

## 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 :	5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN
CP - Ville :	53400 POMMERIEUX
Référence client :	_00649000020000100003_
Date du repérage :	08/11/2016
Désignation :	Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC



Présence d'amiante

Non

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 :	5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN 53400 POMMERIEUX	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00649000020000100003_	<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° 3 de type 1 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 :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	GARDENAT Ludovic	Date du rapport :	18/11/2016
Accompagnateur :	D.JOUSSELIN (0800400100)		A Riorges, le 18/11/2016
Date de repérage :	08/11/2016		
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 :	CPDI 4002 V3		
Délivré le :	23/06/2016		
		Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

E	Pièces visitées
<b>Liste des locaux visités :</b>	
LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine) LOGEMENT 5 - Vol 3 (Dégagement) LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre) LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE )	LOGEMENT 5 - Vol 2 (W.C) LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB) LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)

## Etude préalable

### F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante présent 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	LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre) - Vol 7 (Comble CHAMBRE)	
Revêtement de mur	LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre)	
Revêtement de sol	LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre)	
Plafond et faux-plafonds	LOGEMENT 5	Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre) - Vol 6 (Comble SDB)	

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

Aucun(s)



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

Aucune(s)

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

Aucunes

## Conditions de repérage

### N Modalités de repérage

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

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

- les 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 1 (Séjour / 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)	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...)
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les matériaux compris entre le mur extérieur et le doublage des pièces
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif.

### 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	
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P5	Réalisation d'un prélèvement	oir	002OY000 232 n°5 - 1 - 002OY000 232 n°5 - 2	P5	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LOGEMENT 5	Vol 4 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers		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	
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Joint d'étanchéité noir	P1	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 232 n°1 - 1 - 002OY000 232 n°1 - 2	P1	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 5 (Chambre)	Menuiseries	Joint d'étanchéité noir	P1 - S1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002OY000 232 n°1 - 1 - 002OY000 232 n°1 - 2	P1	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 2 (W.C)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6	Réalisation d'un prélèvement	doublage placoplâtre pièces humides	002OY000 232 n°6 - 1 - 002OY000 232 n°6 - 2	P6	Matériau plâtreux blanc avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 4 (SDB) - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	doublage placoplâtre pièces humides	002OY000 232 n°6 - 1 - 002OY000 232 n°6 - 2	P6	Matériau plâtreux blanc avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 5 (Chambre)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P7	Réalisation d'un prélèvement	doublage placoplâtre pièces sèches	002OY000 232 n°7 - 1 - 002OY000 232 n°7 - 2	P7	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable + papier peint non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 3 (Dégagement)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	doublage placoplâtre pièces sèches	002OY000 232 n°7 - 1 - 002OY000 232 n°7 - 2	P7	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable + papier peint 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	
LOGEMENT 5	Vol 7 (Comble CHAMBRE )	Murs et cloisons	Enduit ciment	P13	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 232 n°13 - 1 - 002OY000 232 n°13 - 2	P13	Enduit compact gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 7 (Comble CHAMBRE )	Murs et cloisons	Enduit ciment	P14	Réalisation d'un prélèvement	beige scellements des pierres	002OY000 232 n°14 - 1 - 002OY000 232 n°14 - 2	P14	Enduit compact beige + peinture 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	
LOGEMENT 5	Vol 5 (Chambre)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P8	Réalisation d'un prélèvement	plafond placoplâtre pièces sèches	002OY000 232 n°8 - 1 - 002OY000 232 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 4 (SDB)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P9	Réalisation d'un prélèvement	plafond placoplâtre pièces humides	002OY000 232 n°9 - 1 - 002OY000 232 n°9 - 2	P9	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 6 (Comble SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	P11	Réalisation d'un prélèvement	plâtre blancs sur poutrelles bois	002OY000 232 n°11 - 1 - 002OY000 232 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux beige hétérogène + enduit plâtreux blanc non séparable + 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	
LOGEMENT 5	Vol 6 (Comble SDB)	Faux plafonds	Isolant de faux-plafond	P12	Réalisation d'un prélèvement	laine jaune	002OY000 232 n°12 - 1 - 002OY000 232 n°12 - 2	P12	Matériau fibreux jaune + matériau plâtreux blanc en vrac 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	
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P2	Réalisation d'un prélèvement	longues et grises	002OY000 232 n°2 - 1 - - 002OY000 232 n°2 - 2	P2	Colle blanche + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 2 (W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P2 - S2 - S3 - S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	longues et grises	002OY000 232 n°2 - 1 - - 002OY000 232 n°2 - 2	P2	Colle blanche + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P3	Réalisation d'un prélèvement	faïence blanche cuisine	002OY000 232 n°3 - 1 - - 002OY000 232 n°3 - 2	P3	Colle beige avec couche en papier	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Réalisation d'un prélèvement	blanches sdb	002OY000 232 n°10 - 1 - 002OY000 232 n°10 - 2	P10	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche 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	
LOGEMENT 5	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	blanches sdb	002OY000 232 n°10 - 1 - 002OY000 232 n°10 - 2	P10	Colle beige + peinture non séparable + 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	
LOGEMENT 5	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P4	Réalisation d'un prélèvement	carreaux gris	002OY000 232 n°4 - 1 - - 002OY000 232 n°4 - 2	P4	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 5	Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Dégagement) - Vol 5 (Chambre) - Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S6 - S7 - S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	carreaux gris	002OY000 232 n°4 - 1 - - 002OY000 232 n°4 - 2	P4	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse



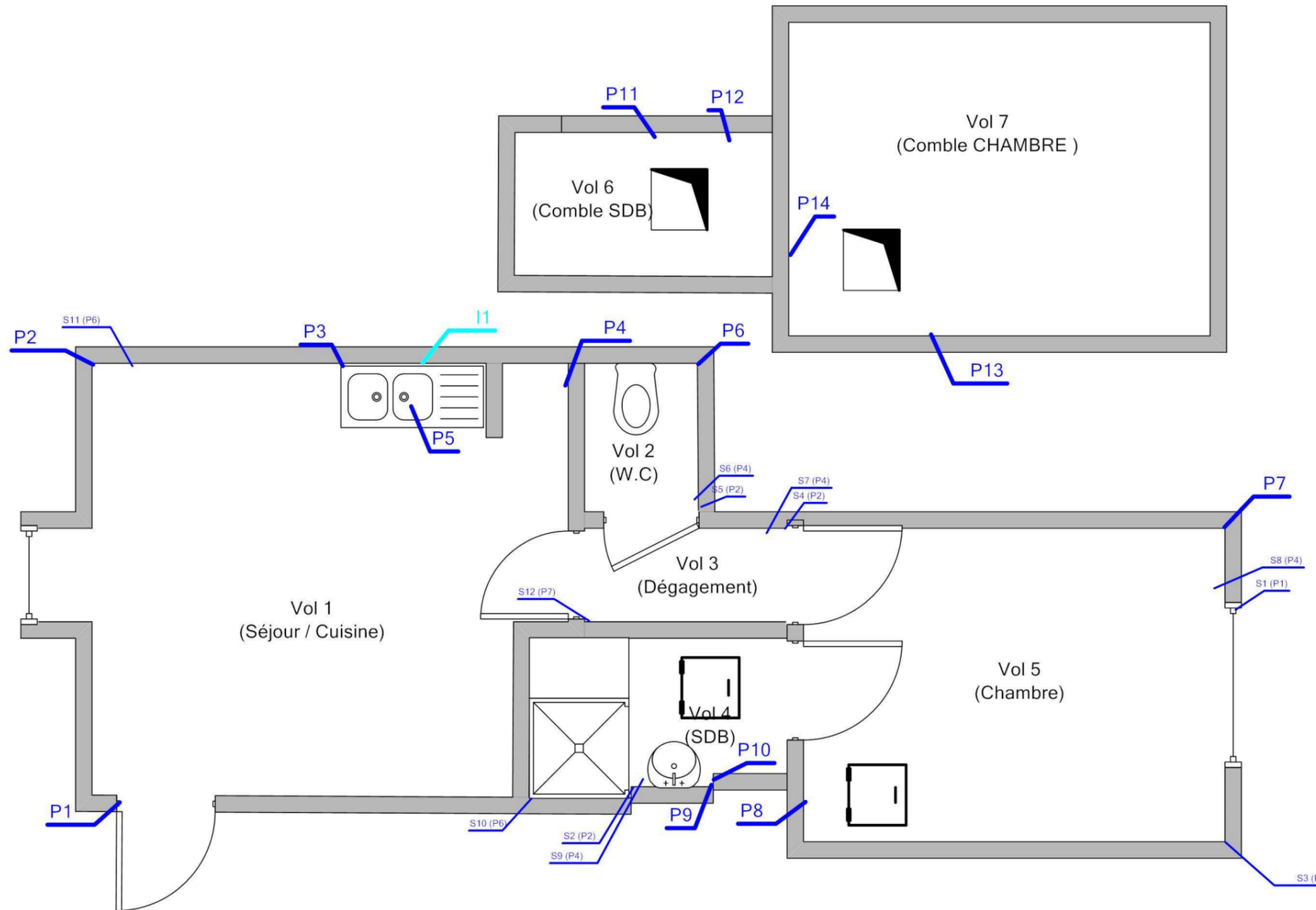
## ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LOGEMENT 5	LOGEMENT 5	LOGEMENT 5 - Plan de repérage - Actions menées
LOGEMENT 5	LOGEMENT 5	LOGEMENT 5 - Plan des prélèvements



# LOGEMENT 5 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:  
002OY000232



## Légende

	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'une impossibilité technique
	Localisation d'un sondage négatif



**Adresse du bien**  
5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN  
53400 POMMERIEUX

**Désignation**  
Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC

**Date intervention**  
08/11/2016

**Technicien intervenant**  
GARDENAT Ludovic



## ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000232 n°1 - 1 (P1)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°1 - 2 (P1)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°2 - 1 (P2)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°2 - 2 (P2)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°3 - 1 (P3)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°3 - 2 (P3)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°4 - 1 (P4)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°4 - 2 (P4)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°5 - 1 (P5)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°5 - 2 (P5)	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000232 n°6 - 1 (P6)	LOGEMENT 5 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000232 n°6 - 2 (P6)	LOGEMENT 5 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000232 n°7 - 1 (P7)	LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000232 n°7 - 2 (P7)	LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000232 n°8 - 1 (P8)	LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000232 n°8 - 2 (P8)	LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000232 n°9 - 1 (P9)	LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°9 - 2 (P9)	LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°10 - 1 (P10)	LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°10 - 2 (P10)	LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°11 - 1 (P11)	LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°11 - 2 (P11)	LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°12 - 1 (P12)	LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°12 - 2 (P12)	LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)	Prélevement négatif
002OY000232 n°13 - 1 (P13)	LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE)	Prélevement négatif
002OY000232 n°13 - 2 (P13)	LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE)	Prélevement négatif
002OY000232 n°14 - 1 (P14)	LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE)	Prélevement négatif
002OY000232 n°14 - 2 (P14)	LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE)	Prélevement négatif
	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	11



002OY000232 n°1 - 1 (P1)



002OY000232 n°1 - 2 (P1)



002OY000232 n°2 - 1 (P2)



002OY000232 n°2 - 2 (P2)



002OY000232 n°3 - 1 (P3)



002OY000232 n°3 - 2 (P3)



002OY000232 n°4 - 1 (P4)



002OY000232 n°4 - 2 (P4)



002OY000232 n°5 - 1 (P5)



002OY000232 n°5 - 2 (P5)



002OY000232 n°6 - 1 (P6)



002OY000232 n°6 - 2 (P6)



002OY000232 n°7 - 1 (P7)



002OY000232 n°7 - 2 (P7)



002OY000232 n°8 - 1 (P8)



002OY000232 n°8 - 2 (P8)



002OY000232 n°9 - 1 (P9)



002OY000232 n°9 - 2 (P9)



002OY000232 n°10 - 1 (P10)



002OY000232 n°10 - 2 (P10)



002OY000232 n°11 - 1 (P11)



002OY000232 n°11 - 2 (P11)



002OY000232 n°12 - 1 (P12)



002OY000232 n°12 - 2 (P12)



002OY000232 n°13 - 1 (P13)



002OY000232 n°13 - 2 (P13)



002OY000232 n°14 - 1 (P14)



002OY000232 n°14 - 2 (P14)



I1 - 1



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

**Prélèvements en rouge = Positif**

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir - -	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche + couche plâtruse blanche non séparable + peinture non séparable - longues et grises -	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche en papier - faïence blanche cuisine -	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise - carreaux gris -	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P5	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - oir -	LOGEMENT 5 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc avec couche en papier + peinture non séparable - doublage placoplâtre pièces humides -	LOGEMENT 5 - Vol 2 (W.C)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable + papier peint non séparable - doublage placoplâtre pièces sèches -	LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peintures multiples non séparable - plafond placoplâtre pièces sèches -	LOGEMENT 5 - Vol 5 (Chambre)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable - plafond placoplâtre pièces humides -	LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB)	
P10	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtruse blanche non séparable - blanches sdb -	LOGEMENT 5 - Vol 4 (SDB)	
P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux beige hétérogène + enduit plâtreux blanc non séparable + peintures multiples non séparable - plâtre blancs sur poutrelles bois -	LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau fibreux jaune + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable - laine jaune -	LOGEMENT 5 - Vol 6 (Comble SDB)	
P13	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac - -	LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE)	

P14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact beige + peinture non séparable - beige scellements des pierres -	LOGEMENT 5 - Vol 7 (Comble CHAMBRE )	
-----	--	------------------	---	--------------------------------------	--

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6771 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6771  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232001 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint d'étanchéité noir / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple 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
▶ Matériau souple noir	META le 17/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6772 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6772  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232002 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Colle blanche / Couche plâtreuse blanche / Peinture / Carrelage

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

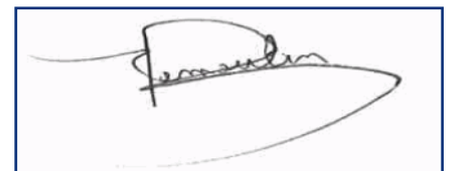
### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle blanche + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6773 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
 64 rue Clément Ader  
 42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
 Echantillon ITGA : IT041611-6773  
 Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Colle beige avec couche en papier / Carrelage / Matériau compact blanc / 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)

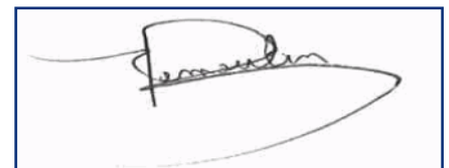
### Technique Analytique :

- 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 beige avec couche en papier	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage + matériau compact blanc non séparable + peinture non séparable	Non analysé			

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire





## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6774 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6774  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6775 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6775  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232005 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 1 (Séjour / 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 17/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6776 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6776  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232006 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (W.C)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche en 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
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche en papier + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6777 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6777  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 5 (Chambre)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture / Papier peint

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

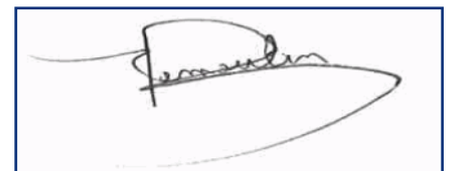
### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable + papier peint non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6778 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6778  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232008 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 5 (Chambre)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / 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)

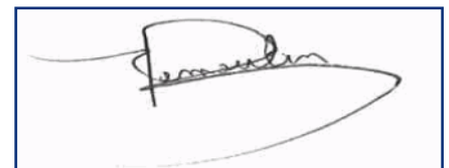
### Technique Analytique :

- 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
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peintures multiples non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire





## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6779 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6779  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232009 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6780 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6780  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232010 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Couche plâtreuse blanche / Carrelage

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

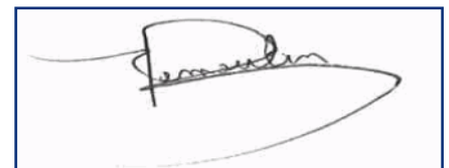
### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	2
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6781 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6781  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (Comble SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux beige hétérogène / Enduit plâtreux blanc / 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)

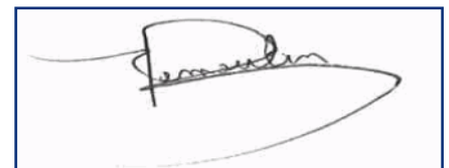
### Technique Analytique :

- 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 beige hétérogène + enduit plâtreux blanc non séparable + peintures multiples non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire





Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -  
13590 MEYREUIL  
Tél : 04.42.12.11.20  
Fax : 04.42.26.69.58  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr



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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6782 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6782  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232012 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Isolant de faux-plafond / Vol 6 (Comble SDB)
Description ITGA	Matériau fibreux jaune / Matériau plâtreux blanc en vrac

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau fibreux jaune + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire

## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6783 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6783  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232013 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 7 (Comble CHAMBRE)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

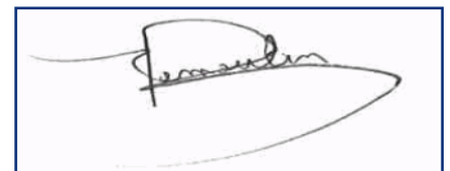
### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire





## RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6784 EN DATE DU 18/11/2016 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. Ludovic GARDENAT  
64 rue Clément Ader  
42153 RIORGES

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113247  
Echantillon ITGA : IT041611-6784  
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

### Réf. Client :

Commande	002OY000232
Dossier client	_00649000020000100003_ 5 RUE ST JEAN - RUE ST JEAN - 53400 POMMERIEUX Appartement n° 3 de type 1 situé au RDC
Echantillon	002OY000232014 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 7 (Comble CHAMBRE)
Description ITGA	Enduit compact beige / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact beige + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire