

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 :	162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE
CP - Ville :	53100 MAYENNE
Référence client :	_00028000090000100139_
Date du repérage :	30/11/2016
Désignation :	Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.



Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- 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 :	162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSOLETTTE 53100 MAYENNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00028000090000100139_	<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° 139 de type 4 situé au 03 ème étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	09/12/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)	A Riorges, le 09/12/2016	
Date de repérage :	30/11/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI3391 V2	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	03/04/2015		

E	Pièces visitées
---	-----------------

Liste des locaux visités :	
LGT 139 - Vol 1 (Séjour) LGT 139 - Vol 3 (Chambre 2) LGT 139 - Vol 5 (SDB) LGT 139 - Vol 7 (Cuisine) LGT 139 - Vol 9 (Distribution)	LGT 139 - Vol 2 (Chambre 1) LGT 139 - Vol 4 (Chambre 3) LGT 139 - Vol 6 (W.C) LGT 139 - Vol 8 (Loggia)

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 des parties communes du bâtiment

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 139	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 3) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 8 (Loggia) - Vol 9 (Distribution)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 139	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 3) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 8 (Loggia) - Vol 9 (Distribution)	
Revêtement de sol	LGT 139	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 3) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 8 (Loggia) - Vol 9 (Distribution)	
Equipements divers et accessoires	LGT 139	Vol 5 (SDB) - Vol 7 (Cuisine)	
Revêtement de mur	LGT 139	Vol 5 (SDB) - Vol 6 (W.C) - Vol 7 (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 9 (Distribution)	Lés plastiques avec sous-couche ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (SDB)	Lés plastiques avec sous-couche ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 5 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 7 (Cuisine)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
Vol 1 (Séjour)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
Vol 2 (Chambre 1)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
Vol 3 (Chambre 2)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
Vol 4 (Chambre 3)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
Vol 5 (SDB)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
Vol 7 (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 5 (SDB)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Chambre 3)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 7 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6
Vol 6 (W.C)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6
Vol 5 (SDB)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6
Vol 6 (W.C)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre	P11
Vol 5 (SDB)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre	P11
Vol 7 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre	P11



Q Réserves / Commentaires

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

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries en PVC 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

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 matériaux invisibles derrière les doublages.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

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



Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°5 - 1	P5	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD0011 93 n°5 - 1	P5	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Baignoire	Tampon bitumineux	P17	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°17 - 1 - 002HD0011 93 n°17 - 2	P17	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Baignoire	Tampon bitumineux	P17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17		002HD0011 93 n°17 - 1 - 002HD0011 93 n°17 - 2	P17	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Evier / baignoire	Mastic étanchéité	I2			I2 - 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	Résultat	
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Evier / baignoire	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 139	Vol 1 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 139	Vol 2 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 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	
LGT 139	Vol 3 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 139	Vol 4 (Chambre 3)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 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 139	Vol 8 (Loggia)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P1	Réalisation d'un prélèvement	Porteur loggia (enduit principal lissé)	002HD0011 93 n°1 - 1 - 002HD0011 93 n°1 - 3 - 002HD0011 93 n°1 - 2 - 002HD0011 93 n°1 - 4	P1	Enduit compact beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 8 (Loggia)	Menuiseries	Ensemble des joints d'étanchéité et mastic vitrier de la menuiserie	S1	menuiserie PVC simple vitrage		002HD0011 93 n°3 - 1 - 002HD0011 93 n°3 - 2 - 002HD0011 93 n°3 - 3 - 002HD0011 93 n°3 - 4 - S1 - 6 - 002HD0011 93 n°3 - 5				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD00089 5



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 139	Vol 7 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 93 n°6 - 1 - 002HD0011 93 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Positif	Présence sur analyse
LGT 139	Vol 6 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S2 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 93 n°6 - 1 - 002HD0011 93 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Positif	Présence sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S3 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 93 n°6 - 1 - 002HD0011 93 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Positif	Présence sur analyse
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre + Enduit ciment	P7	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0011 93 n°7 - 1 - 002HD0011 93 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 1 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P8	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD0011 93 n°8 - 1 - 002HD0011 93 n°8 - 2	P8	Enduit compact beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 1 (Séjour) - Vol 9 (Distribution) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P8 - S4 - S5 - S6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Porteur pièces sèches	002HD0011 93 n°8 - 1 - 002HD0011 93 n°8 - 2	P8	Enduit compact beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 2 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P9	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 93 n°9 - 1 - 002HD0011 93 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 3) - Vol 1 (Séjour) - Vol 9 (Distribution)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P9 - S9 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 93 n°9 - 1 - 002HD0011 93 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier peint	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	
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I3			002HD0011 93 n°18 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
LGT 139	Vol 1 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I3			002HD0011 93 n°18 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
LGT 139	Vol 2 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I3			002HD0011 93 n°18 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
LGT 139	Vol 3 (Chambre 2)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I3			002HD0011 93 n°18 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
LGT 139	Vol 4 (Chambre 3)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I3			002HD0011 93 n°18 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type



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 139	Vol 5 (SDB)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I3			002HD0011 93 n°18 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC de ce type
LGT 139	Vol 9 (Distribution)	Menuiseries	Porte d'entrée	S39	Porte changé récemment.		S39 - 2 - 002HD0011 93 n°18 - 1				Négatif sur marquage

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 139	Vol 8 (Loggia)	Plafonds	Enduit ciment	P2	Réalisation d'un prélèvement	Plafond loggia	002HD0011 93 n°2 - 1 - 002HD0011 93 n°2 - 2 - 002HD0011 93 n°2 - 3 - 002HD0011 93 n°2 - 4	P2	Enduit compact beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 6 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P11	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0011 93 n°11 - 1 - 002HD0011 93 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Positif	Présence sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	S15 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Plafond pièces humides	002HD0011 93 n°11 - 1 - 002HD0011 93 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Positif	Présence 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	
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S16 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Plafond pièces humides	002HD0011 93 n°11 - 1 - 002HD0011 93 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Positif	Présence sur analyse
LGT 139	Vol 3 (Chambre 2)	Plafonds	Enduit plâtre	P12	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0011 93 n°12 - 1 - 002HD0011 93 n°12 - 2	P12	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 4 (Chambre 3) - Vol 9 (Distribution) - Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1)	Plafonds	Enduit plâtre	S17 - S18 - S19 - S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Plafond pièce sèche	002HD0011 93 n°12 - 1 - 002HD0011 93 n°12 - 2	P12	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	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	
LGT 139	Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°4 - 1 - 002HD0011 93 n°4 - 2	P4	Colle grise + peinture + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 6 (W.C)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique jaune (+ enduit blanc inséparable)	P10	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°10 - 1 - 002HD0011 93 n°10 - 2	P10	Enduit compact blanc en vrac + peinture + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB) - Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique jaune (+ enduit blanc inséparable)	S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002HD0011 93 n°10 - 1 - 002HD0011 93 n°10 - 2	P10	Enduit compact blanc en vrac + peinture + colle polymère jaune	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	
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P16	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°16 - 1 - 002HD0011 93 n°16 - 2	P16	Colle grise + couche plâtrée blanche + peinture + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16		002HD0011 93 n°16 - 1 - 002HD0011 93 n°16 - 2	P16	Colle grise + couche plâtrée blanche + peinture + carrelage	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	
LGT 139	Vol 8 (Loggia)	Revêtement de sol	Chape maigre	P3	Réalisation d'un prélèvement	Loggia	002HD0011 93 n°3 - 1 - 002HD0011 93 n°3 - 3 - 002HD0011 93 n°3 - 2 - 002HD0011 93 n°3 - 4	P3	Enduit compact gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 4 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Dalles semies dures grises + colle jaune	P13	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°13 - 1 - 002HD0011 93 n°13 - 2	P13	Revêtement souple beige + peinture + colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 3 (Chambre 2) - Vol 1 (Séjour) - Vol 6 (W.C) - Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de sol	Dalles semies dures grises + colle jaune	S21 - S22 - S23 - S24	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002HD0011 93 n°13 - 1 - 002HD0011 93 n°13 - 2	P13	Revêtement souple beige + peinture + colle polymère jaune + ragréage gris	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	
LGT 139	Vol 4 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Colles jaune de revêtement de sol d'origine	P14	Réalisation d'un prélèvement	avec ragréage inséparable	002HD0011 93 n°14 - 1	P14	Colle polymère jaune + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 6 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 9 (Distribution) - Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles jaune de revêtement de sol d'origine	S25 - S26 - S27 - S28 - S29 - S30 - S31	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	avec ragréage inséparable	002HD0011 93 n°14 - 1	P14	Colle polymère jaune + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage rose d'origine	P15	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 93 n°15 - 1 - 002HD0011 93 n°15 - 2	P15	Colle polymère jaune + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 4 (Chambre 3) - Vol 9 (Distribution) - Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Chambre 1) - Vol 3 (Chambre 2) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 6 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage rose d'origine	S32 - S33 - S34 - S35 - S36 - S37 - S38	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15		002HD0011 93 n°15 - 1 - 002HD0011 93 n°15 - 2	P15	Colle polymère jaune + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 139	Vol 9 (Distribution)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche ragréage supplémentaire	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 139	Vol 2 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche ragréage supplémentaire	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 139	Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche ragréage supplémentaire	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

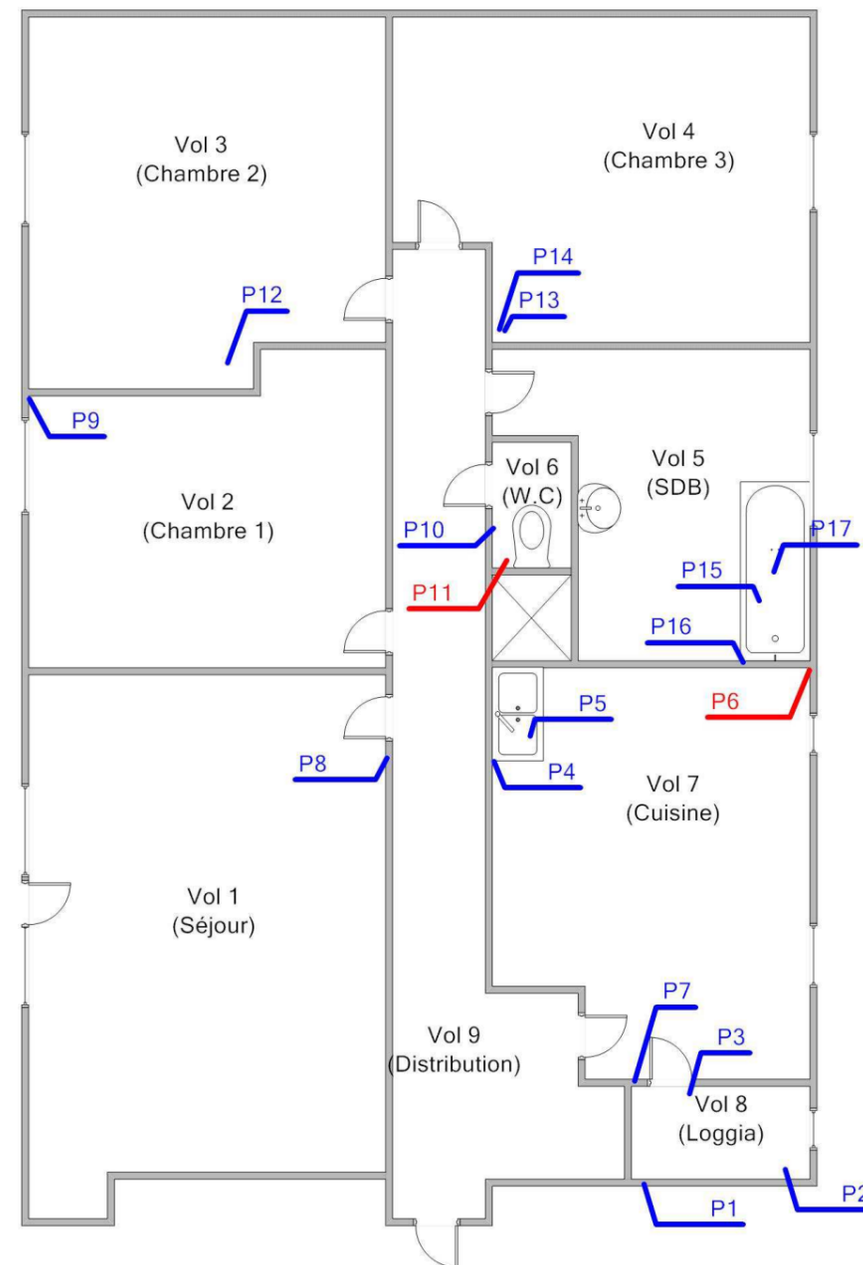
Ref.	Plans	Titre du plan
 LGT 139		LGT 139 - Plan de repérage - Actions menées
 LGT 139		LGT 139 - Plan de prélèvements
 LGT 139		LGT 139 - MPCA Toutes catégories confondues
 LGT 139		LGT 139 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
 LGT 139		LGT 139 - MPCA Plafond et faux-plafonds



LGT 139 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001193

Légende



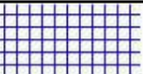
Adresse du bien
162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE
53100 MAYENNE

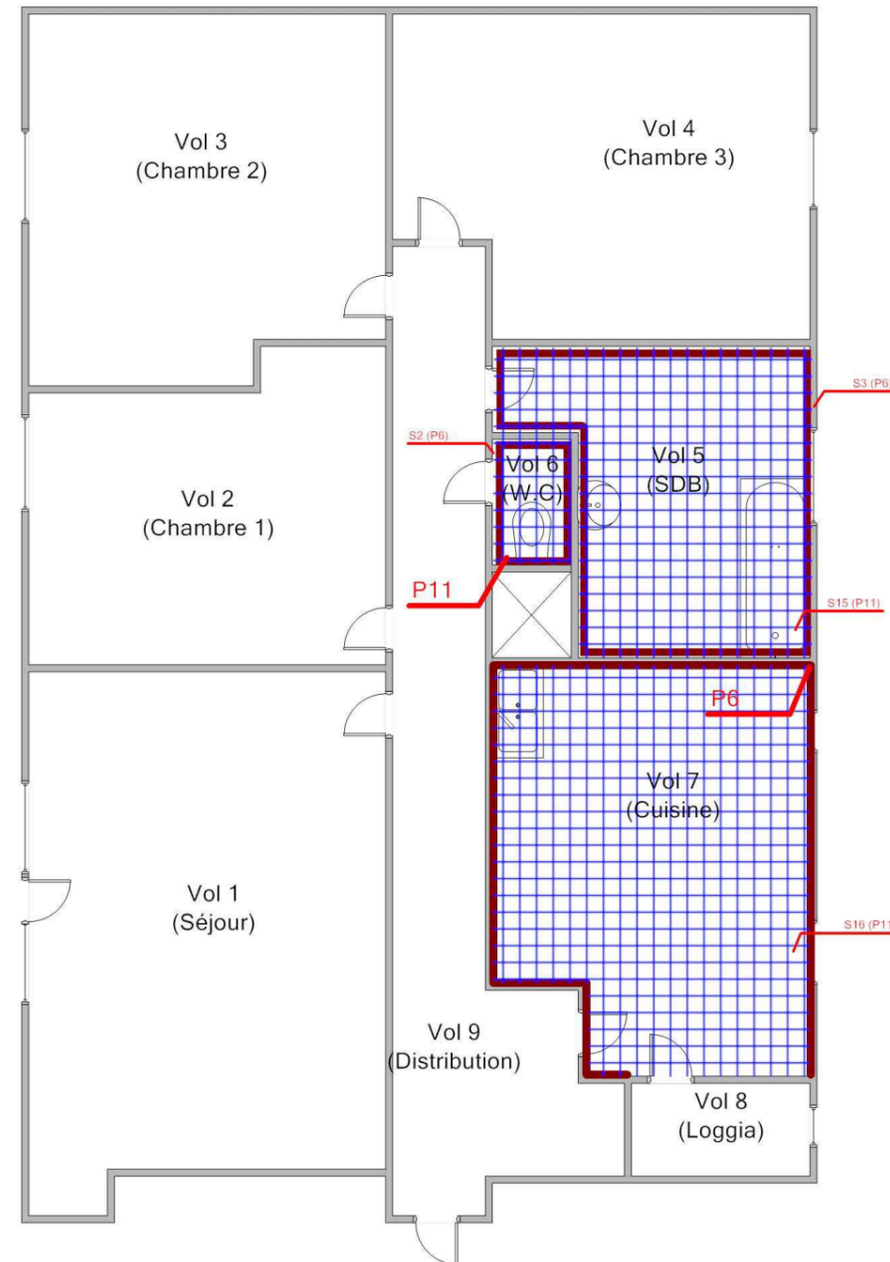
Désignation
Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
30/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

Légende

	P6 : Jonction entre panneaux préfabriqués (placo pièces humides)
	P11 : Enduit plâtre (plafond pièces humides)



Adresse du bien
162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSOLETTTE
53100 MAYENNE

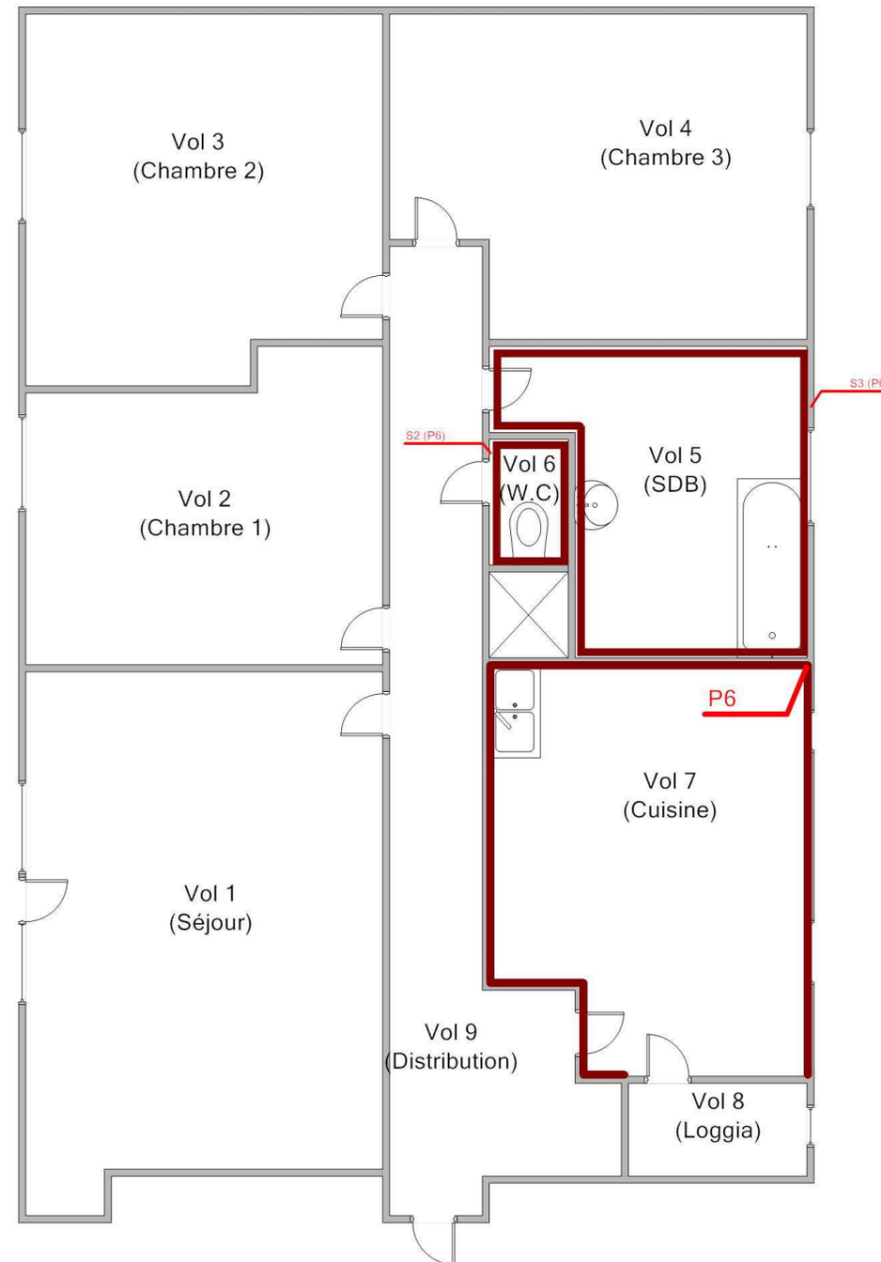
Désignation
Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
30/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

Légende

 P6 : Jonction entre panneaux préfabriqués (placo pièces humides)



Adresse du bien
162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE
53100 MAYENNE

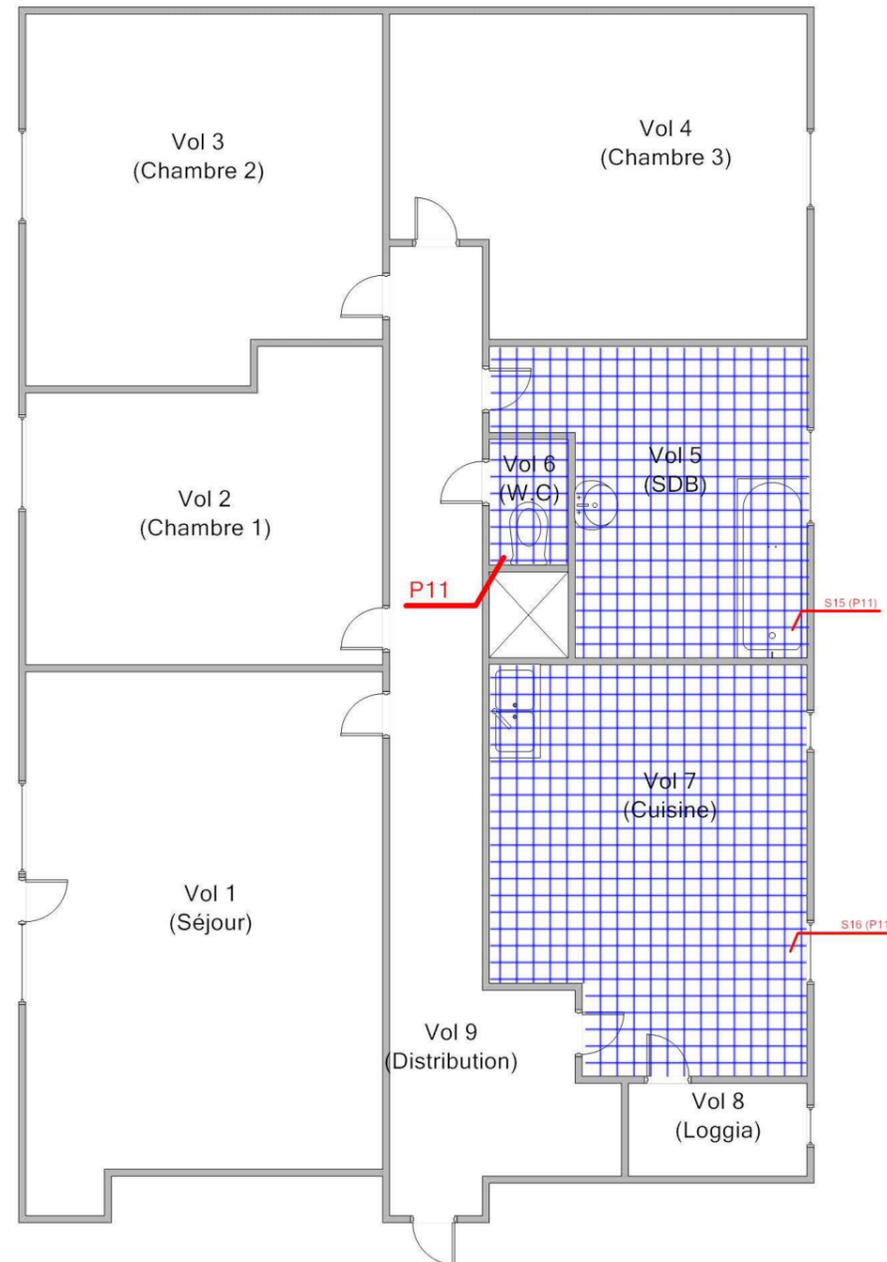
Désignation
Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
30/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

Légende

	P11 : Enduit plâtre (plafond pièces humides)
---	--



Adresse du bien
162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
30/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001193 n°1 - 1 (P1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°1 - 2 (P1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°2 - 1 (P2)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°2 - 2 (P2)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°3 - 1 (P3)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°3 - 2 (P3)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	I3
	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	I4
002HD001193 n°3 - 1 (A1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Absence sur présentation de documents
002HD001193 n°3 - 2 (A1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Absence sur présentation de documents
002HD001193 n°3 - 3 (A1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Absence sur présentation de documents
002HD001193 n°3 - 4 (A1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Absence sur présentation de documents
002HD001193 n°3 - 5 (A1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Absence sur présentation de documents
002HD001193 n°18 - 1 (A39)	LGT 139 - Vol 9 (Distribution)	Absence sur marquage du matériau
002HD001193 n°1 - 3 (P1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°1 - 4 (P1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°2 - 3 (P2)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°2 - 4 (P2)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°3 - 3 (P3)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
002HD001193 n°3 - 4 (P3)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Prélevement négatif
S1 - 6 (A1)	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	Absence sur présentation de documents
002HD001193 n°4 - 1 (P4)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001193 n°4 - 2 (P4)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001193 n°5 - 1 (P5)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001193 n°6 - 1 (P6)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001193 n°6 - 2 (P6)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001193 n°7 - 1 (P7)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001193 n°7 - 2 (P7)	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001193 n°8 - 1 (P8)	LGT 139 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001193 n°8 - 2 (P8)	LGT 139 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001193 n°9 - 1 (P9)	LGT 139 - Vol 2 (Chambre 1)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002HD001193 n°9 - 2 (P9)	LGT 139 - Vol 2 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001193 n°10 - 1 (P10)	LGT 139 - Vol 6 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001193 n°10 - 2 (P10)	LGT 139 - Vol 6 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001193 n°11 - 1 (P11)	LGT 139 - Vol 6 (W.C)	Prélevement positif
002HD001193 n°11 - 2 (P11)	LGT 139 - Vol 6 (W.C)	Prélevement positif
002HD001193 n°12 - 1 (P12)	LGT 139 - Vol 3 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001193 n°12 - 2 (P12)	LGT 139 - Vol 3 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001193 n°13 - 1 (P13)	LGT 139 - Vol 4 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD001193 n°13 - 2 (P13)	LGT 139 - Vol 4 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD001193 n°14 - 1 (P14)	LGT 139 - Vol 4 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD001193 n°15 - 1 (P15)	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001193 n°15 - 2 (P15)	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001193 n°16 - 1 (P16)	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001193 n°16 - 2 (P16)	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001193 n°17 - 1 (P17)	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001193 n°17 - 2 (P17)	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
	LGT 139 - Vol 9 (Distribution)	11
	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	12
	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	13
	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	14
S39 - 2 (A39)	LGT 139 - Vol 9 (Distribution)	Absence sur marquage du materiau

002HD001193 n°1 - 1 (P1)



002HD001193 n°1 - 2 (P1)



002HD001193 n°2 - 1 (P2)



002HD001193 n°2 - 2 (P2)



002HD001193 n°3 - 1 (P3)



002HD001193 n°3 - 2 (P3)



002HD001193 n°18 - 1



002HD001193 n°18 - 1



002HD001193 n°3 - 1 (A1)



002HD001193 n°3 - 2 (A1)



002HD001193 n°3 - 3 (A1)



002HD001193 n°3 - 4 (A1)



002HD001193 n°3 - 5 (A1)



002HD001193 n°18 - 1 (A39)



002HD001193 n°1 - 3 (P1)



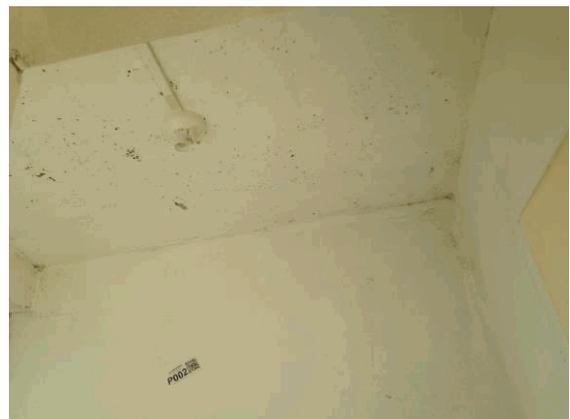
002HD001193 n°1 - 4 (P1)



002HD001193 n°2 - 3 (P2)



002HD001193 n°2 - 4 (P2)



002HD001193 n°3 - 3 (P3)



002HD001193 n°3 - 4 (P3)



S1 - 6 (A1)



002HD001193 n°4 - 1 (P4)



002HD001193 n°4 - 2 (P4)



002HD001193 n°5 - 1 (P5)



002HD001193 n°6 - 1 (P6)



002HD001193 n°6 - 2 (P6)



002HD001193 n°7 - 1 (P7)



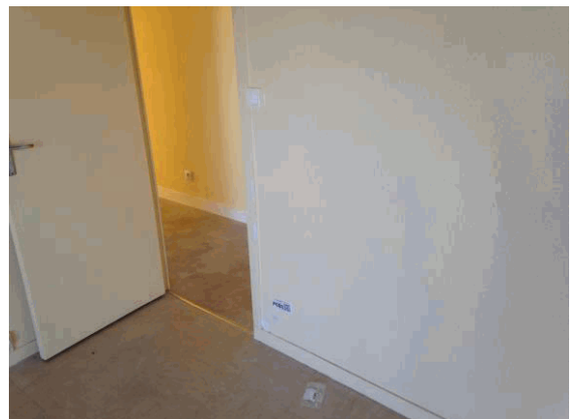
002HD001193 n°7 - 2 (P7)



002HD001193 n°8 - 1 (P8)



002HD001193 n°8 - 2 (P8)



002HD001193 n°9 - 1 (P9)



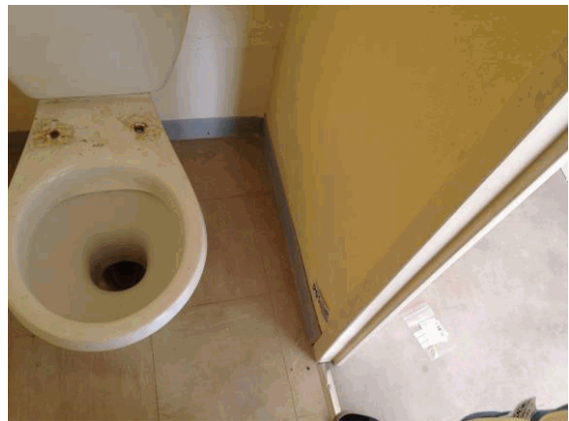
002HD001193 n°9 - 2 (P9)



002HD001193 n°10 - 1 (P10)



002HD001193 n°10 - 2 (P10)



002HD001193 n°11 - 1 (P11)



002HD001193 n°11 - 2 (P11)



002HD001193 n°12 - 1 (P12)



002HD001193 n°12 - 2 (P12)



002HD001193 n°13 - 1 (P13)



002HD001193 n°13 - 2 (P13)



002HD001193 n°14 - 1 (P14)



002HD001193 n°15 - 1 (P15)



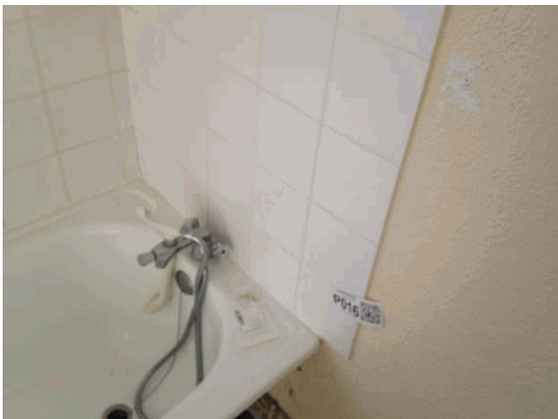
002HD001193 n°15 - 2 (P15)



002HD001193 n°16 - 1 (P16)



002HD001193 n°16 - 2 (P16)



002HD001193 n°17 - 1 (P17)



002HD001193 n°17 - 2 (P17)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 2



I4 - 2



S39 - 2 (A39)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact beige en vrac + peinture - Porteur loggia (enduit principal lissé) -	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact beige en vrac + peinture - Plafond loggia -	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Enduit compact gris en vrac + peinture - Loggia -	LGT 139 - Vol 8 (Loggia)	
P4	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + peinture + carrelage - -	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	
P5	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - Porteur pièces humides -	LGT 139 - Vol 7 (Cuisine)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact beige en vrac + peinture - Porteur pièces sèches -	LGT 139 - Vol 1 (Séjour)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac + papier peint - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 139 - Vol 2 (Chambre 1)	
P10	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Enduit compact blanc en vrac + peinture + colle polymère jaune - -	LGT 139 - Vol 6 (W.C)	
P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - Plafond pièces humides -	LGT 139 - Vol 6 (W.C)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - Plafond pièce sèche -	LGT 139 - Vol 3 (Chambre 2)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + peinture + colle polymère jaune + ragréage gris - -	LGT 139 - Vol 4 (Chambre 3)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose - avec ragréage inséparable -	LGT 139 - Vol 4 (Chambre 3)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose - -	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	
P16	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche + peinture + carrelage - -	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	
P17	Equipements divers et accessoires	Baignoire	Tampon bitumineux noir - -	LGT 139 - Vol 5 (SDB)	



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2774 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2774
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_00028000090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 8 (Loggia)
Description ITGA	Enduit compact beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact beige en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2775 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2775
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_00028000090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193002 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 8 (Loggia)
Description ITGA	Enduit compact beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact beige en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2776 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2776
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_00028000090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre / Vol 8 (Loggia)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2777 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2777
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193004 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / 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 grise + peinture + carrelage	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2778 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2778
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193005 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Tampon bitumineux noir	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2779 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2779
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193006 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Papier peint

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	META le 08/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2780 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2780
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre + Enduit ciment / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2781 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2781
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Enduit compact beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact beige en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2782 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2782
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193009 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier peint

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + papier peint	META le 09/12/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2783 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2783
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193010 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique jaune (+ enduit blanc inséparable) / Vol 6 (W.C)
Description ITGA	Enduit compact blanc en vrac / Peinture / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact blanc en vrac + peinture + colle polymère jaune	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2784 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2784
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 08/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2785 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2785
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193012 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (Chambre 2)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 09/12/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2786 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2786
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles semies dures grises + colle jaune / Vol 4 (Chambre 3)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Peinture / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération 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 beige + peinture + colle polymère jaune + ragréage gris	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2787 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2787
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_0002800090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaune de revêtement de sol d'origine / Vol 4 (Chambre 3)
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 + ragréage rose	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2788 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2788
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_00028000090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage rose d'origine / Vol 5 (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 + ragréage rose	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2789 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2789
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_00028000090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193016 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche / Peinture / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise + couche plâtreuse blanche + peinture + carrelage	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041612-2790 EN DATE DU 09/12/2016 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 Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-119571
Echantillon ITGA : IT041612-2790
Reçu au laboratoire le : 06/12/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001193
Dossier client	_00028000090000100139_ 162 Rue d Artois Bat Kentias - BROSSOLETTE - 53100 MAYENNE Appartement n° 139 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001193017 / Equipements divers et accessoires / Baignoire / Tampon bitumineux / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Tampon bitumineux noir	META le 08/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Karim MECHBAL - Analyste