attaque chimique : Acide chlorhydrique	1	MET*	Non détecté
Remarque : RAS								

Référence échantillon laboratoire : PM01078141								
Date de réception : 23/11/2016			Date de préparation : 29/11/2016			Date d'analyse : 30/11/2016		
Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_011 Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino gris + colle jaune Vol 5 (Chambre 1)	1	Revêtement	Souple	Gris Blanc	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Colle	Souple	Jaune				
	3	Matériau	Effritable	Blanc				
	4	Ragréage	Effritable	Rose				
Remarque : RAS								

## Référence échantillon laboratoire : PM01078142 °

Date de réception : 23/11/2016 Date de préparation : 29/11/2016 Date d'analyse : 30/11/2016

Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_012 Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques Vol 5 (Chambre 1)	1	Peinture	Effritable	Blanc	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Enduit	Effritable	Blanc				
	3	Papier	Fibreux Souple	Blanc				
	4	Enduit	Effritable	Blanc				
	5	Carton	Souple Fibreux	Marron				
	6	Plâtre	Effritable	Blanc				

Remarque : RAS

## Référence échantillon laboratoire : PM01078143 °

Date de réception : 23/11/2016 Date de préparation : 29/11/2016 Date d'analyse : 30/11/2016

Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_013 Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino bleu collé sur plancher bois Vol 8 (Mezzanine)	1	Revêtement	Souple	Gris Blanc	Attaque chimique : Acétone	1	MET*	Non détecté
	2	Colle	Souple	Jaune				
	3	Peinture	Effritable	Blanc				
	4	Matériau	Fibreux	Marron				

Remarque : RAS

## Référence échantillon laboratoire : PM01078144 °

Date de réception : 23/11/2016 Date de préparation : 29/11/2016 Date d'analyse : 30/11/2016

Description client	Num. couche	Matière	Aspect	Couleur	Type de préparation	Nb. Prép.	Type d'analyse	Résultat
002HD001177_014 Toiture et étanchéité / Elément sous toiture / Isolant sous toiture Vol 7 (Combles)	1	Laine	Fibreux	Jaune	Attaque chimique : Acétone, Chloroforme	1	MET*	Non détecté
	2	Matériau	Effritable	Blanc				
	3	Carton	Souple Fibreux	Marron				
	4	Matériau	Bitumineux	Noir				

Remarque : RAS

\* En adaptation de la norme NF X 43-050 : Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET). Méthode : Selon le mode opératoire interne L.MO. 07.

Responsable Laboratoire - En suppléance

Sabbah Abdelslame

