

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 :	81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE
CP - Ville :	53100 MAYENNE
Référence client :	_00026000020000100037_
Date du repérage :	22/02/2016
Désignation :	Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC



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.



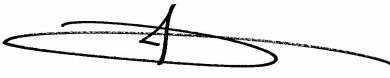
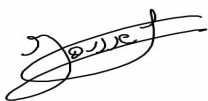
Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <p>A - Désignation de l'immeuble</p> <p>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</p> <p>C - Opérateur de repérage</p> <p>D - Personne autorisant l'émission du rapport</p> <p>E - Pièces visitées</p> <p>- Etude Préalable</p> <p>F - Descriptif des travaux envisagés</p> <p>G - Périmètre du bâtiment concerné</p> <p>H - Objectif de la mission</p> <p>I - Document(s) mis à disposition</p> <p>J - Périmètre et programme de repérage</p> <p>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</p> <p>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</p> <p>M - Conditions existantes</p> <p>Conditions de repérage</p> <p>N - Modalités de repérage</p> <p>O - Moyens d'investigation</p> <p>Conclusions</p> <p>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</p> <p>Q - Réserves / Commentaires</p> <p>R - Locaux ou partie de locaux non visités</p> <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	Designation de l'immeuble	B	Propriétaire / Donneur d'ordre
Adresse :	81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE 53100 MAYENNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00026000020000100037_	<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° 37 de type 1BIS situé au RDC		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	04/03/2016
Accompagnateur :	Néant ()	A Riorges, le 04/03/2016	
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 37 - Vol 1 (W.C) LGT 37 - Vol 3 (Cuisine) LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	LGT 37 - Vol 2 (SDB) LGT 37 - Vol 4 (Entrée)

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
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 37	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Séjour)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 37	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Séjour)	
Revêtement de sol	LGT 37	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Séjour)	
Equipements divers et accessoires	LGT 37	Vol 3 (Cuisine)	
Revêtement de mur	LGT 37	Vol 3 (Cuisine)	

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

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 5 (Séjour)	Peinture sur boiserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (SDB)	Peinture sur boiserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Cuisine)	Peinture sur boiserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Entrée)	Peinture sur boiserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (W.C)	Peinture sur boiserie	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 5 (Séjour)	PVC Double vitrage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (SDB)	PVC Double vitrage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 1 (W.C)	PVC Double vitrage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (SDB)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (Cuisine)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (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 5 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (SDB)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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 plénums 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 double vitrage en PVC
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Ensemble du logement - LGT 37	Inaccessible sans sondage destructif	Plénum faux plafond

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

- 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 37	Vol 2 (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 37	Vol 3 (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
LGT 37	Vol 1 (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



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	
LGT 37	Vol 5 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 37	Vol 2 (SDB)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 37	Vol 3 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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	
LGT 37	Vol 5 (Séjour)	Menuiseries	Peinture sur boiserie	I1	Peinture sur plinthe, porte et huisserie intérieur bois		I1 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 37	Vol 2 (SDB)	Menuiseries	Peinture sur boiserie	I1	Peinture sur plinthe, porte et huisserie intérieur bois		I1 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 37	Vol 3 (Cuisine)	Menuiseries	Peinture sur boiserie	I1	Peinture sur plinthe, porte et huisserie intérieur bois		I1 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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 37	Vol 4 (Entrée)	Menuiseries	Peinture sur boiserie	I1	Peinture sur plinthe, porte et huisserie intérieur bois		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 37	Vol 1 (W.C)	Menuiseries	Peinture sur boiserie	I1	Peinture sur plinthe, porte et huisserie intérieur bois		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 37	Vol 5 (Séjour)	Menuiseries	PVC Double vitrage	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 37	Vol 2 (SDB)	Menuiseries	PVC Double vitrage	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 37	Vol 1 (W.C)	Menuiseries	PVC Double vitrage	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds






Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 37	Vol 4 (Entrée)	Gaines et coffre horizontaux	coffrage bois	S24			S24 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 37	Vol 3 (Cuisine)	Gaines et coffre horizontaux	coffrage bois	S24			S24 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
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 37	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	revetement plastiques autocollant	S14			S14 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature



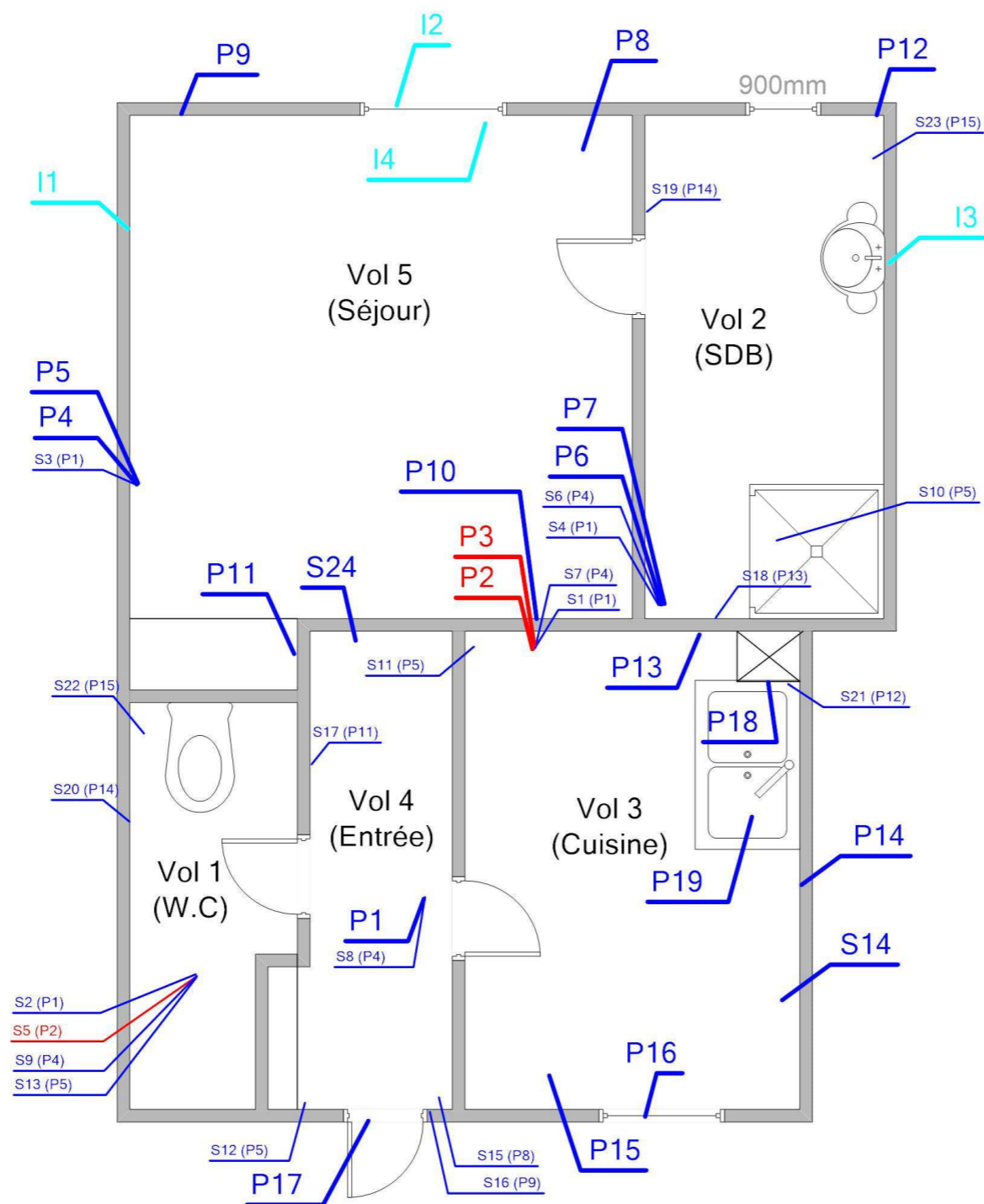
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
 LGT 37		LGT 37 - Plan de repérage - Actions menées
 LGT 37		LGT 37 - MPCA Toutes catégories confondues
 LGT 37		LGT 37 - MPCA Revêtement de sol



LGT 37 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002CV000141



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

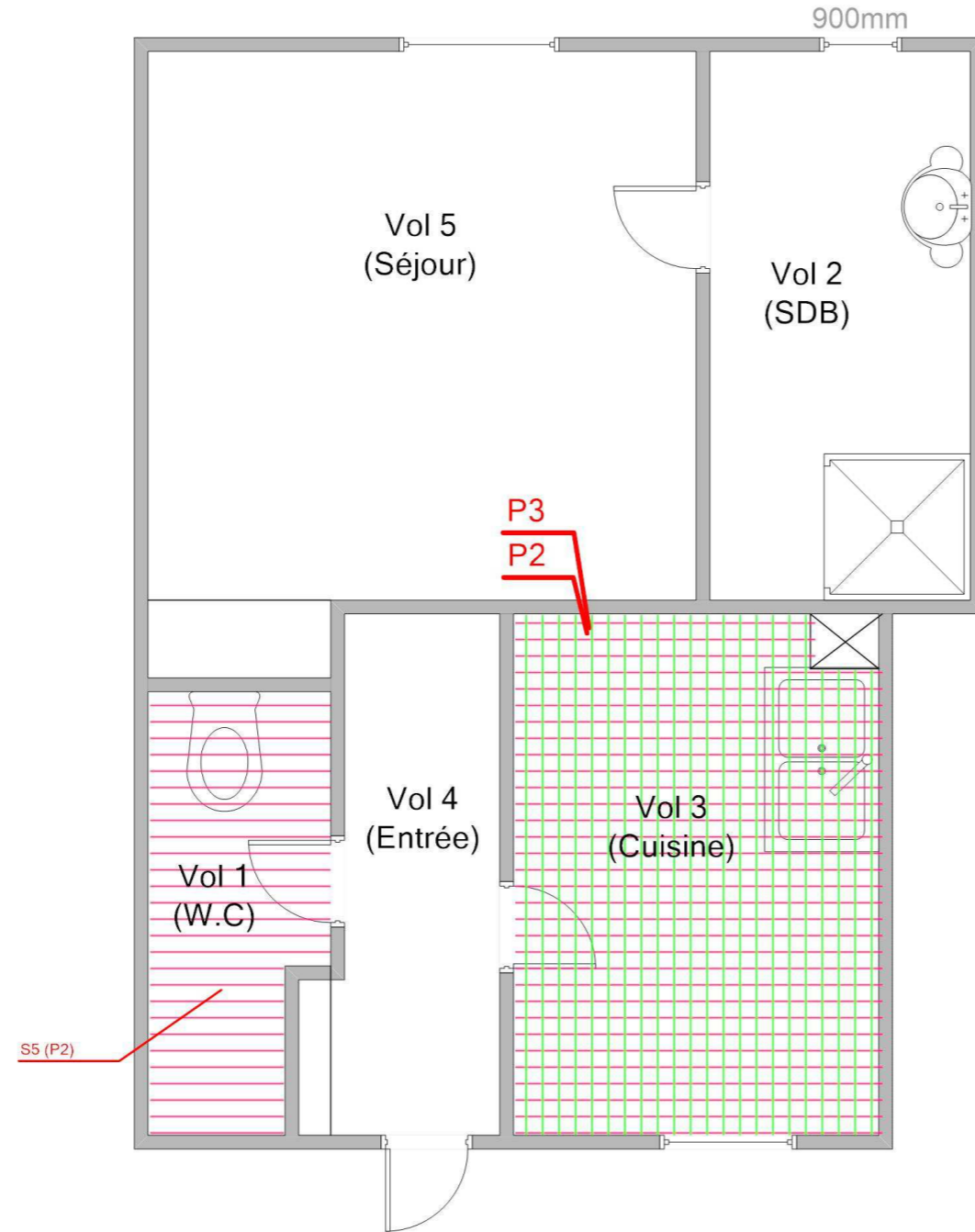


Adresse du bien
81 RueF.DunkerqueBt.Boutons dor - BROSSOLETTE
53100 MAYENNE


Désignation
Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC


Date intervention
22/02/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David



Légende

 P3 : Dalles plastiques

 P2 : Colle bitumeuses



Adresse du bien
81 RueF.DunkerqueBt.Boutons dor - BROSSOLETTE
53100 MAYENNE

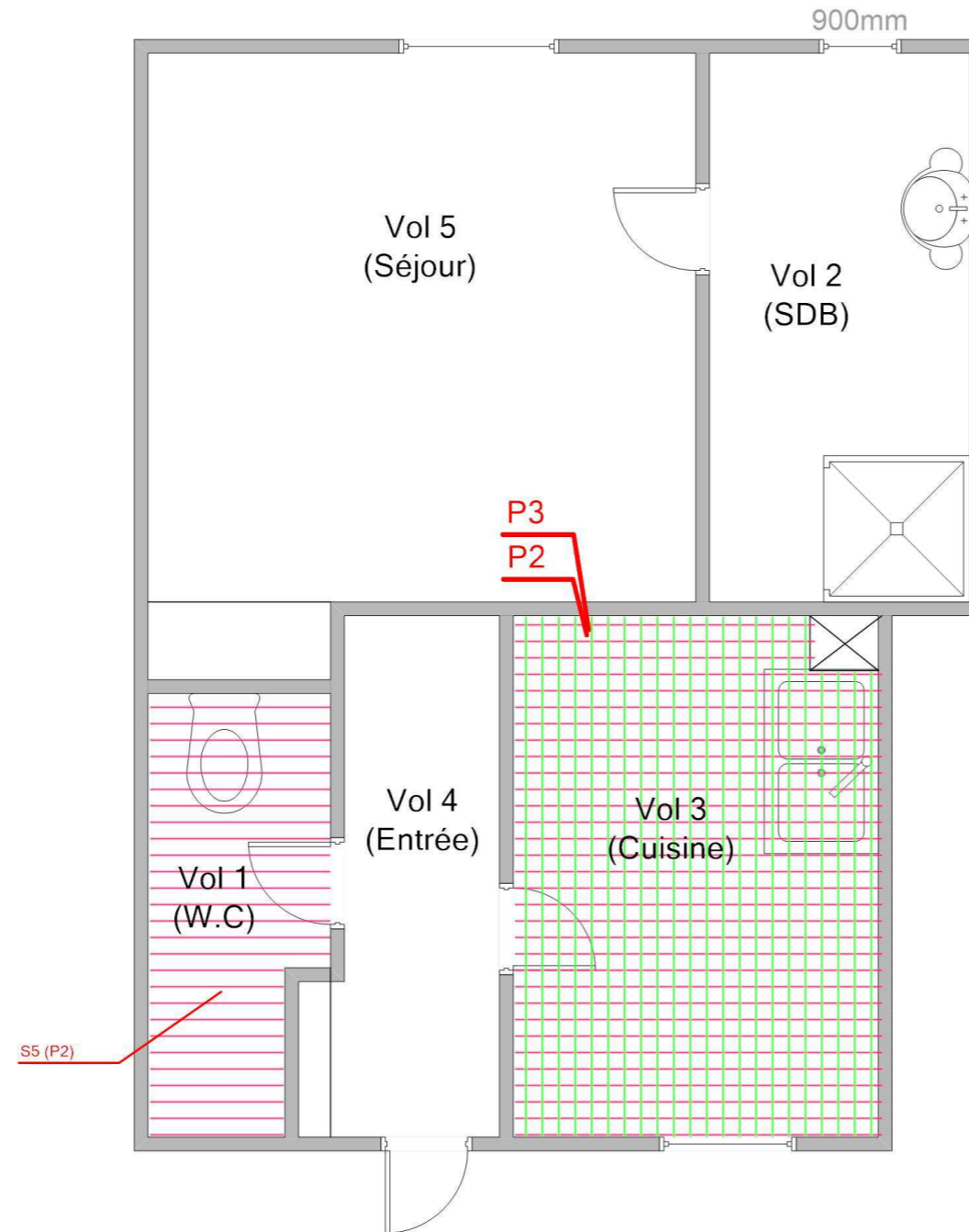
Désignation
Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Date intervention
22/02/2016


Technicien intervenant
JOUSSELIN David


LGT 37 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002CV000141



Légende

 P3 : Dalles plastiques

 P2 : Colle bitumeuses



Adresse du bien
81 RueF.DunkerqueBt.Boutons dor - BROSSOLETTE
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

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
002CV000141 n°1 - 1 (P1)	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002CV000141 n°1 - 2 (P1)	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002CV000141 n°2 - 1 (P2)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement positif
002CV000141 n°2 - 2 (P2)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement positif
002CV000141 n°3 - 1 (P3)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement positif
002CV000141 n°4 - 1 (P4)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°4 - 2 (P4)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°5 - 1 (P5)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°6 - 1 (P6)	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000141 n°6 - 2 (P6)	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000141 n°7 - 1 (P7)	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000141 n°8 - 1 (P8)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°8 - 2 (P8)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°9 - 1 (P9)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°9 - 2 (P9)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°10 - 1 (P10)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°10 - 2 (P10)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°11 - 1 (P11)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°11 - 2 (P11)	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	Prélevement négatif
002CV000141 n°12 - 1 (P12)	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000141 n°12 - 2 (P12)	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002CV000141 n°13 - 1 (P13)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°13 - 2 (P13)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°14 - 1 (P14)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°14 - 2 (P14)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°15 - 1 (P15)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°15 - 2 (P15)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°16 - 2 (P16)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°16 - 1 (P16)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°17 - 2 (P17)	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002CV000141 n°17 - 1 (P17)	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002CV000141 n°18 - 1 (P18)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°18 - 2 (P18)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°19 - 2 (P19)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002CV000141 n°19 - 1 (P19)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	11
	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	12
	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	13
	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	14
S14 - 1 (A14)	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	Absence : pas d'amiante par nature
S24 - 1 (A24)	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	Absence : pas d'amiante par nature



002CV000141 n°1 - 1 (P1)



002CV000141 n°1 - 2 (P1)



002CV000141 n°2 - 1 (P2)



002CV000141 n°2 - 2 (P2)



002CV000141 n°3 - 1 (P3)



002CV000141 n°4 - 1 (P4)



002CV000141 n°4 - 2 (P4)



002CV000141 n°5 - 1 (P5)



002CV000141 n°6 - 1 (P6)



002CV000141 n°6 - 2 (P6)



002CV000141 n°7 - 1 (P7)



002CV000141 n°8 - 1 (P8)



002CV000141 n°8 - 2 (P8)



002CV000141 n°9 - 1 (P9)



002CV000141 n°9 - 2 (P9)



002CV000141 n°10 - 1 (P10)



002CV000141 n°10 - 2 (P10)



002CV000141 n°11 - 1 (P11)



002CV000141 n°11 - 2 (P11)



002CV000141 n°12 - 1 (P12)



002CV000141 n°12 - 2 (P12)



002CV000141 n°13 - 1 (P13)



002CV000141 n°13 - 2 (P13)



002CV000141 n°14 - 1 (P14)



002CV000141 n°14 - 2 (P14)



002CV000141 n°15 - 1 (P15)



002CV000141 n°15 - 2 (P15)



002CV000141 n°16 - 2 (P16)



002CV000141 n°16 - 1 (P16)



002CV000141 n°17 - 2 (P17)



002CV000141 n°17 - 1 (P17)



002CV000141 n°18 - 1 (P18)



002CV000141 n°18 - 2 (P18)



002CV000141 n°19 - 2 (P19)



002CV000141 n°19 - 1 (P19)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



S14 - 1 (A14)



S24 - 1 (A24)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau beige hétérogène en vrac - Grise sableuse d'origine -	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle noire bitumineuse avec traces de ragréage gris en vrac - Noir -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure noire cassante compacte avec colle plastique jaune et poussières - Noir -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle plastique jaune avec ragréage gris et traces blanches - Gris + colle jaune inséparable (colle jaune présente entre la chape maigre d'origine et le ragréage) -	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple bicouche beige et violet avec colle plastique jaune - Carreaux 30 X 30 Beige(avec sous face rouge) + colle jaune -	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage rose avec peinture - Rose (sous lino actuel) -	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige avec colle plastique jaune - Linoléum beige avec motif + colle jaune -	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures - Plafond pièce sèche (Sur latti bois) -	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et papier + peinture - doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture - Refend pièce sèche -	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture et papier - Cloison et doublage pièce sèche -	LGT 37 - Vol 5 (Séjour)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et papier + peinture - doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 37 - Vol 2 (SDB)	
P13	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures - Refend pièce humide -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	



P14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures - Cloison et doublage pièce humide -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	
P15	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures - Plafond pièce humide -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	
P16	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau beige en vrac avec peinture - Dur blanc (Sur fenêtre bois) -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	
P17	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Joint noir souple avec peinture et poussières - Ensemble des joint de la porte d'entrée -	LGT 37 - Vol 4 (Entrée)	
P18	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac avec traces blanches - Grise -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	
P19	Equipements divers et accessoires	Evier	Couche bitumineuse souple - Noir -	LGT 37 - Vol 3 (Cuisine)	



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1556 EN DATE DU 04/03/2016 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_50c2afcd-aa34-4313-8f44-36e9279d96
9e

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre / Vol 4 (Entrée)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1556
Description ITGA	Matériau beige hétérogène 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
Matériau beige hétérogène en vrac	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1557 EN DATE DU 04/03/2016 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_4eb3588e-c317-4d40-ae9a-7f7f9e1a2c0e

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colle bitumeuses / Vol 3 (Cuisine)	Echantillon	IT071603-1557
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Colle noire bitumineuse avec traces de ragréage gris en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

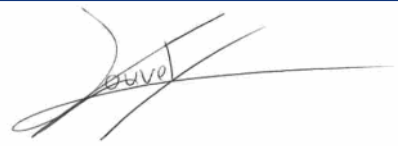
Technique Analytique :

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle noire bitumineuse avec traces de ragréage gris en vrac	MOLP le 04/03/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1558 EN DATE DU 04/03/2016 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_0225710e-7974-41d6-a4f1-bbf1cee5a1
ed

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 3 (Cuisine)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1558
Description ITGA	Dalle dure noire cassante compacte avec 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
Dalle dure noire cassante compacte avec colle plastique jaune et poussières	META le 04/03/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1559 EN DATE DU 04/03/2016

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_e162d016-7b29-4061-b4c7-0370fe49f
3a5

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 5 (Séjour)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1559
Description ITGA	Colle plastique jaune avec ragréage gris 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
Colle plastique jaune avec ragréage gris et traces blanches	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1560 EN DATE DU 04/03/2016

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_36ebf59c-dc76-4bee-ae8-56e50de775
 cd

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 5 (Séjour)	Echantillon	IT071603-1560
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Revêtement souple bicouche beige et violet avec colle plastique jaune

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 violet avec colle plastique jaune	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1561 EN DATE DU 04/03/2016
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_118afa1e-a7f5-4b1a-8da1-40b27dcf89b
 f

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 2 (SDB)	Echantillon	IT071603-1561
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Ragréage rose 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
Ragréage rose avec peinture	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1562 EN DATE DU 04/03/2016

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_5fa7b921-d8f4-47d2-99a9-af67efdbd23
 a

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 2 (SDB)	Echantillon	IT071603-1562
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Revêtement souple beige avec colle plastique jaune

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 beige avec colle plastique jaune	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1563 EN DATE DU 04/03/2016
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_e87cf69d-1496-488d-a140-e95d73fe10
 84

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141008 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (Séjour)	Echantillon	IT071603-1563
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures

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 peintures	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1564 EN DATE DU 04/03/2016 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_ad2aafdc-b6b4-434f-a236-75da65debc2
4

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141009 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 5 (Séjour)	Echantillon	IT071603-1564
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et 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 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 + peinture	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1565 EN DATE DU 04/03/2016
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_c41c28e3-56cf-44a8-bab1-e404e4e7da
 39

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 5 (Séjour)	Echantillon	IT071603-1565
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	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 : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1566 EN DATE DU 04/03/2016 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_7fa44293-156a-461b-9eab-a341af5581
42

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141011 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 5 (Séjour)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1566
Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peinture et papier

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 et papier	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1567 EN DATE DU 04/03/2016
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_314c6635-d526-4007-b859-ec464029f
 7a9

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141012 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (SDB)	Echantillon	IT071603-1567
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Matériau blanchâtre plâtreux en vrac avec couche cartonnée et 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 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 + peinture	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1568 EN DATE DU 04/03/2016

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_842a2126-5591-456c-b178-a3a1f9de1
 6a7

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141013 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (Cuisine)	Echantillon	IT071603-1568
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures

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 peintures	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1569 EN DATE DU 04/03/2016
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_43e9b0db-5280-4c94-b7af-1f9b7b618c
 ba

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141014 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (Cuisine)	Echantillon	IT071603-1569
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures

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 peintures	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1570 EN DATE DU 04/03/2016

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_b8792718-4d1a-473a-ae5f-565da83d3c
17

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141015 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Enduit plâtre (sur latti bois) / Vol 3 (Cuisine)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1570
Description ITGA	Enduit blanchâtre plâtreux en vrac avec peintures

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 peintures	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1571 EN DATE DU 04/03/2016 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_88e7b7cc-93dc-45b8-bde7-2a205f58b1
bf

Réf. Client :

Réf. ITGA :

Commande	002CV000141	Commande	IT0716-21835
Echantillon	002CV000141016 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 3 (Cuisine)	Echantillon	IT071603-1571
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC	Description ITGA	Matériau beige 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
Matériau beige en vrac avec peinture	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1572 EN DATE DU 04/03/2016 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_81a60a6e-dc57-4bd7-9ee4-6d44d4e95b
f8

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141017 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier + joint d'étanchéité / Vol 4 (Entrée)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1572
Description ITGA	Joint noir souple avec peinture 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
Joint noir souple avec peinture et poussières	META le 04/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1573 EN DATE DU 04/03/2016 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_b70ad792-c585-4fd9-b8b3-7480b15ab5
43

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141018 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3 (Cuisine)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1573
Description ITGA	Colle beige en vrac avec 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
Colle beige en vrac avec traces blanches	META le 03/03/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071603-1574 EN DATE DU 04/03/2016 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_c03ecb33-eb01-41f0-bddc-a904cd0742c
3

Réf. Client :

Commande	002CV000141
Echantillon	002CV000141019 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 3 (Cuisine)
Dossier client	_00026000020000100037_ 81 RueF.DunkerqueBt.Boutons d'or - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 37 de type 1BIS situé au RDC

Réf. ITGA :

Commande	IT0716-21835
Echantillon	IT071603-1574
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	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste