

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 :	19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE
CP - Ville :	53100 MAYENNE
Référence client :	_00001000010000100002_
Date du repérage :	10/04/2017
Désignation :	Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC



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 :	19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE 53100 MAYENNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00001000010000100002_	<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° 2 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) MERCIER Hugues D.JOUSSELIN (0800400100) 10/04/2017	Nom : MORA Denis Date du rapport : 22/04/2017 A Riorges, le 22/04/2017	
<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 : CPDI3336 V3 Délivré le : 06/02/2015</p> 			 Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

E	Pièces visitées	
Liste des locaux visités :		
Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine) Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1) Appartement n°2 - Vol 7 (Séjour)	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C) Appartement n°2 - Vol 4 (SDB) Appartement n°2 - Vol 6 (Chambre 2) Appartement n°2 - Vol 8 (Dégagement)	

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°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Dégagement)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Dégagement)	
Revêtement de sol	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Dégagement)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (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 7 (Séjour)	Tous composants	refus du donneur d'ordre
Vol 6 (Chambre 2)	Tous composants	refus du donneur d'ordre
Vol 5 (Chambre 1)	Tous composants	refus du donneur d'ordre
Vol 4 (SDB)	Tous composants	refus du donneur d'ordre
Vol 3 (Cuisine)	Tous composants	refus du donneur d'ordre
Vol 2 (W.C)	Tous composants	refus du donneur d'ordre
Vol 7 (Séjour)	Joints	refus du donneur d'ordre
Vol 3 (Cuisine)	Joints	refus du donneur d'ordre
Vol 4 (SDB)	Joints	refus du donneur d'ordre
Vol 5 (Chambre 1)	Joints	refus du donneur d'ordre
Vol 6 (Chambre 2)	Joints	refus du donneur d'ordre
Vol 3 (Cuisine)	Mastic étanchéité	refus du donneur d'ordre
Vol 4 (SDB)	Joint d'étanchéité	refus du donneur d'ordre

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 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P8

Q Réserves / Commentaires

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les balcons considérer comme non visités.
- Les garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les plénums de faux plafond.
- 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	
Appartement n°2	Vol 7 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1 - I2 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1 - I2 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1 - I2 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 5 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1 - I2 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 6 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1 - I2 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1 - I3 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Sanitaires	Joint d'étanchéité	I4			I4 - 1 - I4 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	S1			S1 - 1 - S1 - 2				Négatif sur marquage2003

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°2	Vol 7 (Séjour)	Menuiseries pvc	Tous composants	I1			I1 - 1 - I1 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 6 (Chambre 2)	Menuiseries pvc	Tous composants	I1			I1 - 1 - I1 - 2				refus du donneur d'ordre



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°2	Vol 5 (Chambre 1)	Menuiseries pvc	Tous composants	I1			I1 - 1 - I1 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Menuiseries pvc	Tous composants	I1			I1 - 1 - I1 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Menuiseries pvc	Tous composants	I1			I1 - 1 - I1 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 2 (W.C)	Menuiseries pvc	Tous composants	I1			I1 - 1 - I1 - 2				refus du donneur d'ordre
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces humides	002FH0020 63 n°2 - 1 - 002FH0020 63 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (W.C) - Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	cloisons pièces humides	002FH0020 63 n°2 - 1 - 002FH0020 63 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002FH0020 63 n°7 - 1 - 002FH0020 63 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 8 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons pièces sèches	002FH0020 63 n°10 - 1 - - 002FH0020 63 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 8 (Dégagement) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10 - S8 - S9 - S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Cloisons pièces sèches	002FH0020 63 n°10 - 1 - - 002FH0020 63 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°2	Vol 5 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P15	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002FH0020 63 n°15 - 1 - 002FH0020 63 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S12 - S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	Porteur pièces sèches	002FH0020 63 n°15 - 1 - 002FH0020 63 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier 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°2	Vol 3 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement	Pièces humides	002FH0020 63 n°5 - 1 - 002FH0020 63 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (W.C) - Vol 4 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	Pièces humides	002FH0020 63 n°5 - 1 - 002FH0020 63 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 5 (Chambre 1)	Plafonds	Enduit plâtre	P16	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002FH0020 63 n°16 - 1 - 002FH0020 63 n°16 - 2	P16	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 8 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	S15 - S16 - S17 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	Pièces sèches	002FH0020 63 n°16 - 1 - 002FH0020 63 n°16 - 2	P16	Enduit plâtreux blanc en vrac	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°2	Vol 5 (Chambre 1)	Poutres et charpentes	Enduit plâtre	P17	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002FH0020 63 n°17 - 1 - 002FH0020 63 n°17 - 2	P17	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 7 (Séjour)	Poutres et charpentes	Enduit plâtre	S18 - S19 - S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17	Pièces sèches	002FH0020 63 n°17 - 1 - 002FH0020 63 n°17 - 2	P17	Enduit plâtreux blanc en vrac	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°2	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Plaques menuiserie imitation faïences	P1	Réalisation d'un prélèvement		002FH0020 63 n°1 - 1 - 002FH0020 63 n°1 - 2	P1	Matériau fibreux marron + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Plaques menuiserie imitation faïences	S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002FH0020 63 n°1 - 1 - 002FH0020 63 n°1 - 2	P1	Matériau fibreux marron + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P4	Réalisation d'un prélèvement	marrons	002FH0020 63 n°4 - 1 - 002FH0020 63 n°4 - 2	P4	Colle grise + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Réalisation d'un prélèvement		002FH0020 63 n°9 - 1 - 002FH0020 63 n°9 - 2	P9	Colle beige	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°2	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002FH0020 63 n°11 - 1 - 002FH0020 63 n°11 - 2	P11	Colle beige + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P12	Réalisation d'un prélèvement	beiges	002FH0020 63 n°12 - 1 - 002FH0020 63 n°12 - 2	P12	Colle grise hétérogène + couche plâtrée blanche en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Réalisation d'un prélèvement	bleues	002FH0020 63 n°13 - 1 - 002FH0020 63 n°13 - 2	P13	Colle beige + peinture + joint cassant beige	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	bleues	002FH0020 63 n°13 - 1 - 002FH0020 63 n°13 - 2	P13	Colle beige + peinture + joint cassant beige	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°2	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P3	Réalisation d'un prélèvement	Marron	002FH0020 63 n°3 - 1 - 002FH0020 63 n°3 - 2	P3	Colle grise en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P6	Réalisation d'un prélèvement	Beige bleu vert	002FH0020 63 n°6 - 1 - 002FH0020 63 n°6 - 2	P6	Colle grise hétérogène	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°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P8	Réalisation d'un prélèvement		002FH0020 63 n°8 - 1 - 002FH0020 63 n°8 - 2	P8	Revêtement souple marron avec couche fibreuse et poussières + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	parquet bois d'origine	S7			S7 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement n°2	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	parquet bois d'origine	S7			S7 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement n°2	Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	parquet bois d'origine	S7			S7 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement n°2	Vol 8 (Dégagement)	Revêtement de sol	parquet bois d'origine	S7			S7 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	parquet bois d'origine	S7			S7 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement n°2	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P14	Réalisation d'un prélèvement	beige	002FH0020 63 n°14 - 1 - 002FH0020 63 n°14 - 2	P14	Colle grise hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



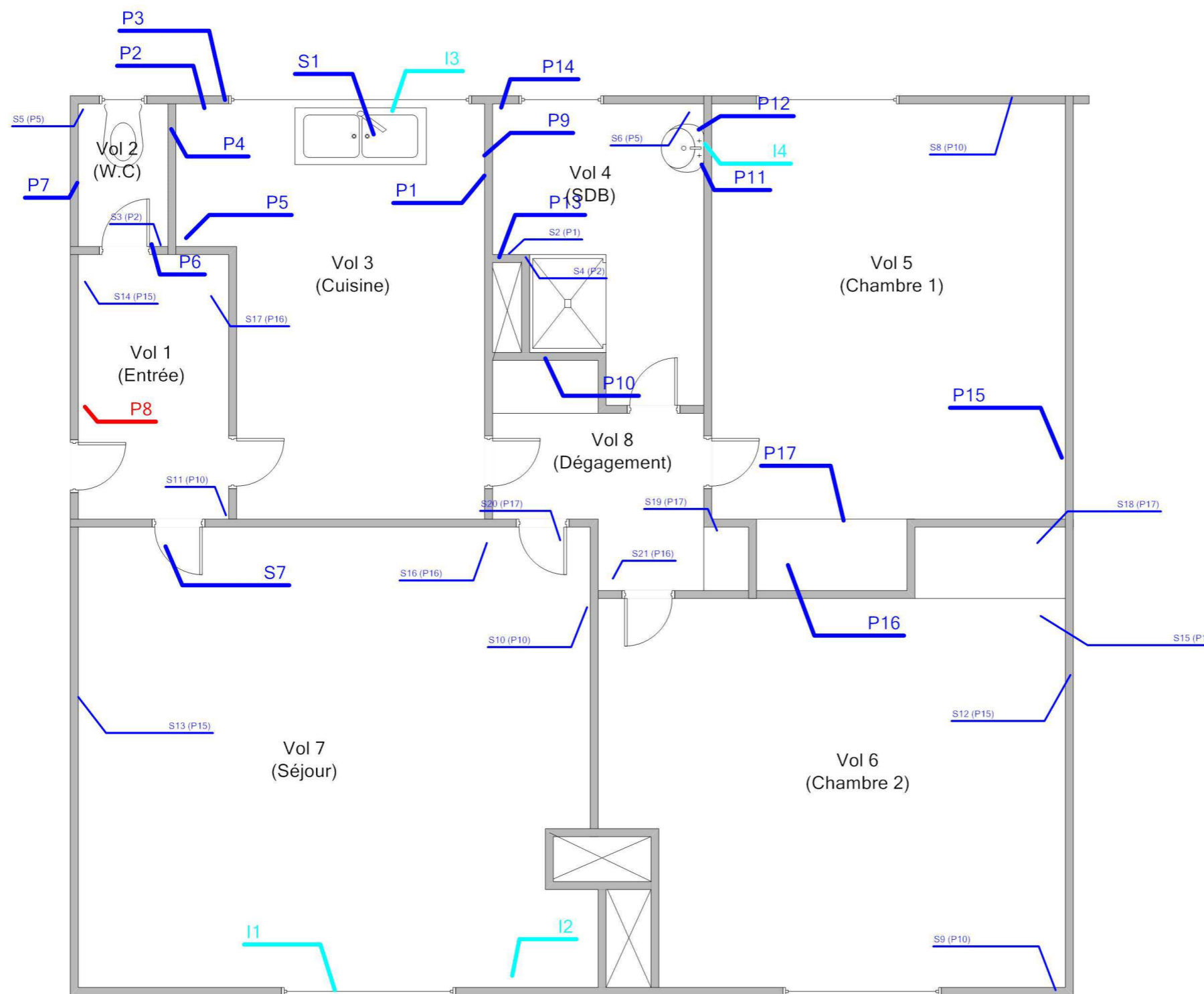
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°2	Appartement n°2 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°2	Appartement n°2 - Plan de prélèvements
	Appartement n°2	Appartement n°2 - MPCA Toutes catégories confondues



APPARTEMENT N°2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002FH002063



Légende

	Localisation dun prélèvement positif
	Localisation dun prélèvement
	Localisation dune impossibilité technique
	Localisation dun sondage négatif



Adresse du bien
19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE
53100 MAYENNE

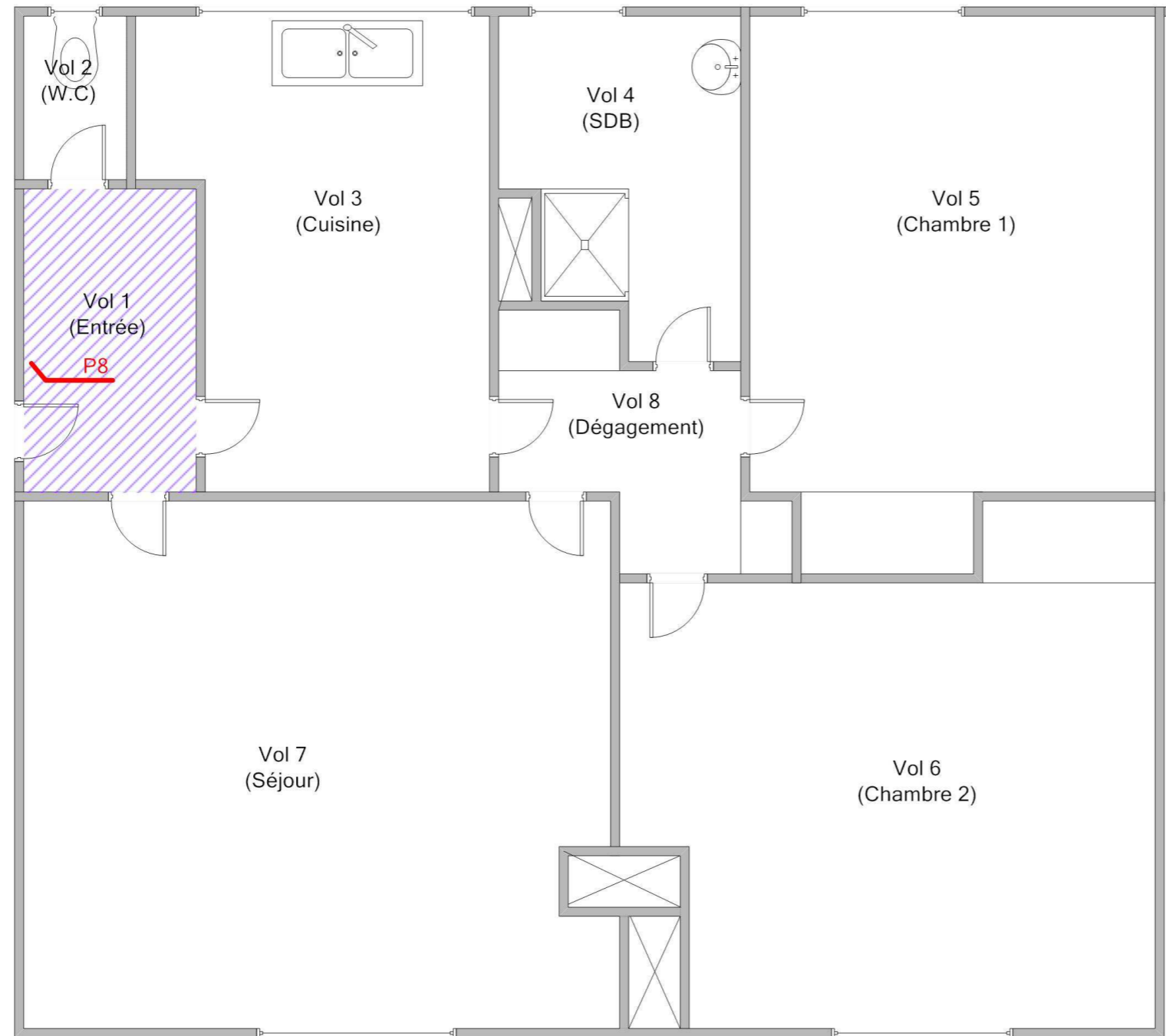
Désignation
Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC

Date intervention
10/04/2017

Technicien intervenant
MERCIER Hugues

APPARTEMENT N°2 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002FH002063



Légende

P8 : Lés plastiques imitation parquet + colle jaune



Adresse du bien
19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC

Date intervention
10/04/2017

Technicien intervenant
MERCIER Hugues

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
	Appartement n°2 - Vol 7 (Séjour)	I1
	Appartement n°2 - Vol 7 (Séjour)	I2
	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	I3
	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	I4
S1 - 1 (A1)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Absence sur marquage du matériau
002FH002063 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°2 - 2 (P2)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002FH002063 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002FH002063 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002FH002063 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002FH002063 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement positif
002FH002063 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement positif
S7 - 1 (A7)	Appartement n°2 - Vol 7 (Séjour)	Absence : pas d'amiante par nature
002FH002063 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002063 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°2 - Vol 8 (Dégagement)	Prélevement négatif
002FH002063 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°2 - Vol 8 (Dégagement)	Prélevement négatif
002FH002063 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
	Appartement n°2 - Vol 7 (Séjour)	I1
	Appartement n°2 - Vol 7 (Séjour)	I2
	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	I3
	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	I4
S1 - 2 (A1)	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	Absence sur marquage du materiau
002FH002063 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°14 - 1 (P14)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°14 - 2 (P14)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002FH002063 n°15 - 1 (P15)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002FH002063 n°15 - 2 (P15)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002FH002063 n°16 - 1 (P16)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002FH002063 n°16 - 2 (P16)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002FH002063 n°17 - 1 (P17)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002FH002063 n°17 - 2 (P17)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif



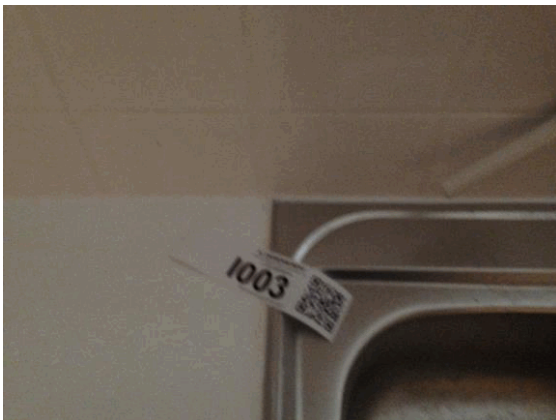
I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



S1 - 1 (A1)



002FH002063 n°1 - 1 (P1)



002FH002063 n°1 - 2 (P1)



002FH002063 n°2 - 1 (P2)



002FH002063 n°2 - 2 (P2)



002FH002063 n°3 - 1 (P3)



002FH002063 n°3 - 2 (P3)



002FH002063 n°4 - 1 (P4)



002FH002063 n°4 - 2 (P4)



002FH002063 n°5 - 1 (P5)



002FH002063 n°5 - 2 (P5)



002FH002063 n°6 - 1 (P6)



002FH002063 n°6 - 2 (P6)



002FH002063 n°7 - 1 (P7)



002FH002063 n°7 - 2 (P7)



002FH002063 n°8 - 1 (P8)



002FH002063 n°8 - 2 (P8)



S7 - 1 (A7)



002FH002063 n°9 - 1 (P9)



002FH002063 n°9 - 2 (P9)



002FH002063 n°10 - 1 (P10)



002FH002063 n°10 - 2 (P10)



002FH002063 n°11 - 1 (P11)



002FH002063 n°11 - 2 (P11)



002FH002063 n°12 - 1 (P12)



002FH002063 n°12 - 2 (P12)



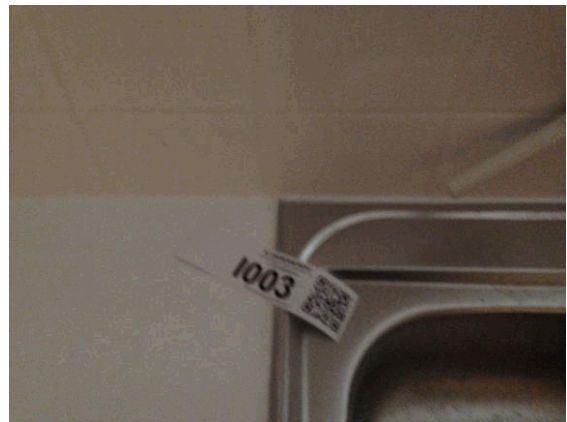
002FH002063 n°13 - 1 (P13)

I1 - 2



I2 - 2

I3 - 2



I4 - 2

S1 - 2 (A1)



002FH002063 n°13 - 2 (P13)



002FH002063 n°14 - 1 (P14)



002FH002063 n°14 - 2 (P14)



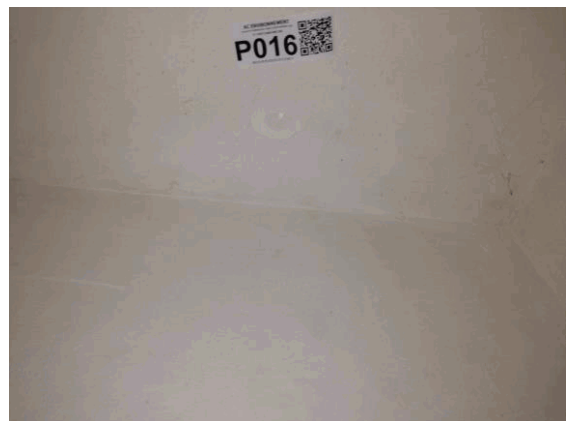
002FH002063 n°15 - 1 (P15)



002FH002063 n°15 - 2 (P15)



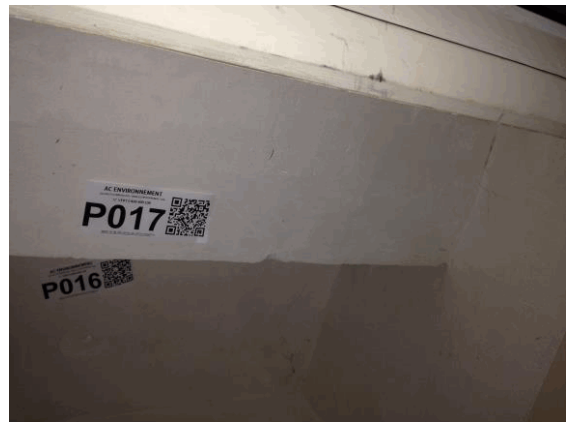
002FH002063 n°16 - 1 (P16)



002FH002063 n°16 - 2 (P16)



002FH002063 n°17 - 1 (P17)



002FH002063 n°17 - 2 (P17)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau fibreux marron + peintures multiples non séparable - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - cloisons pièces humides -	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise en vrac hétérogène - Marron -	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	
P4	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable - marrons -	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	
P5	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Pièces humides -	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise hétérogène - Beige bleu vert -	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Porteur pièces humides -	Appartement n°2 - Vol 2 (W.C)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple marron avec couche fibreuse et poussières + colle polymère jaune en faible quantité non séparable - -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Cuisine)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Cloisons pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 8 (Dégagement)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture - blanches -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	
P12	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise hétérogène + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable - beiges -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture + joint cassant beige - bleues -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise hétérogène - beige -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + papier non séparable - Porteur pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	
P16	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac - Pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	
P17	Plafond et faux-plafonds	Poutres et charpentes	Enduit plâtreux blanc en vrac - Pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre 1)	



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° IT071704-33468 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33468
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063001 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Plaques menuiserie imitation faïences / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau fibreux marron / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau fibreux marron + peintures multiples non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33469 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33469
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (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 non séparable + peinture non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33470 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33470
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise en vrac hétérogène

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 en vrac hétérogène	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33471 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33471
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063004 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtrée blanche 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
▶ Colle grise + couche plâtrée blanche en faible quantité non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33472 EN DATE DU 22/04/2017

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. Hugues MERCIER
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
 Echantillon ITGA : IT071704-33472
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063005 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (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)

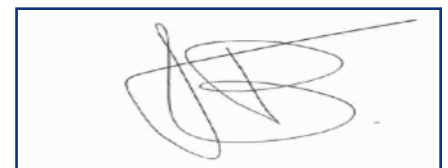
Technique Analytique :

- 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 non séparable + peinture non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





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° IT071704-33473 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33473
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 2 (W.C)
Description ITGA	Colle grise hétérogène

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 hétérogène	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33474 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33474
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (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 non séparable + peinture non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33475 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33475
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Revêtement souple marron avec couche fibreuse et poussières / Colle polymère jaune en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple marron avec couche fibreuse et poussières + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	MOLP le 20/04/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



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° IT071704-33476 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33476
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige

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 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33477 EN DATE DU 22/04/2017

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. Hugues MERCIER
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
 Echantillon ITGA : IT071704-33477
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 8 (Dégagement)
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)

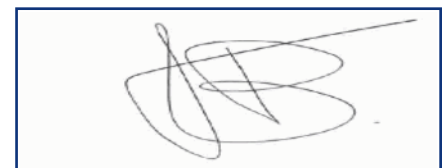
Technique Analytique :

- 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 non séparable + peinture non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





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° IT071704-33478 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33478
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
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 + peinture	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33479 EN DATE DU 22/04/2017

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. Hugues MERCIER
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
 Echantillon ITGA : IT071704-33479
 Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063012 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle grise hétérogène / Couche plâtreuse blanche 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)

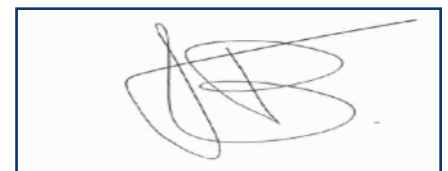
Technique Analytique :

- 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
▶ Colle grise hétérogène + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33480 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33480
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Joint cassant beige / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + peinture + joint cassant beige	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33481 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33481
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle grise hétérogène

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 hétérogène	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33482 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33482
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063015 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 5 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier

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 non séparable + papier non séparable	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33483 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33483
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063016 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac	META le 22/04/2017	Amiante non détecté	---	4

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-33484 EN DATE DU 22/04/2017 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. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-36535
Echantillon ITGA : IT071704-33484
Reçu au laboratoire le : 11/04/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002063
Dossier client	_00001000010000100002_ 19 BD ANATOLE FRANCE BAT A - BD ANATOLE FRANCE - 53100 MAYENNE Appartement n° 2 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002FH002063017 / Plafond et faux-plafonds / Poutres et charpentes / Enduit plâtre / Vol 5 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac	META le 21/04/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste