

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 :	122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1
CP - Ville :	53100 MAYENNE
Référence client :	_00495000090000200136_
Date du repérage :	13/02/2017
Désignation :	Appartement n° 136 de type 3 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> <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 :	122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 53100 MAYENNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00495000090000200136_	<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° 136 de type 3 situé au RDC		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret : Nom : Accompagnateur : Date de repérage :	AC Environnement (N° 441355914) JOUSSELIN David H.MERCIER (0 800 400 100) 13/02/2017	Nom : MORA Denis Date du rapport : 03/03/2017 A Riorges, le 03/03/2017	
<p>Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre</p> <p>Numéro attestation : CPDI3391 V2 Délivré le : 03/04/2015</p> 			 Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

E	Pièces visitées	
Liste des locaux visités :		
Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour) Appartement n°136 - Vol 3 (Chambre 2) Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine) Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	Appartement n°136 - Vol 2 (Chambre 1) Appartement n°136 - Vol 4 (Distribution) Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	

Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante présents dans le logement.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

Conformément au programme des travaux défini par le donneur d'ordre, nous avons vérifié l'ensemble des composants et matériaux des catégories suivantes conformément à l'annexe A1 de la norme NF 46-020:

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	Appartement n°136	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Distribution) - Vol 5 (Cuisine) - Vol 6 (SDB) - Vol 7 (W.C)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°136	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 5 (Cuisine) - Vol 6 (SDB) - Vol 7 (W.C)	
Revêtement de sol	Appartement n°136	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Distribution) - Vol 5 (Cuisine) - Vol 6 (SDB) - Vol 7 (W.C)	
Revêtement de mur	Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine) - Vol 6 (SDB)	

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

Aucun(s)



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

Aucune(s)

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

Aucunes

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

- les plénums doivent être inspectés ;
- les gaines techniques doivent être contrôlées ;
- les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que la démolition / les travaux ne commence(nt), l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition/les travaux.

Il examine de façon exhaustive tous les locaux qui composent le bâtiment. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

Dans un second temps, et pour chacun des ouvrages ou composants repérés, en fonction des informations dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence d'amiante. En cas de doute, il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions des articles L.1334-7, R 1334-14, R 1334-27 et R 1334-29 du code de la santé publique, à la norme AFNOR NF X46-020, les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées par un organisme accrédité.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

O Moyens d'investigation

- Contrôler au niveau des blocs prises pour examiner la composition des cloisons
 - Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons
- Déterminer les sondages destructifs ou les démontages particuliers permettant d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en oeuvre.
- classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques
 - prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les connaissances de l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.
 - Identification de l'état de conservation ou de dégradation des matériaux et produits contenant de l'amiante.
 - La liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à vérifier dans le cadre du diagnostic avant travaux est définie dans l'annexe A de la norme AFNOR 46-020



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des sondages et/ou prélèvements doivent être effectués.

Localisation	Matériau	Justification
Vol 5 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 6 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 5 (Cuisine)	Lino beige avec motif + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 6 (SDB)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

Q Réserves / Commentaires

Commentaire n°1 : Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans le logement, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements à la demande du client :

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :
 Les garages ou caves considérer comme non visités.
 Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
 Les plénums de faux plafond.
 Les matériaux invisibles derrière les doublages.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 6 (SDB) - Appartement n°136	Inaccessible sans sondage destructif	Volume sous bac douche

Note : En présence de locaux ou partie de locaux non visités, des investigations complémentaires devront être menées afin d'accéder à ces locaux, pour finaliser ce repérage.



Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Equipements divers et accessoires

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°136	Vol 1 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Equipements divers et accessoires

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 2 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°136	Vol 3 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 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	
Appartement n°136	Vol 1 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	002HD001366 n°1 - 1 - 002HD001366 n°1 - 2	P1	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 4 (Distribution) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 2 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S1 - S2 - S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	002HD001366 n°1 - 1 - 002HD001366 n°1 - 2	P1	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 4 (Distribution)	Menuiseries	Joint porte d'entrée	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD001366 n°5 - 1	P5	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 3 (Chambre 2)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	P8	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°8 - 1 - 002HD0013 66 n°8 - 2	P8	Matériau souple noir + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 2 (Chambre 1) - Vol 5 (Cuisine) - Vol 1 (Séjour) - Vol 6 (SDB)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S14 - S15 - S16 - S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8		002HD0013 66 n°8 - 1 - 002HD0013 66 n°8 - 2	P8	Matériau souple noir + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	002HD0013 66 n°12 - 1 - 002HD0013 66 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine) - Vol 7 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S24 - S25	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	002HD0013 66 n°12 - 1 - 002HD0013 66 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 7 (W.C)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P6	Réalisation d'un prélèvement	Plafond plaque plâtre pièces humides	002HD0013 66 n°6 - 1 - 002HD0013 66 n°6 - 2	P6	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine) - Vol 6 (SDB)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S9 - S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Plafond plaque plâtre pièces humides	002HD0013 66 n°6 - 1 - 002HD0013 66 n°6 - 2	P6	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 7 (W.C)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P7	Réalisation d'un prélèvement	Plafond plaque plâtre pièces sèches	002HD001366 n°7 - 1 - 002HD001366 n°7 - 2	P7	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 1 (Séjour)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S11 - S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Plafond plaque plâtre pièces sèches	002HD001366 n°7 - 1 - 002HD001366 n°7 - 2	P7	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence cuisine)	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD001366 n°4 - 1 - 002HD001366 n°4 - 2	P4 Phase 1	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence cuisine)	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD001366 n°4 - 1 - 002HD001366 n°4 - 2	P4 Phase 2	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence sdb)	P9	Réalisation d'un prélèvement		002HD001366 n°9 - 1 - 002HD001366 n°9 - 2	P9	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage rose pièces sèches	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD001366 n°2 - 1	P2	Ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 4 (Distribution) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage rose pièces sèches	S4 - S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002HD0013 66 n°2 - 1	P2	Ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°3 - 1 - 002HD0013 66 n°3 - 2	P3 Phase 1	Revêtement souple jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine) - Vol 4 (Distribution)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002HD0013 66 n°3 - 1 - 002HD0013 66 n°3 - 2	P3 Phase 1	Revêtement souple jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°3 - 1 - 002HD0013 66 n°3 - 2	P3 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine) - Vol 4 (Distribution)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002HD0013 66 n°3 - 1 - 002HD0013 66 n°3 - 2	P3 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°3 - 1 - 002HD0013 66 n°3 - 2	P3 Phase 3	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine) - Vol 4 (Distribution)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002HD0013 66 n°3 - 1 - 002HD0013 66 n°3 - 2	P3 Phase 3	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage rose pièces humides	P10	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°10 - 1	P10	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 7 (W.C) - Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage rose pièces humides	S22 - S23	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002HD0013 66 n°10 - 1	P10	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Revêtement de sol	Lino bleu/vert avec colle jaune	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°11 - 1 - 002HD0013 66 n°11 - 2	P11 Phase 1	Revêtement souple bleu	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 3 (Chambre 2) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 7 (W.C)	Revêtement de sol	Lino bleu/vert avec colle jaune	S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002HD0013 66 n°11 - 1 - 002HD0013 66 n°11 - 2	P11 Phase 1	Revêtement souple bleu	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Revêtement de sol	Lino bleu/vert avec colle jaune	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°11 - 1 - 002HD0013 66 n°11 - 2	P11 Phase 2	Colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 3 (Chambre 2) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 7 (W.C)	Revêtement de sol	Lino bleu/vert avec colle jaune	S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002HD0013 66 n°11 - 1 - 002HD0013 66 n°11 - 2	P11 Phase 2	Colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 6 (SDB)	Revêtement de sol	Lino bleu/vert avec colle jaune	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 66 n°11 - 1 - 002HD0013 66 n°11 - 2	P11 Phase 3	Matériau souple blanc avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°136	Vol 3 (Chambre 2) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 7 (W.C)	Revêtement de sol	Lino bleu/vert avec colle jaune	S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002HD0013 66 n°11 - 1 - 002HD0013 66 n°11 - 2	P11 Phase 3	Matériau souple blanc avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°136	Vol 5 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lino beige avec motif + colle jaune	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°136	Appartement n°136 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°136	Appartement n°136 - Plan de prélèvements



ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001366 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001366 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001366 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001366 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001366 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001366 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001366 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001366 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°136 - Vol 4 (Distribution)	Prélevement négatif
002HD001366 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001366 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001366 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001366 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001366 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°136 - Vol 3 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001366 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°136 - Vol 3 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001366 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001366 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001366 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001366 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001366 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001366 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001366 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	I1
	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	I2
	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	I3



002HD001366 n°1 - 1 (P1)



002HD001366 n°1 - 2 (P1)



002HD001366 n°2 - 1 (P2)



002HD001366 n°3 - 1 (P3)



002HD001366 n°3 - 2 (P3)



002HD001366 n°4 - 1 (P4)



002HD001366 n°4 - 2 (P4)



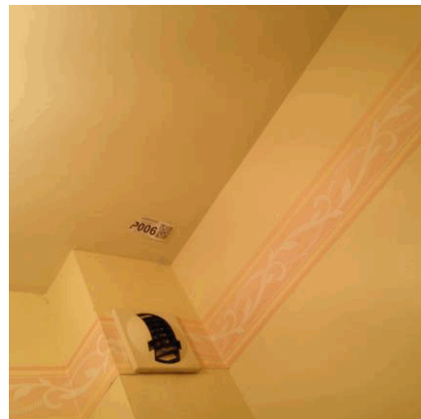
002HD001366 n°5 - 1 (P5)



002HD001366 n°6 - 1 (P6)



002HD001366 n°6 - 2 (P6)



002HD001366 n°7 - 1 (P7)



002HD001366 n°7 - 2 (P7)



002HD001366 n°8 - 1 (P8)



002HD001366 n°8 - 2 (P8)



002HD001366 n°9 - 1 (P9)



002HD001366 n°9 - 2 (P9)



002HD001366 n°10 - 1 (P10)



002HD001366 n°11 - 1 (P11)



002HD001366 n°11 - 2 (P11)



002HD001366 n°12 - 1 (P12)



002HD001366 n°12 - 2 (P12)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + carton non séparable - Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches -	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage rose - -	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	
P3 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple jaune - -	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	
P3 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable - -	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	
P3 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Peinture - -	Appartement n°136 - Vol 1 (Séjour)	
P4 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige - -	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	
P4 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture - -	Appartement n°136 - Vol 5 (Cuisine)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir - -	Appartement n°136 - Vol 4 (Distribution)	
P6	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable - Plafond plaque plâtre pièces humides -	Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable - Plafond plaque plâtre pièces sèches -	Appartement n°136 - Vol 7 (W.C)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir + peinture en faible quantité non séparable - -	Appartement n°136 - Vol 3 (Chambre 2)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche - -	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose - -	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	
P11 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple bleu - -	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	
P11 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune - -	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	
P11 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau souple blanc avec poussières - -	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable - Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides -	Appartement n°136 - Vol 6 (SDB)	





RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48390 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48390
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + carton non séparable	META le 02/03/2017	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48391 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48391
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage rose pièces sèches / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Ragréage rose	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48392 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48392
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino beige avec colle jaune / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Revêtement souple jaune / Colle polymère jaune / Ragréage rose en faible quantité / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple jaune	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Peinture	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48393 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48393
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366004 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence cuisine) / Vol 5 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Peinture	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48394 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48394
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366005 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint porte d'entrée / Vol 4 (Distribution)
Description ITGA	Matériau souple noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau souple noir	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48395 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48395
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366006 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 7 (W.C)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48396 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48396
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366007 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 7 (W.C)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48397 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48397
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366008 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint d'étanchéité / Vol 3 (Chambre 2)
Description ITGA	Matériau souple noir / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau souple noir + peinture en faible quantité non séparable	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48398 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48398
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence sdb) / Vol 6 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48399 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48399
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage rose pièces humides / Vol 6 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48400 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
 M. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
 Echantillon ITGA : IT071702-48400
 Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino bleu/vert avec colle jaune / Vol 6 (SDB)
Description ITGA	Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Matériau souple blanc 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 de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple bleu	META le 02/03/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1
▶ Matériau souple blanc avec poussières	META le 01/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET





RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-48401 EN DATE DU 02/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-15054
Echantillon ITGA : IT071702-48401
Reçu au laboratoire le : 16/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001366
Dossier client	_00495000090000200136_ 122 RUE DES ALOUETTES - RES DE BRETAGNE 1 - 53100 MAYENNE Appartement n° 136 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001366012 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 6 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Peinture / Carton

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac + papier non séparable + peinture non séparable + carton non séparable	META le 02/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET