

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 de la Santé Publique 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 :	7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE
CP - Ville :	53350 BALLOTS
Référence client :	_00697000010000100001_
Date du repérage :	06/06/2016
Désignation :	Appartement n° 1 de type 4 situé au RDC



Présence d'amiante

Non

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> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE 53350 BALLOTS	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00697000010000100001_	<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° 1 de type 4 situé au RDC		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	PALLUEL Mathieu	Date du rapport :	16/06/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)		A Riorges, le 16/06/2016
Date de repérage :	06/06/2016		
<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 : CPDI 3879 Délivré le : 28/04/2016</p> 		 <p>Assurance : AXA France IARD 6757609604 (Date de validité : 01/01/2017)</p>	

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

Liste des locaux visités :	
<p>RDC - Vol 1 (Entrée)</p> <p>RDC - Vol 3 (Cuisine)</p> <p>R+1 - Vol 5 (Chambre 1)</p> <p>R+1 - Vol 7 (Chambre 3)</p> <p>R+1 - Vol 9 (SDB)</p>	<p>RDC - Vol 2 (W.C)</p> <p>RDC - Vol 4 (Séjour)</p> <p>R+1 - Vol 6 (Chambre 2)</p> <p>R+1 - Vol 8 (Dégagement)</p> <p>R+1 - Vol 10 (Débarras)</p>



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante présent 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	RDC	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	
Plafond et faux-plafonds	RDC	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Séjour)	
Revêtement de sol	RDC	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Séjour)	
Revêtement de mur	RDC	Vol 3 (Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	R+1	Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (SDB) - Vol 10 (Débarras)	
Plafond et faux-plafonds	R+1	Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (SDB) - Vol 10 (Débarras)	
Revêtement de sol	R+1	Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (SDB) - Vol 10 (Débarras)	
Equipements divers et accessoires	R+1	Vol 9 (SDB)	



Revêtement de mur	R+1	Vol 9 (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.

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 3 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 9 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (Cuisine)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Séjour)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 5 (Chambre 1)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Chambre 2)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Chambre 3)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 9 (SDB)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 3 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.

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

Q Réserves / Commentaires

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les plénums de faux plafond.
- Les matériaux invisibles derrière les doublages.



R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

Note : 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	
R+1	Vol 9 (SDB)	Baignoire	scellement baignoire	P10	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0000 77 n°10 - 1 - 002LQ0000 77 n°10 - 2	P10	Matériau dur (blanc)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
R+1	Vol 9 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

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	



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	
RDC	Vol 3 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P3	Réalisation d'un prélèvement	doublage / cloison placoplatre pièces humides	002LQ0000 77 n°3 - 1 - 002LQ0000 77 n°3 - 2	P3	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 2 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	doublage / cloison placoplatre pièces humides	002LQ0000 77 n°3 - 1 - 002LQ0000 77 n°3 - 2	P3	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 9 (SDB)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	doublage / cloison placoplatre pièces humides	002LQ0000 77 n°3 - 1 - 002LQ0000 77 n°3 - 2	P3	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée)	Menuiseries	joints d'étanchéité	P4	Réalisation d'un prélèvement	ensemble des joints de la porte d'entrée	002LQ0000 77 n°4 - 1 - 002LQ0000 77 n°4 - 2	P4	Matériau souple de type joint (gris)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P8	Réalisation d'un prélèvement	cloison / Doublage placoplatre pièces sèches	002LQ0000 77 n°8 - 1 - 002LQ0000 77 n°8 - 2	P8	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	cloison / Doublage placoplatre pièces sèches	002LQ0000 77 n°8 - 1 - 002LQ0000 77 n°8 - 2	P8	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 10 (Débarras)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S9 - S10 - S11 - S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	cloison / Doublage placoplatre pièces sèches	002LQ0000 77 n°8 - 1 - 002LQ0000 77 n°8 - 2	P8	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	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	
RDC	Vol 3 (Cuisine)	Menuiseries		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
RDC	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
R+1	Vol 5 (Chambre 1)	Menuiseries		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
R+1	Vol 6 (Chambre 2)	Menuiseries		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
R+1	Vol 7 (Chambre 3)	Menuiseries		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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	
R+1	Vol 9 (SDB)	Menuiseries		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
RDC	Vol 4 (Séjour)	Faux plafonds	Jonctions faux-plafond / structure	P7	Réalisation d'un prélèvement	plafond placoplatre pièces sèches	002LQ0000 77 n°7 - 1 - 002LQ0000 77 n°7 - 2	P7	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée)	Faux plafonds	Jonctions faux-plafond / structure	S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	plafond placoplatre pièces sèches	002LQ0000 77 n°7 - 1 - 002LQ0000 77 n°7 - 2	P7	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 10 (Débarras)	Faux plafonds	Jonctions faux-plafond / structure	S14 - S15 - S16 - S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	plafond placoplatre pièces sèches	002LQ0000 77 n°7 - 1 - 002LQ0000 77 n°7 - 2	P7	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 9 (SDB)	Faux plafonds	Jonctions faux-plafond / structure	P11	Réalisation d'un prélèvement	plafond placoplatre pièces humides	002LQ0000 77 n°11 - 1 - 002LQ0000 77 n°11 - 2	P11	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	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	
RDC	Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	Faux plafonds	Jonctions faux-plafond / structure	S19 - S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	plafond placoplâtre pièces humides	002LQ0000 77 n°11 - 1 - 002LQ0000 77 n°11 - 2	P11	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux detype papier, carton (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	
RDC	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P1	Réalisation d'un prélèvement	Faïence blanche	002LQ0000 77 n°1 - 1 - 002LQ0000 77 n°1 - 2	P1	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 9 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P9	Réalisation d'un prélèvement	faïence blanche	002LQ0000 77 n°9 - 1 - 002LQ0000 77 n°9 - 2	P9	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	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	
RDC	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	P2	Réalisation d'un prélèvement	gris pièces humides	002LQ0000 77 n°2 - 1 - 002LQ0000 77 n°2 - 2	P2	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	P5	Réalisation d'un prélèvement	gris pièces sèches	002LQ0000 77 n°5 - 1 - 002LQ0000 77 n°5 - 2	P5	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	gris pièces sèches	002LQ0000 77 n°5 - 1 - 002LQ0000 77 n°5 - 2	P5	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type 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	
RDC	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P6	Réalisation d'un prélèvement	lino gris motifs + Colle jaune	002LQ0000 77 n°6 - 1 - 002LQ0000 77 n°6 - 2	P6 Phase 1	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S4 - S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	lino gris motifs + Colle jaune	002LQ0000 77 n°6 - 1 - 002LQ0000 77 n°6 - 2	P6 Phase 1	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P6	Réalisation d'un prélèvement	lino gris motifs + Colle jaune	002LQ0000 77 n°6 - 1 - 002LQ0000 77 n°6 - 2	P6 Phase 2	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S4 - S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	lino gris motifs + Colle jaune	002LQ0000 77 n°6 - 1 - 002LQ0000 77 n°6 - 2	P6 Phase 2	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 7 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P12	Réalisation d'un prélèvement	lino gris à motifs + Colle jaune sur parquet bois	002LQ0000 77 n°12 - 1 - - 002LQ0000 77 n°12 - 2	P12 Phase 1	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 10 (Débaras) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S21 - S22 - S23 - S24 - S25	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	lino gris à motifs + Colle jaune sur parquet bois	002LQ0000 77 n°12 - 1 - - 002LQ0000 77 n°12 - 2	P12 Phase 1	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair)	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	
R+1	Vol 7 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P12	Réalisation d'un prélèvement	lino gris à motifs + Colle jaune sur parquet bois	002LQ0000 77 n°12 - 1 - 002LQ0000 77 n°12 - 2	P12 Phase 2	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron)	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 10 (Débaras) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S21 - S22 - S23 - S24 - S25	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	lino gris à motifs + Colle jaune sur parquet bois	002LQ0000 77 n°12 - 1 - 002LQ0000 77 n°12 - 2	P12 Phase 2	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron)	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
RDC	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 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	
RDC	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 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
RDC		RDC - Plan de repérage - Actions menées
RDC		RDC - Plan de prélèvements
R+1		R+1 - Plan de repérage - Actions menées
R+1		R+1 - Plan de prélèvements



ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002LQ000077 n°9 - 1 (P9)	R+1 - Vol 9 (SDB)	Prélevement
002LQ000077 n°9 - 2 (P9)	R+1 - Vol 9 (SDB)	Prélevement
002LQ000077 n°10 - 1 (P10)	R+1 - Vol 9 (SDB)	Prélevement
002LQ000077 n°10 - 2 (P10)	R+1 - Vol 9 (SDB)	Prélevement
002LQ000077 n°11 - 1 (P11)	R+1 - Vol 9 (SDB)	Prélevement
002LQ000077 n°11 - 2 (P11)	R+1 - Vol 9 (SDB)	Prélevement
002LQ000077 n°12 - 1 (P12)	R+1 - Vol 7 (Chambre 3)	Prélevement
002LQ000077 n°12 - 2 (P12)	R+1 - Vol 7 (Chambre 3)	Prélevement

Référence	Localisation	Action
002LQ000077 n°1 - 1 (P1)	RDC - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000077 n°1 - 2 (P1)	RDC - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000077 n°2 - 1 (P2)	RDC - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000077 n°2 - 2 (P2)	RDC - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000077 n°3 - 1 (P3)	RDC - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000077 n°3 - 2 (P3)	RDC - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000077 n°4 - 1 (P4)	RDC - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
002LQ000077 n°4 - 2 (P4)	RDC - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
002LQ000077 n°5 - 1 (P5)	RDC - Vol 4 (Séjour)	Prélevement
002LQ000077 n°5 - 2 (P5)	RDC - Vol 4 (Séjour)	Prélevement
002LQ000077 n°6 - 1 (P6)	RDC - Vol 4 (Séjour)	Prélevement
002LQ000077 n°6 - 2 (P6)	RDC - Vol 4 (Séjour)	Prélevement
002LQ000077 n°7 - 1 (P7)	RDC - Vol 4 (Séjour)	Prélevement
002LQ000077 n°7 - 2 (P7)	RDC - Vol 4 (Séjour)	Prélevement
002LQ000077 n°8 - 1 (P8)	RDC - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
002LQ000077 n°8 - 2 (P8)	RDC - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
	RDC - Vol 3 (Cuisine)	I1
	RDC - Vol 3 (Cuisine)	I2
	RDC - Vol 3 (Cuisine)	I3



002LQ000077 n°1 - 1 (P1)



002LQ000077 n°1 - 2 (P1)



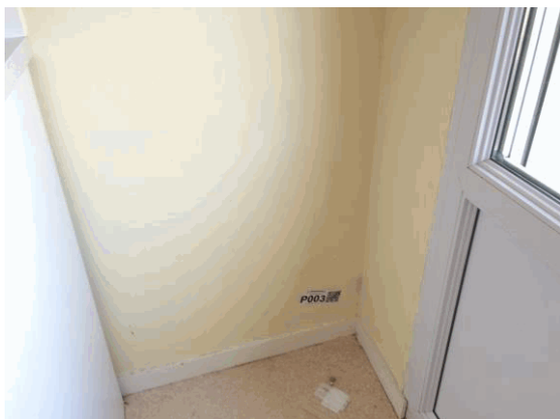
002LQ000077 n°2 - 1 (P2)



002LQ000077 n°2 - 2 (P2)



002LQ000077 n°3 - 1 (P3)



002LQ000077 n°3 - 2 (P3)



002LQ000077 n°4 - 1 (P4)



002LQ000077 n°4 - 2 (P4)



002LQ000077 n°5 - 1 (P5)



002LQ000077 n°5 - 2 (P5)



002LQ000077 n°6 - 1 (P6)



002LQ000077 n°6 - 2 (P6)



002LQ000077 n°7 - 1 (P7)



002LQ000077 n°7 - 2 (P7)



002LQ000077 n°8 - 1 (P8)



002LQ000077 n°8 - 2 (P8)



002LQ000077 n°9 - 1 (P9)



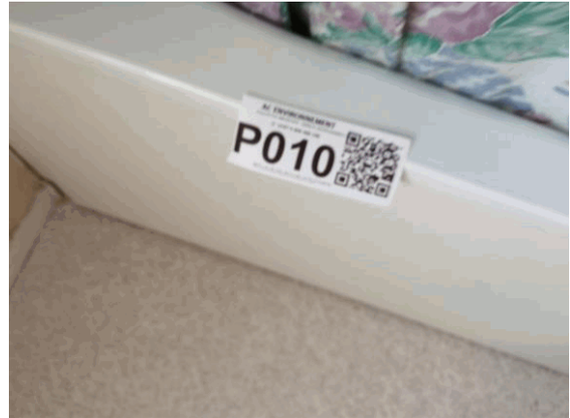
002LQ000077 n°9 - 2 (P9)



002LQ000077 n°10 - 1 (P10)



002LQ000077 n°10 - 2 (P10)



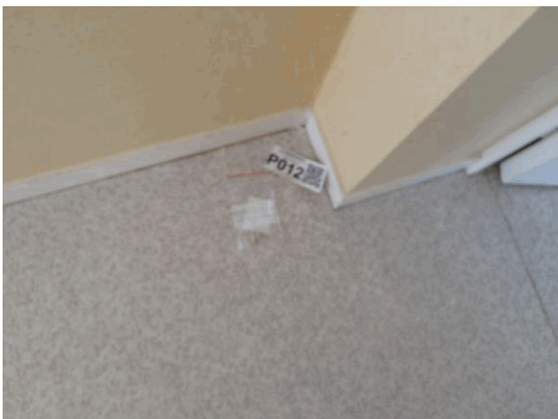
002LQ000077 n°11 - 1 (P11)



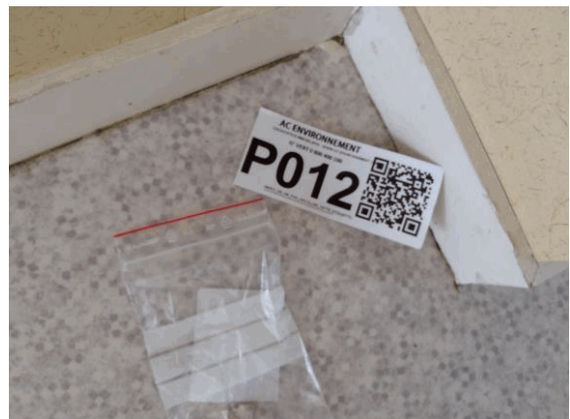
002LQ000077 n°11 - 2 (P11)



002LQ000077 n°12 - 1 (P12)



002LQ000077 n°12 - 2 (P12)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau dur de type ciment-colle (blanc) - Faïence blanche -	RDC - Vol 3 (Cuisine)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc) - gris pièces humides -	RDC - Vol 3 (Cuisine)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur (beige) - doublage / cloison placoplatre pièces humides -	RDC - Vol 3 (Cuisine)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple de type joint (gris) - ensemble des joints de la porte d'entrée -	RDC - Vol 1 (Entrée)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) - gris pièces sèches -	RDC - Vol 4 (Séjour)	
P6 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) - lino gris motifs + Colle jaune -	RDC - Vol 4 (Séjour)	
P6 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc) - lino gris motifs + Colle jaune -	RDC - Vol 4 (Séjour)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) - plafond placoplatre pièces sèches -	RDC - Vol 4 (Séjour)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) - cloison / Doublage placoplatre pièces sèches -	RDC - Vol 1 (Entrée)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces - faïence blanche -	R+1 - Vol 9 (SDB)	
P10	Equipements divers et accessoires	Baignoire	Matériau dur (blanc) -	R+1 - Vol 9 (SDB)	

P11	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) - plafond placoplâtre pièces humides -	R+1 - Vol 9 (SDB)	
P12 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) - lino gris à motifs + Colle jaune sur parquet bois -	R+1 - Vol 7 (Chambre 3)	
P12 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron) - lino gris à motifs + Colle jaune sur parquet bois -	R+1 - Vol 7 (Chambre 3)	

AC ENVIRONNEMENT

Matthieu PALLUEL

64 Rue Clément Ader

42153 RIORGES

Numéro de dossier : 16Y016598**Référence de dossier : Commande : 002LQ000077****Affaire / Dossier : O.P.H. MAYENNE HABITAT****Site de prélèvement/ localisation : 7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE - 53350 BALLOTS****Appartement nc 1 de type 4 situé au RDC**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joints les rapports d'analyse relatifs aux échantillons suivants :

- N° 16Y016598-001 - Référence *002LQ000077 n°1 Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colles de carrelages (faïences) Volume n° 3*, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-002 - Référence *002LQ000077 n°10 Equipements divers et accessoires - Baignoire - scellement baignoire Volume n° 9*, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-003 - Référence *002LQ000077 n°11 Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Jonctions faux-plafond / structure Volume n° 9*, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-004 - Référence *002LQ000077 n°12 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche Volume n° 7*, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-005 - Référence 002LQ000077 n°2 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage Volume n° 3, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-006 - Référence 002LQ000077 n°3 Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués Volume n° 3, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-007 - Référence 002LQ000077 n°4 Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - joints d'étanchéité Volume n° 1, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-008 - Référence 002LQ000077 n°5 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage Volume n° 4, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-009 - Référence 002LQ000077 n°6 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche Volume n° 4, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-010 - Référence 002LQ000077 n°7 Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Jonctions faux-plafond / structure Volume n° 4, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-011 - Référence 002LQ000077 n°8 Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués Volume n° 1, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 16Y016598-012 - Référence 002LQ000077 n°9 Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colles de carrelages (faïences) Volume n. 9, prélevé par vos soins, et sous-traité à Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Est

EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT SUD-EST SAS
REFERENT SOUS TRAITANT
 EUROFINS ABSE
 2 rue Chanoine Ploton
 42000 SAINT ETIENNE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-16-EK-001676-01

Version du : 23.06.2016 19:15

Page 1/4

Dossier N° : 16EK003452

Date de réception : 20.06.2016

Référence dossier : 16Y016598 - Commande : 002LQ000077Affaire / Dossier : O.P.H. MAYENNE HABITAT Site de
 prélèvement/ localisation : 7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE - 53350 BALLOTS
 Appartement nc 1 de type 4 situé au RDC

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	16Y016598-001 - 002LQ000077 n°1 Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colles de carrelages (faïences) Volume n° 3	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	16Y016598-002 - 002LQ000077 n°10 Equipements divers et accessoires - Baignoire - scellement baignoire Volume n° 9	Matériau dur (blanc)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (1)	16Y016598-003 - 002LQ000077 n°11 Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Jonctions faux-plafond / structure Volume n° 9	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004 (1)	16Y016598-004 - 002LQ000077 n°12 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche Volume n° 7	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (marron)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document ne sont pas couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-16-EK-001676-01

Version du : 23.06.2016 19:15

Page 2/4

Dossier N° : 16EK003452

Date de réception : 20.06.2016

Référence dossier : 16Y016598 - Commande : 002LQ000077Affaire / Dossier : O.P.H. MAYENNE HABITAT Site de prélèvement/ localisation : 7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE - 53350 BALLOTS Appartement nc 1 de type 4 situé au RDC

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
005 (2)	16Y016598-005 - 002LQ000077 n°2 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage Volume n° 3	Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur (blanc)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	16Y016598-006 - 002LQ000077 n°3 Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués Volume n° 3	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (beige) ; matériau semi-dur (beige)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	16Y016598-007 - 002LQ000077 n°4 Parois verticales intérieures et enduits - Menuiseries - joints d'étanchéité Volume n° 1	Matériau souple de type joint (gris)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	16Y016598-008 - 002LQ000077 n°5 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage Volume n° 4	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)(i)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	16Y016598-009 - 002LQ000077 n°6 Revêtement de sol - Revêtement de sol - Lés plastiques avec sous-couche Volume n° 4	Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (blanc) + (violet) (clair) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document ne sont pas couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-16-EK-001676-01

Version du : 23.06.2016 19:15

Page 3/4

Dossier N° : 16EK003452

Date de réception : 20.06.2016

Référence dossier : 16Y016598 - Commande : 002LQ000077Affaire / Dossier : O.P.H. MAYENNE HABITAT Site de prélèvement/ localisation : 7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE - 53350 BALLOTS Appartement nc 1 de type 4 situé au RDC

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
010 (1)	16Y016598-010 - 002LQ000077 n°7 Plafond et faux-plafonds - Faux plafonds - Jonctions faux-plafond / structure Volume n° 4	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	16Y016598-011 - 002LQ000077 n°8 Parois verticales intérieures et enduits - Cloisons légères ou préfabriquées - Jonction entre panneaux préfabriqués Volume n° 1	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige)	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	16Y016598-012 - 002LQ000077 n°9 Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colles de carrelages (faïences) Volume n. 9	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (MET) réalisée à partir de la norme : NF X 43-050: Janvier 1996, MO/HBA/MAT/S2-06: version 1 et de la législation française : Arrêté du 6 Mars 2003.

NB : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande

NB : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. La quantité d'échantillon initiale n'était pas suffisante au regard de l'arrêté du 6 mars 2003, une contre-analyse sera impossible.
- (2) Un matériau de type colle (jaune) est présent dans l'échantillon, en quantités trop faibles pour effectuer une analyse en garantissant la fiabilité du résultat.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité du matériau de type colle (jaune) a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document ne sont pas couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

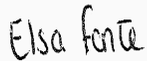
N° de rapport d'analyse : AR-16-EK-001676-01

Version du : 23.06.2016 19:15

Page 4/4

Dossier N° : 16EK003452

Date de réception : 20.06.2016

Référence dossier : 16Y016598 - Commande : 002LQ000077Affaire / Dossier : O.P.H. MAYENNE HABITAT Site de
prélèvement/ localisation : 7 RUE JOSEPH RIVIERE - RUE JOSEPH RIVIERE - 53350 BALLOTS
Appartement nc 1 de type 4 situé au RDC

Elsa Fonte
Técnico de Laboratório

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document ne sont pas couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.