

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 :	194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1
CP - Ville :	53100 MAYENNE
Référence client :	_00167000060000100072_
Date du repérage :	22/02/2016
Désignation :	Appartement n° 72 de type 4 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.



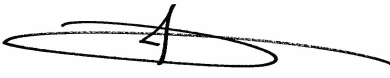
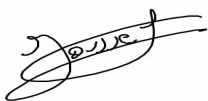
Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <p>- Etude Préalable</p> <ul style="list-style-type: none"> F - Descriptif des travaux envisagés G - Périmètre du bâtiment concerné H - Objectif de la mission I - Document(s) mis à disposition J - Périmètre et programme de repérage K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements L - Adjonction(s) ou exclusion(s) M - Conditions existantes <p>Conditions de repérage</p> <ul style="list-style-type: none"> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <p>Conclusions</p> <ul style="list-style-type: none"> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 53100 MAYENNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00167000060000100072_	<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° 72 de type 4 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 :	05/03/2016
Accompagnateur :	Néant ()	A Riorges, le 05/03/2016	
Date de repérage :	22/02/2016		
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
---	-----------------

Liste des locaux visités :	
LGT 72 - Vol 1 (Cuisine) LGT 72 - Vol 3 (SDB) LGT 72 - Vol 5 (Débarras) LGT 72 - Vol 7 (Chambre 1) LGT 72 - Vol 9 (Chambre 3)	LGT 72 - Vol 2 (W.C) LGT 72 - Vol 4 (Entrée) LGT 72 - Vol 6 (Distribution) LGT 72 - Vol 8 (Chambre 2) LGT 72 - Vol 10 (Séjour)

Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux présent dans le logement et susceptible de contenir de l'amiante.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage 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	LGT 72	Vol 1 (Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 72	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Débarras) - Vol 6 (Distribution) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2) - Vol 9 (Chambre 3) - Vol 10 (Séjour)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 72	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Entrée)	
Revêtement de mur	LGT 72	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 5 (Débarras) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2) - Vol 9 (Chambre 3)	
Revêtement de sol	LGT 72	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Débarras) - Vol 6 (Distribution) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2) - Vol 9 (Chambre 3) - Vol 10 (Séjour)	



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 1 (Cuisine)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 10 (Séjour)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 9 (Chambre 3)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Chambre 2)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Chambre 1)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 10 (Séjour)	Peinture plinthe, porte, huisserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Cuisine)	Peinture plinthe, porte, huisserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Entrée)	Peinture plinthe, porte, huisserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 6 (Distribution)	Peinture plinthe, porte, huisserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (SDB)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 2 (W.C)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (Cuisine)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

Q Réserves / Commentaires

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 récentes en PVC type 4/16/4
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les balcons considérer comme non visités.
- Les garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les pléniums de faux plafond.

- 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 récentes en PVC type 4/16/4
- 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

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

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Ensemble du logement - LGT 72	Inaccessible sans sondage destructif	Espace entre doublage placo et mur porteur (doublage)

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

- Revêtement de sol

- 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	
LGT 72	Vol 3 (SDB)	Sanitaires	Joint d'étanchéité	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 72	Vol 2 (W.C)	Sanitaires	Joint d'étanchéité	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 72	Vol 1 (Cuisine)	Sanitaires	Joint d'étanchéité	I3			I3 - 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	
LGT 72	Vol 1 (Cuisine)	Gaines et coffre verticaux	coffrage bois	S20			S20 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 72	Vol 1 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaque bois	S35	Au dessus menuiseries PVC		S35 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 72	Vol 10 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaque bois	S35	Au dessus menuiseries PVC		S35 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 72	Vol 9 (Chambre 3)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaque bois	S35	Au dessus menuiseries PVC		S35 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 72	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 72	Vol 10 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 72	Vol 9 (Chambre 3)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 72	Vol 8 (Chambre 2)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 72	Vol 7 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 72	Vol 10 (Séjour)	Menuiseries	Peinture plinthe, porte, huisserie	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 72	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	Peinture plinthe, porte, huisserie	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 72	Vol 4 (Entrée)	Menuiseries	Peinture plinthe, porte, huisserie	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 72	Vol 6 (Distribution)	Menuiseries	Peinture plinthe, porte, huisserie	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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	
LGT 72	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques	S1	Linoléum posé au sol		S1 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 72	Vol 5 (Débarras)	Revêtement de sol	Lés plastiques	S1	Linoléum posé au sol		S1 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 72	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques	S1	Linoléum posé au sol		S1 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature



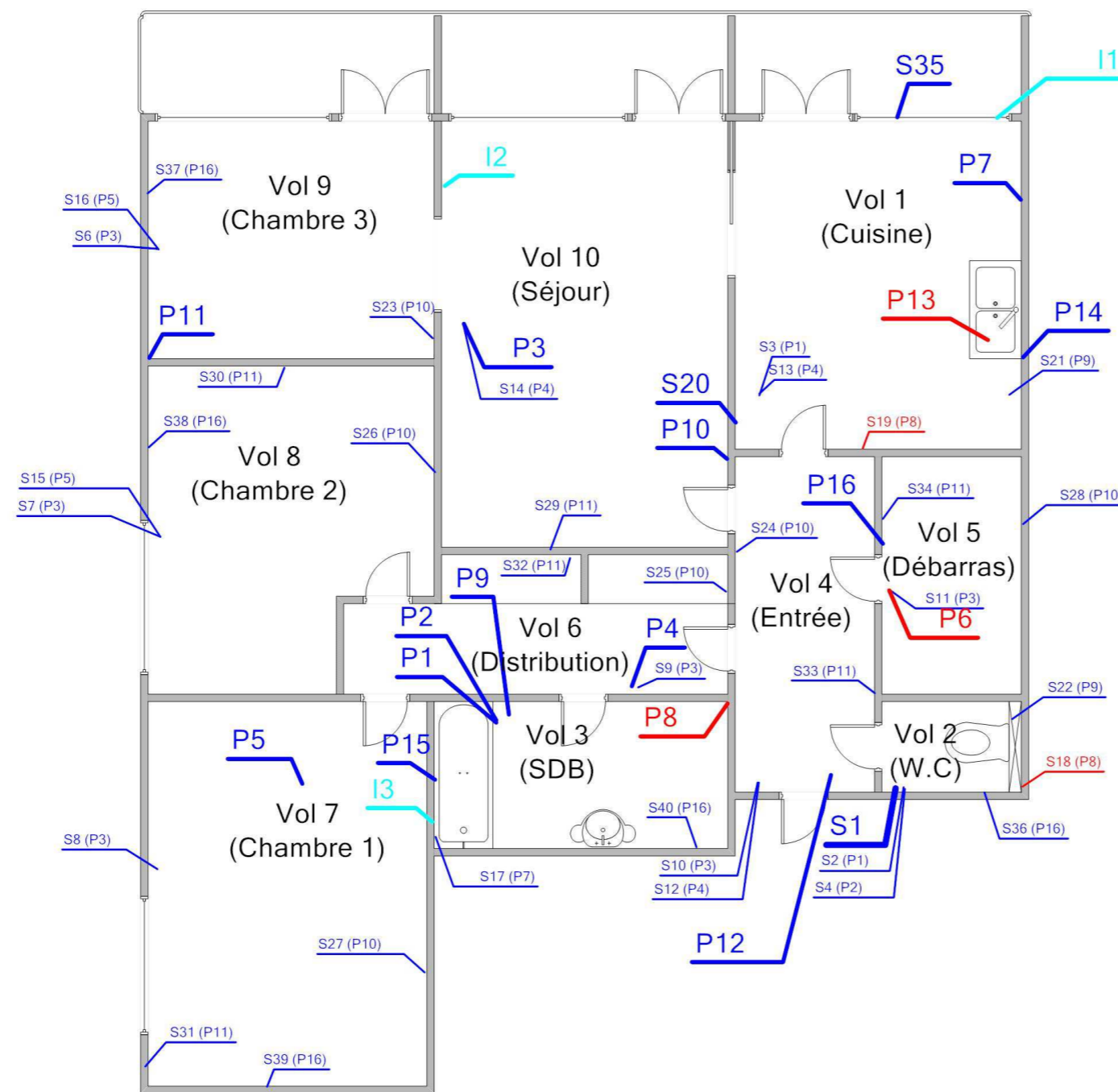
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 72		LGT 72 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 72		LGT 72 - MPCA Toutes catégories confondues
LGT 72		LGT 72 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
LGT 72		LGT 72 - MPCA Revêtement de sol
LGT 72		LGT 72 - MPCA Equipements divers et accessoires



LGT 72 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002CV000140



Légende

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



Adresse du bien
194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Date intervention
22/02/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

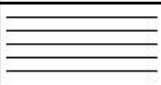
Légende



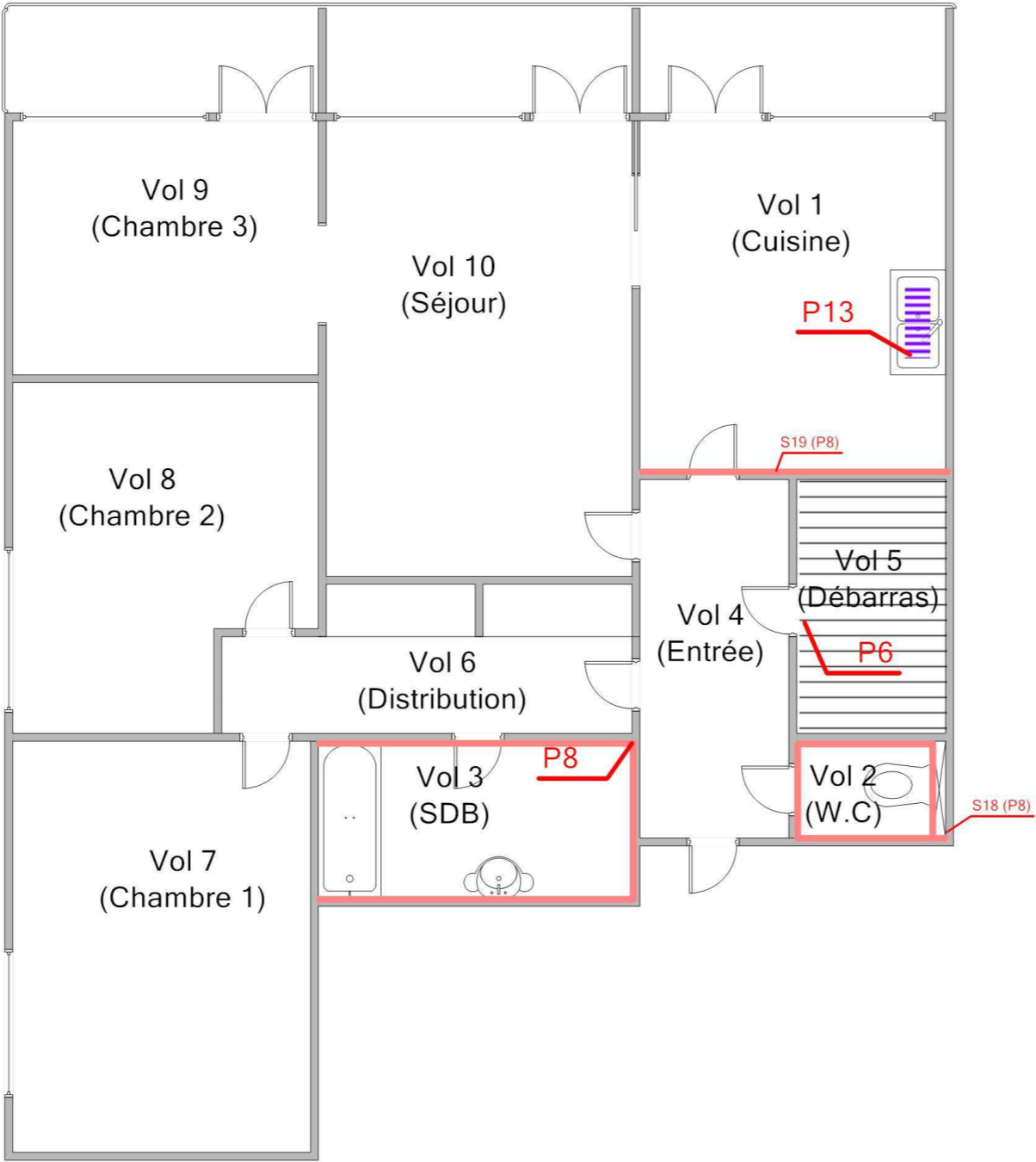
P13 : Tampon bitumineux



P8 : Jonction entre panneaux préfabriqués



P6 : Dalles plastiques



Technicien intervenant
JOUSSELIN David



Adresse du bien
194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 53100 MAYENNE


Désignation
Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

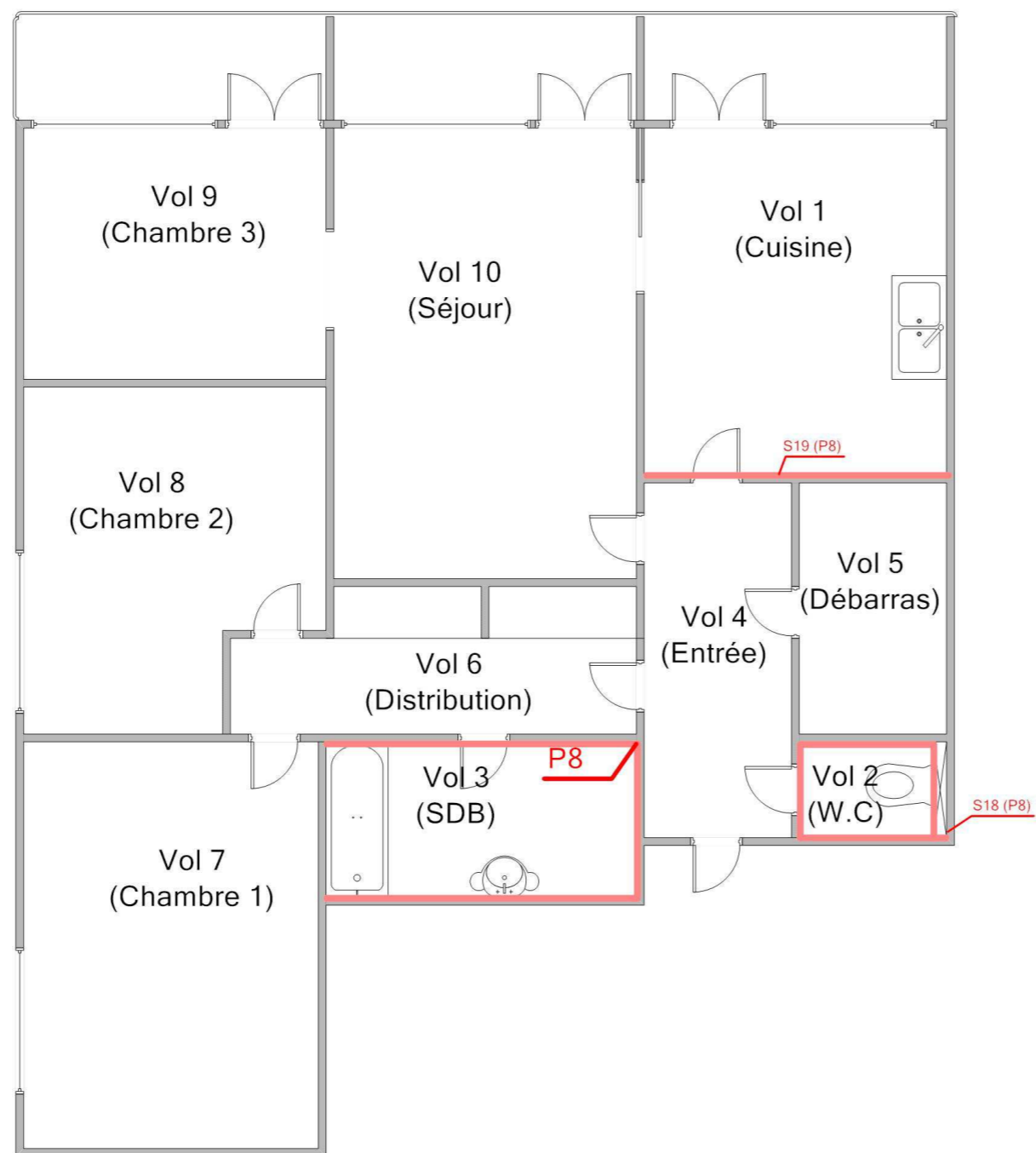
Date intervention
22/02/2016

LGT 72 - MPCA PAROIS VERTICALES INTÉRIEURES ET ENDUITS

Référence:
002CV000140

Légende

 P8 : Jonction entre panneaux préfabriqués



Adresse du bien
194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1
53100 MAYENNE

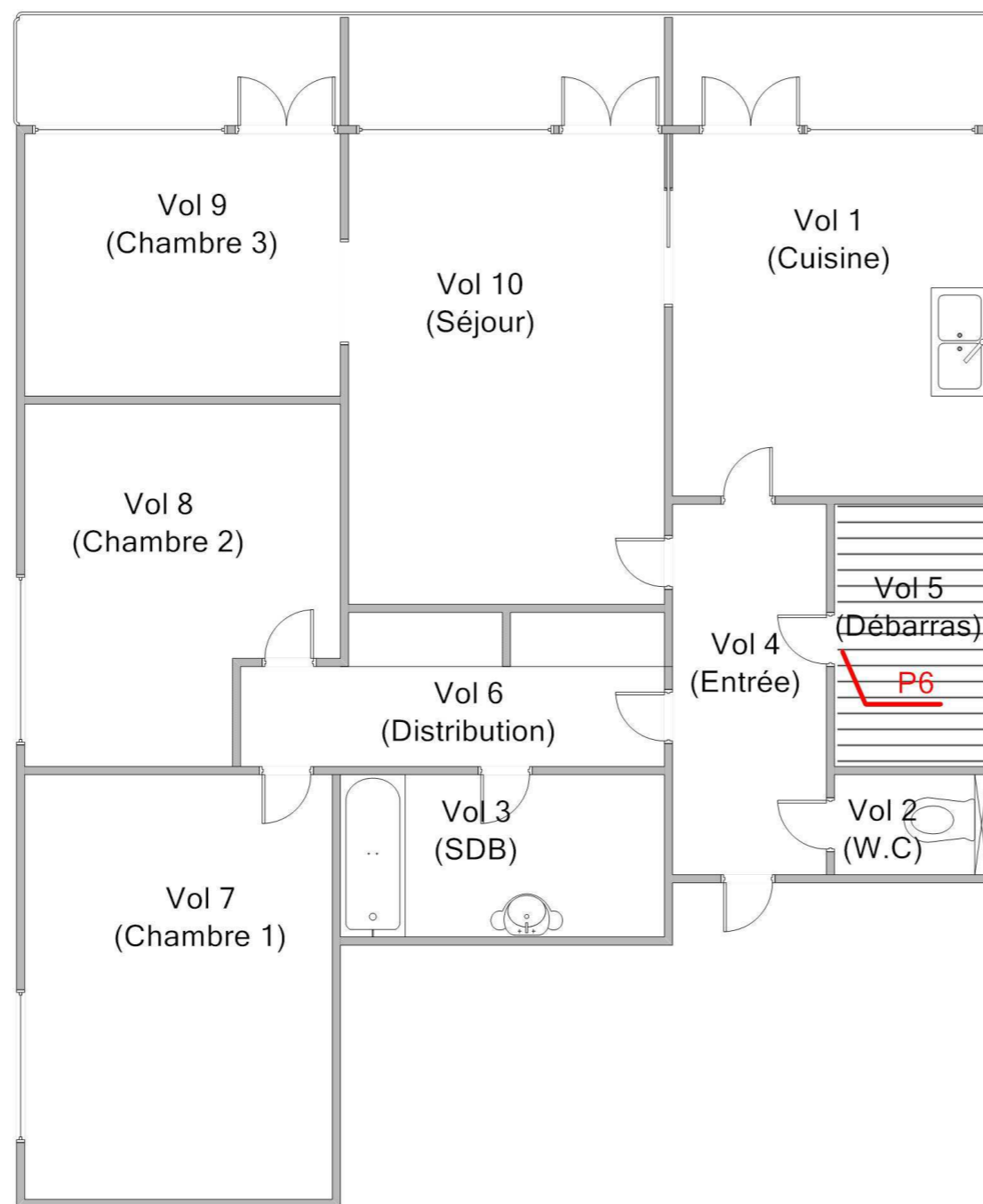
Désignation
Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Date intervention
22/02/2016


Technicien intervenant
JOUSSELIN David

LGT 72 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002CV000140



Légende

	P6 : Dalles plastiques
---	------------------------

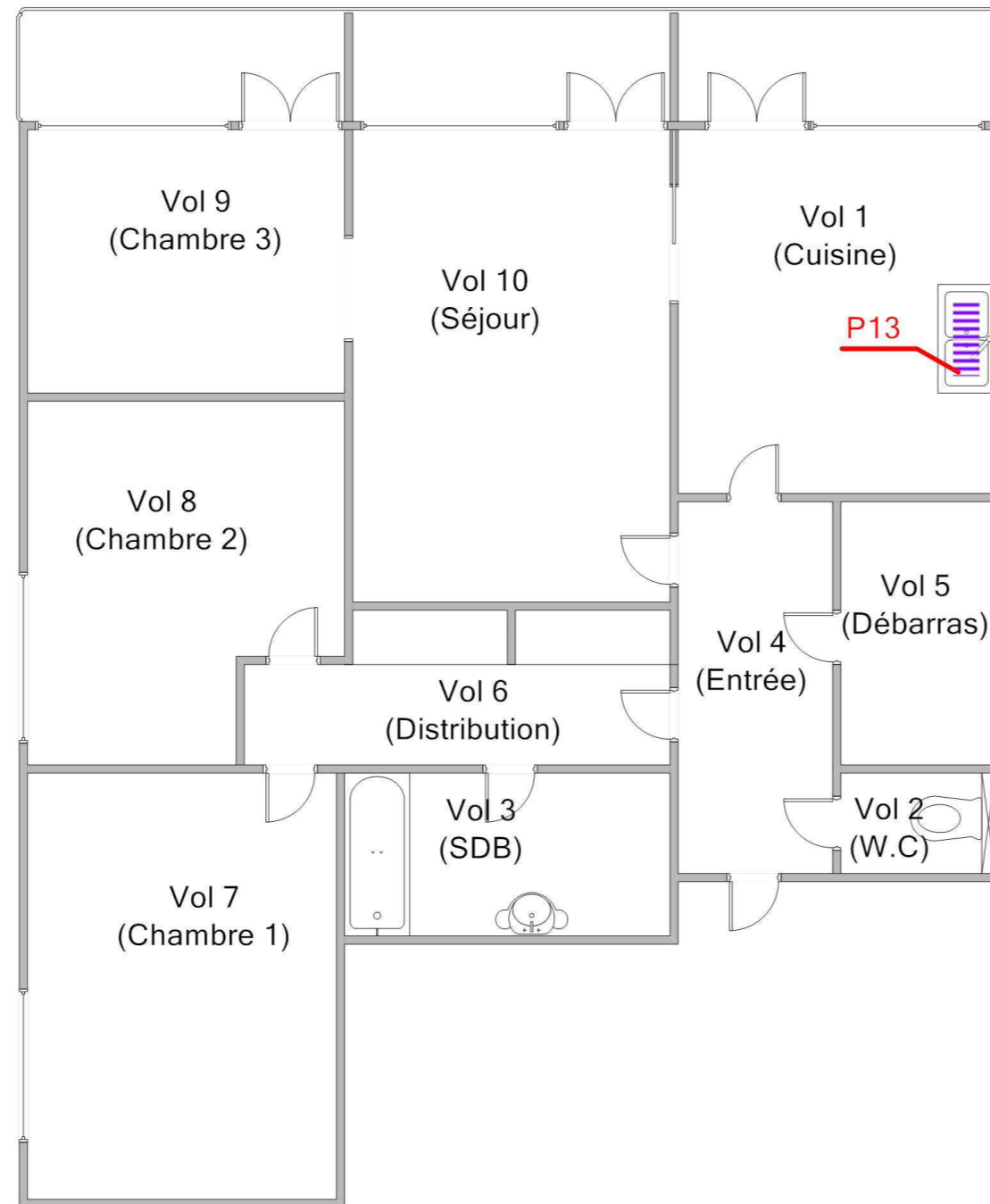


Adresse du bien
194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Date intervention
22/02/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David



Légende



P13 : Tampon bitumineux



Adresse du bien
194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Date intervention
22/02/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002CV000140 n°1 - 1 (P1)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°1 - 2 (P1)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°2 - 2 (P2)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°2 - 1 (P2)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°3 - 2 (P3)	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000140 n°3 - 1 (P3)	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000140 n°4 - 2 (P4)	LGT 72 - Vol 6 (Distribution)	Prélevement négatif
002CV000140 n°4 - 1 (P4)	LGT 72 - Vol 6 (Distribution)	Prélevement négatif
002CV000140 n°5 - 2 (P5)	LGT 72 - Vol 7 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002CV000140 n°5 - 1 (P5)	LGT 72 - Vol 7 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002CV000140 n°6 - 2 (P6)	LGT 72 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002CV000140 n°6 - 1 (P6)	LGT 72 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement positif
002CV000140 n°7 - 2 (P7)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000140 n°7 - 1 (P7)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000140 n°8 - 1 (P8)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement positif
002CV000140 n°8 - 2 (P8)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement positif
002CV000140 n°9 - 2 (P9)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°9 - 1 (P9)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°10 - 1 (P10)	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000140 n°10 - 2 (P10)	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000140 n°11 - 1 (P11)	LGT 72 - Vol 9 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002CV000140 n°11 - 2 (P11)	LGT 72 - Vol 9 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002CV000140 n°11 - 3 (P11)	LGT 72 - Vol 9 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002CV000140 n°12 - 2 (P12)	LGT 72 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002CV000140 n°12 - 1 (P12)	LGT 72 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002CV000140 n°13 - 1 (P13)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement positif
002CV000140 n°13 - 2 (P13)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement positif
002CV000140 n°14 - 1 (P14)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000140 n°15 - 1 (P15)	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000140 n°16 - 1 (P16)	LGT 72 - Vol 5 (Débarras)	Prélevement négatif
	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	I1

Référence	Localisation	Action
	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	I2
	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	I3
S1 - 1 (A1)	LGT 72 - Vol 2 (W.C)	Absence : pas d'amiante par nature
S20 - 1 (A20)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Absence : pas d'amiante par nature
S35 - 1 (A35)	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	Absence : pas d'amiante par nature



002CV000140 n°1 - 1 (P1)



002CV000140 n°1 - 2 (P1)



002CV000140 n°2 - 2 (P2)



002CV000140 n°2 - 1 (P2)



002CV000140 n°3 - 2 (P3)



002CV000140 n°3 - 1 (P3)



002CV000140 n°4 - 2 (P4)



002CV000140 n°4 - 1 (P4)



002CV000140 n°5 - 2 (P5)



002CV000140 n°5 - 1 (P5)



002CV000140 n°6 - 2 (P6)



002CV000140 n°6 - 1 (P6)



002CV000140 n°7 - 2 (P7)



002CV000140 n°7 - 1 (P7)



002CV000140 n°8 - 1 (P8)



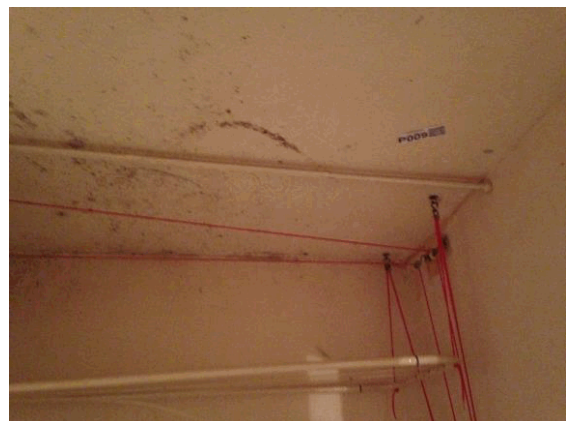
002CV000140 n°8 - 2 (P8)



002CV000140 n°9 - 2 (P9)



002CV000140 n°9 - 1 (P9)



002CV000140 n°10 - 1 (P10)



002CV000140 n°10 - 2 (P10)



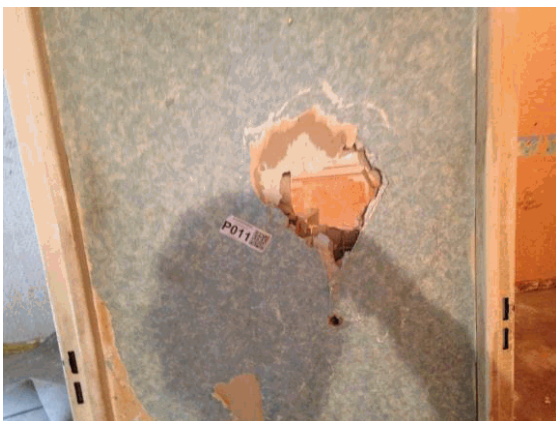
002CV000140 n°11 - 1 (P11)



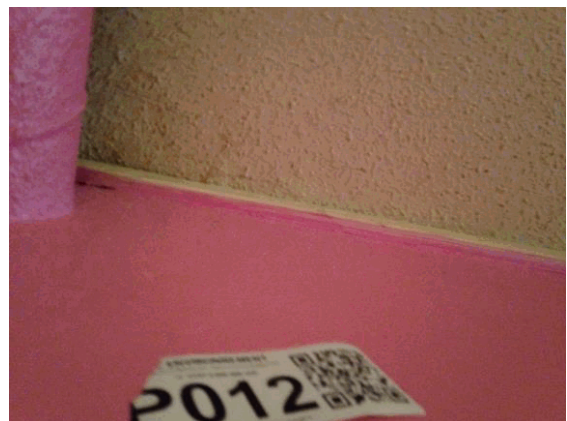
002CV000140 n°11 - 2 (P11)



002CV000140 n°11 - 3 (P11)



002CV000140 n°12 - 2 (P12)



002CV000140 n°12 - 1 (P12)



002CV000140 n°13 - 1 (P13)



002CV000140 n°13 - 2 (P13)



002CV000140 n°14 - 1 (P14)



002CV000140 n°15 - 1 (P15)



002CV000140 n°16 - 1 (P16)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



S1 - 1 (A1)



S20 - 1 (A20)



S35 - 1 (A35)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris avec couche beige et traces blanches - Gris pièce humide -	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement cassant bicouche gris et beige avec colle plastique jaune + traces de ragréage gris - Carreaux 30 X 30 gris + colle jaune -	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris avec couche beige hétérogène - Gris pièce sèche -	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple bicouche beige et marron avec colle plastique jaune + traces de ragréage gris avec poussières - Carreaux de 30 X 30 beige + colle jaune -	LGT 72 - Vol 6 (Distribution)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette marron avec traces de colle plastique jaune et poussières - Moquette + colle jaune (déjà arraché par endroit) -	LGT 72 - Vol 7 (Chambre 1)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure noire cassante compacte avec colle plastique jaune et ragréage gris + traces de peinture - Noir -	LGT 72 - Vol 5 (Débaras)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture - Refend pièce humide -	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et peinture - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture - Plafond pièce humide -	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec papier peint - Refend pièce sèche -	LGT 72 - Vol 10 (Séjour)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et papier + papier peint - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 72 - Vol 9 (Chambre 3)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture - Plafond pièce sèche -	LGT 72 - Vol 4 (Entrée)	
P13	Equipements divers et accessoires	Evier	Couche bitumineuse souple - Noir -	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	

P14	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle faïence beige avec matériau blanc et faïence en vrac - Grise -	LGT 72 - Vol 1 (Cuisine)	
P15	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle faïence beige avec traces grises et faïence en vrac - Grise -	LGT 72 - Vol 3 (SDB)	
P16	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle plastique jaune avec poussières - Plastique noir (colle jaune) -	LGT 72 - Vol 5 (Débarras)	



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1540 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_3c70f008-38da-4c38-a6b2-b07c1a5364
14

Réf. Client :

Commande	002CV000140
Echantillon	002CV000140001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege / Vol 3 (SDB)
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21836
Echantillon	IT071603-1540
Description ITGA	Ragréege gris avec couche beige et traces blanches

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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
Ragréege gris avec couche beige et traces blanches	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1541 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_1f9aea4b-d226-493b-9aec-0de0172599
85

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 3 (SDB)	Echantillon	IT071603-1541
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02ème étage	Description ITGA	Revêtement cassant bicouche gris et beige avec colle plastique jaune + traces de ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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 cassant bicouche gris et beige avec colle plastique jaune + traces de ragréage gris	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1542 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_fb90e838-3266-4c91-bb77-9904d1a7ea
90

Réf. Client :

Commande	002CV000140
Echantillon	002CV000140003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 10 (Séjour)
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21836
Echantillon	IT071603-1542
Description ITGA	Ragréage gris avec couche beige hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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 avec couche beige hétérogène	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1543 EN DATE DU 05/03/2016
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. David JOUSSELIN
 64 rue clement Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
 Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
 MesureAmianteAT_dec78961-9084-411d-aadc-840576995
 58b

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 6 (Distribution)	Echantillon	IT071603-1543
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Revêtement souple bicouche beige et marron avec colle plastique jaune + traces de ragréage gris avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)


Technique Analytique :

- Microscopie 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 bicouche beige et marron avec colle plastique jaune + traces de ragréage gris avec poussières	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1544 EN DATE DU 05/03/2016

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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_e0d5b852-7100-46e8-98c8-9c5220687
df4

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 7 (Chambre 1)	Echantillon	IT071603-1544
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Moquette marron avec traces de colle plastique jaune et poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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
Moquette marron avec traces de colle plastique jaune et poussières	META le 05/03/2016	Amiante non détecté	---	4

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1545 EN DATE DU 05/03/2016

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. David JOUSSELIN
 64 rue clement Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
 Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
 MesureAmianteAT_cf911f4d-2b8e-42ca-a24c-7955a73651
 9a

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 5 (Débarras)	Echantillon	IT071603-1545
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Dalle dure noire cassante compacte avec colle plastique jaune et ragréage gris + traces de peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)


Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Dalle dure noire cassante compacte avec colle plastique jaune et ragréage gris + traces de peinture	META le 04/03/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1546 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_c1e2ffbb-a9a7-4857-b73c-41ba521644a
b

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Cuisine)	Echantillon	IT071603-1546
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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 blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1547 EN DATE DU 05/03/2016

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. David JOUSSELIN
 64 rue clement Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
 Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
 MesureAmianteAT_4e99a626-2238-4feb-92f3-ca1dab43b6
 a4

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140008 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (SDB)	Echantillon	IT071603-1547
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)


Technique Analytique :

- Microscopie 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 blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et peinture	META le 05/03/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1548 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_82f7ebe1-3850-4464-a3e1-a7e38b1d2
92d

Réf. Client :

Commande	002CV000140
Echantillon	002CV000140009 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (SDB)
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21836
Echantillon	IT071603-1548
Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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 blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1549 EN DATE DU 05/03/2016

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. David JOUSSELIN
 64 rue clement Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
 Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
 MesureAmianteAT_edc0cdde-4d43-4a2c-a287-e18ab10818f
 c

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 10 (Séjour)	Echantillon	IT071603-1549
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec 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 des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)


Technique Analytique :

- Microscopie 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 blanchâtre plâtreux en vrac avec papier peint	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1550 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_83df7eff-7a3b-4481-aecc-7507801a354
4

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140011 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 9 (Chambre 3)	Echantillon	IT071603-1550
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et papier + 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 des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscopie 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 blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et papier + papier peint	META le 05/03/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1551 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_a8409a91-7dc5-4b72-941d-5961e50ef
19c

Réf. Client :

Commande	002CV000140
Echantillon	002CV000140012 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 4 (Entrée)
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21836
Echantillon	IT071603-1551
Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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 blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1552 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_30b83690-a025-4bcb-a553-ecfcffbc37c
7

Réf. Client :

Commande	002CV000140
Echantillon	002CV000140013 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 1 (Cuisine)
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21836
Echantillon	IT071603-1552
Description ITGA	Couche bitumineuse souple

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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
Couche bitumineuse souple	META le 04/03/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1553 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_b5fd86d3-4ebd-4775-a214-fbf1f1dacb2
7

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140014 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 1 (Cuisine)	Echantillon	IT071603-1553
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Colle faïence beige avec matériau blanc et faïence 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 des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscopie 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 faïence beige avec matériau blanc et faïence en vrac	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1554 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_e1c82018-1763-4b57-a0b7-73b36f9b2
a8a

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000140	Commande	IT0716-21836
Echantillon	002CV000140015 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3 (SDB)	Echantillon	IT071603-1554
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage	Description ITGA	Colle faïence beige avec traces grises et faïence 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 des poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

- Microscopie 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 faïence beige avec traces grises et faïence en vrac	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1555 EN DATE DU 05/03/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Reçu au laboratoire le : 01/03/2016
Analysé à : ITGA Saint-Grégoire R
MesureAmianteAT_916a1319-4f36-414e-9326-dfcf8bfdab0
8

Réf. Client :

Commande	002CV000140
Echantillon	002CV000140016 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe / Vol 5 (Débarras)
Dossier client	_00167000060000100072_ 194 RUE DE ROME B3 - LOT BRAS 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 72 de type 4 situé au 02 ème étage

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21836
Echantillon	IT071603-1555
Description ITGA	Colle plastique jaune avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscopie 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 plastique jaune avec poussières	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste