

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 :	53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE
CP - Ville :	53940 ST BERTHEVIN
Référence client :	_00326000120000300233_
Date du repérage :	11/07/2017
Désignation :	Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage



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> <p>A - Désignation de l'immeuble</p> <p>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</p> <p>C - Opérateur de repérage</p> <p>D - Personne autorisant l'émission du rapport</p> <p>E - Pièces visitées</p> <p>- Etude Préalable</p> <p>F - Descriptif des travaux envisagés</p> <p>G - Périmètre du bâtiment concerné</p> <p>H - Objectif de la mission</p> <p>I - Document(s) mis à disposition</p> <p>J - Périmètre et programme de repérage</p> <p>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</p> <p>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</p> <p>M - Conditions existantes</p> <p>Conditions de repérage</p> <p>N - Modalités de repérage</p> <p>O - Moyens d'investigation</p> <p>Conclusions</p> <p>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</p> <p>Q - Réserves / Commentaires</p> <p>R - Locaux ou partie de locaux non visités</p> <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE 53940 ST BERTHEVIN	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00326000120000300233_	<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° 233 de type 3 situé au 01 er étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	LAURENT Benjamin	Date du rapport :	27/07/2017
Accompagnateur :	L.ROTUNO (0 800 400 100)		A Riorges, le 27/07/2017
Date de repérage :	11/07/2017		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI 3473 V2	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	16/06/2015		
			

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

Liste des locaux visités :	
Logement 233 - Vol 1 (Entrée) Logement 233 - Vol 3 (Cuisine) Logement 233 - Vol 5 (Chambre 2) Logement 233 - Vol 7 (Distribution) Logement 233 - Vol 9 (Débarras)	Logement 233 - Vol 2 (Séjour) Logement 233 - Vol 4 (Chambre 1) Logement 233 - Vol 6 (SDB) Logement 233 - Vol 8 (W.C)



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	Logement 233	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 6 (SDB) - Vol 7 (Distribution) - Vol 8 (W.C) - Vol 9 (Débarras)	
Plafond et faux-plafonds	Logement 233	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 6 (SDB) - Vol 7 (Distribution) - Vol 8 (W.C) - Vol 9 (Débarras)	
Revêtement de sol	Logement 233	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 7 (Distribution)	
Equipements divers et accessoires	Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Logement 233	Vol 3 (Cuisine) - Vol 6 (SDB)	

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

Aucun(s)



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

Aucune(s)

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

Aucunes

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 3 (Cuisine)	Colles de revêtement de sol pièce humide	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (W.C)	Colles de revêtement de sol pièce humide	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (SDB)	Colles de revêtement de sol pièce humide	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Séjour)	Colles de revêtement de sol pièce sèche	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Distribution)	Colles de revêtement de sol pièce sèche	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Débarras)	Colles de revêtement de sol pièce sèche	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Chambre 2)	Colles de revêtement de sol pièce sèche	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Entrée)	Colles de revêtement de sol pièce sèche	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Séjour)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 3 (Cuisine)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Chambre 1)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 5 (Chambre 2)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (SDB)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (Cuisine)	Joint d'étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 6 (SDB)	Joints	: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

Q Réserves / Commentaires



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

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- 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 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	
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P1	Réalisation d'un prélèvement		002EM0012 99 n°1 - 1 - 002EM0012 99 n°1 - 2	P1	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002EM0012 99 n°1 - 1 - 002EM0012 99 n°1 - 2	P1	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 6 (SDB)	Baignoire	Joint d'étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Baignoire	Joint d'étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Logement 233	Vol 6 (SDB)	Radiateurs	Joints	I5			I5 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre Doublage pièces humides	P2	Réalisation d'un prélèvement		002EM001299 n°2 - 1 - 002EM001299 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 3 (Cuisine) - Vol 8 (W.C) - Vol 6 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre Doublage pièces humides	P2 - S18 - S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002EM001299 n°2 - 1 - 002EM001299 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 7 (Distribution)	Murs et cloisons	Enduit plâtre doublage sèche	P8	Réalisation d'un prélèvement		002EM001299 n°8 - 1 - 002EM001299 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 7 (Distribution) - Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 9 (Débaras) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Chambre 2)	Murs et cloisons	Enduit plâtre doublage sèche	P8 - S6 - S7 - S8 - S9 - S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8		002EM001299 n°8 - 1 - 002EM001299 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 2 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	I3			I3 - 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	
Logement 233	Vol 4 (Chambre 1)	Menuiseries	Mastic vitrier	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Logement 233	Vol 5 (Chambre 2)	Menuiseries	Mastic vitrier	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Logement 233	Vol 1 (Entrée)	Menuiseries	Porte palière	S20							Négatif sur document : cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD001331

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	
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre pièce humide	P4	Réalisation d'un prélèvement		002EM001299 n°4 - 1 - 002EM001299 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture 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	
Logement 233	Vol 8 (W.C) - Vol 6 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre pièce humide	S16 - S17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002EM001299 n°4 - 1 - 002EM001299 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 7 (Distribution)	Plafonds	Enduit plâtre pièce sèche	P9	Réalisation d'un prélèvement		002EM001299 n°9 - 1 - 002EM001299 n°9 - 2	P9	Matériau gris en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour) - Vol 9 (Débarras) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Chambre 2)	Plafonds	Enduit plâtre pièce sèche	S1 - S2 - S3 - S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9		002EM001299 n°9 - 1 - 002EM001299 n°9 - 2	P9	Matériau gris en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage Faïence cuisine	P3	Réalisation d'un prélèvement		002EM001299 n°3 - 1 - 002EM001299 n°3 - 2	P3	Colle beige + couche plâtreuse blanche + matériau cartonné non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 6 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage faïence sdb	P5	Réalisation d'un prélèvement		002EM001299 n°5 - 1 - 002EM001299 n°5 - 2	P5	Colle beige + couche plâtreuse blanche	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 6 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage faïence sdb	P5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002EM001299 n°5 - 1 - 002EM001299 n°5 - 2	P5	Colle beige + couche plâtreuse blanche	Négatif	Négatif sur analyse

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



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Logement 233	Vol 7 (Distribution)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	P6	Réalisation d'un prélèvement		002EM0012 99 n°6 - 1 - 002EM0012 99 n°6 - 2	P6	Peinture en faible quantité non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 7 (Distribution)	Revêtement de sol	Ragréage pièce sèche	P7	Réalisation d'un prélèvement		002EM0012 99 n°7 - 1 - 002EM0012 99 n°7 - 2	P7	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 7 (Distribution) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage pièce sèche	S11 - S12 - S13 - S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7		002EM0012 99 n°7 - 1 - 002EM0012 99 n°7 - 2	P7	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 4 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	P10	Réalisation d'un prélèvement		002EM0012 99 n°10 - 1 - 002EM0012 99 n°10 - 2	P10	Revêtement souple multicolore + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
Logement 233	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce humide	I1			I1 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Logement 233	Vol 8 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce humide	I1			I1 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Logement 233	Vol 6 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce humide	I1			I1 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Logement 233	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	I2			I2 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Logement 233	Vol 7 (Distribution)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	I2			I2 - 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	
Logement 233	Vol 9 (Débarras)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	I2			I2 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Logement 233	Vol 5 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	I2			I2 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Logement 233	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol pièce sèche	I2			I2 - 1				: Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Logement 233	Logement 233 - Plan de repérage - Actions menées
	Logement 233	Logement 233 - Plan de prélèvements

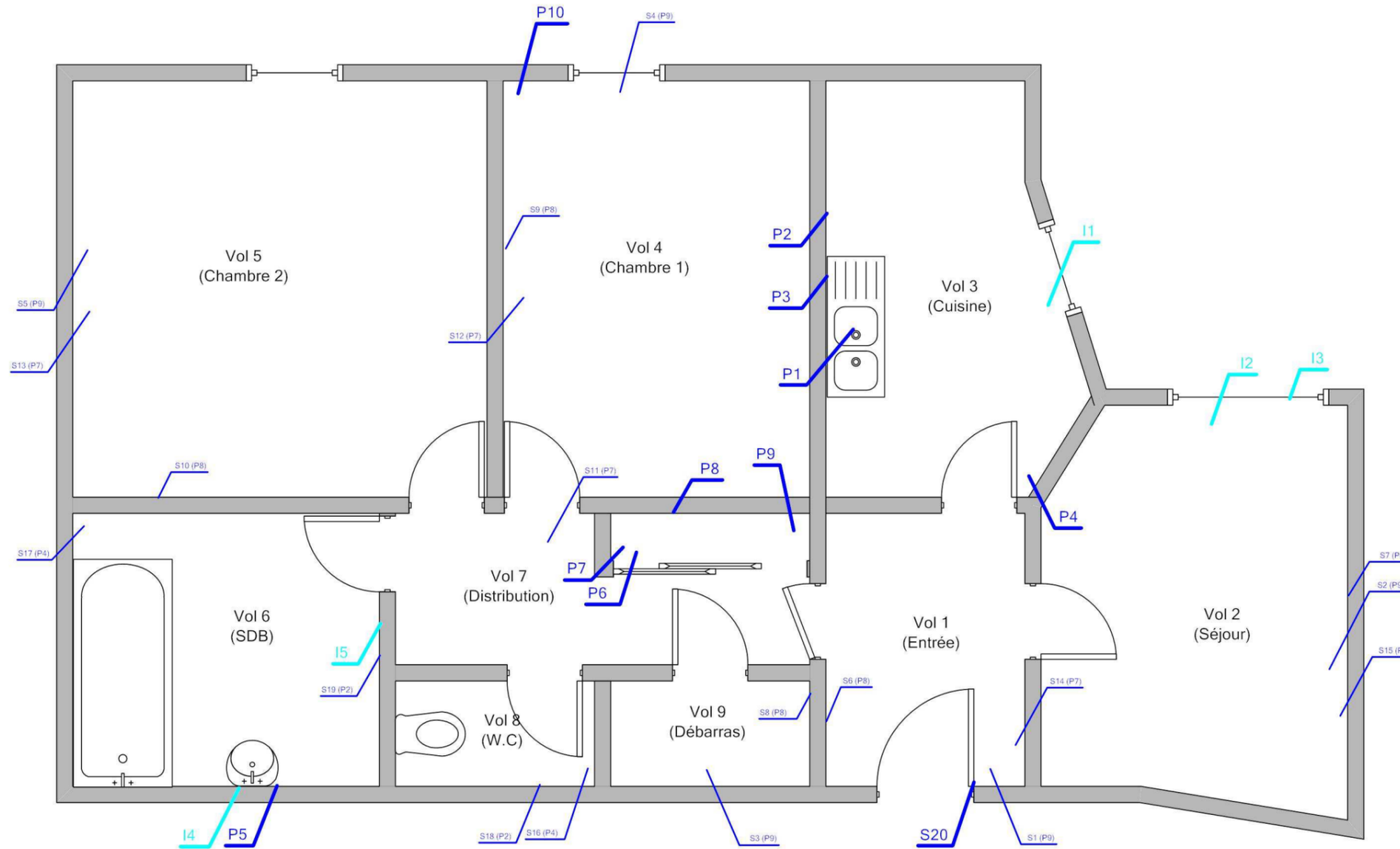


LOGEMENT 233 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002EM001299

Légende

	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'une impossibilité technique
	Localisation d'un sondage négatif



Adresse du bien
53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE
53940 ST BERTHEVIN

Désignation
Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage

Date intervention
11/07/2017

Technicien intervenant
LAURENT Benjamin

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002EM001299 n°1 - 1 (P1)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°1 - 2 (P1)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°2 - 1 (P2)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°2 - 2 (P2)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°3 - 1 (P3)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°3 - 2 (P3)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°4 - 1 (P4)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°4 - 2 (P4)	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002EM001299 n°5 - 1 (P5)	Logement 233 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002EM001299 n°5 - 2 (P5)	Logement 233 - Vol 6 (SDB)	Prélevement négatif
002EM001299 n°6 - 1 (P6)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°6 - 2 (P6)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°7 - 1 (P7)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°7 - 2 (P7)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°8 - 1 (P8)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°8 - 2 (P8)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°9 - 1 (P9)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°9 - 2 (P9)	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	Prélevement négatif
002EM001299 n°10 - 1 (P10)	Logement 233 - Vol 4 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002EM001299 n°10 - 2 (P10)	Logement 233 - Vol 4 (Chambre 1)	Prélevement négatif
	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	I1
	Logement 233 - Vol 2 (Séjour)	I2
	Logement 233 - Vol 2 (Séjour)	I3
	Logement 233 - Vol 6 (SDB)	I4
	Logement 233 - Vol 6 (SDB)	I5

002EM001299 n°1 - 1 (P1)



002EM001299 n°1 - 2 (P1)



002EM001299 n°2 - 1 (P2)



002EM001299 n°2 - 2 (P2)



002EM001299 n°3 - 1 (P3)



002EM001299 n°3 - 2 (P3)



002EM001299 n°4 - 1 (P4)



002EM001299 n°4 - 2 (P4)



002EM001299 n°5 - 1 (P5)



002EM001299 n°5 - 2 (P5)



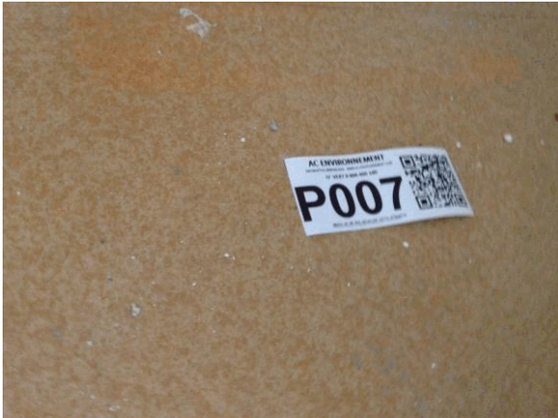
002EM001299 n°6 - 1 (P6)



002EM001299 n°6 - 2 (P6)



002EM001299 n°7 - 1 (P7)



002EM001299 n°7 - 2 (P7)



002EM001299 n°8 - 1 (P8)



002EM001299 n°8 - 2 (P8)



002EM001299 n°9 - 1 (P9)



002EM001299 n°9 - 2 (P9)



002EM001299 n°10 - 1 (P10)



I1 - 1

002EM001299 n°10 - 2 (P10)



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable - -	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche + matériau cartonné non séparable + peinture non séparable - -	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	
P4	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - -	Logement 233 - Vol 3 (Cuisine)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche - -	Logement 233 - Vol 6 (SDB)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Peinture en faible quantité non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable - -	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène - -	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité - -	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau gris en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - -	Logement 233 - Vol 7 (Distribution)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple multicolore + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose - -	Logement 233 - Vol 4 (Chambre 1)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40670 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40670
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299001 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Tampon bitumineux noir	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - 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° IT071707-40671 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40671
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre Doublage pièces humides / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / 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 + carton non séparable + peinture non séparable	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40672 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40672
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage Faïence cuisine / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Matériau cartonné / 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 + couche plâtreuse blanche + matériau cartonné non séparable + peinture non séparable	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40673 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40673
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299004 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre pièce humide / 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 + peinture non séparable	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40674 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40674
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage faïence sdb / Vol 6 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche

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 + couche plâtreuse blanche	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40675 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40675
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol pièce sèche / Vol 7 (Distribution)
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage 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
▶ Peinture en faible quantité non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40676 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40676
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege pièce sèche / Vol 7 (Distribution)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréege gris en faible quantité / Sous couche de ragréege blanche en faible quantité / Matériau compact gris 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 polymère jaune non séparable + ragréege gris en faible quantité + sous couche de ragréege blanche en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - 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



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° IT071707-40677 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
 Echantillon ITGA : IT071707-40677
 Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre doublage sèche / Vol 7 (Distribution)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture / Matériau souple blanc en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + matériau souple blanc en faible quantité	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40678 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40678
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299009 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre pièce sèche / Vol 7 (Distribution)
Description ITGA	Matériau gris en faible quantité / 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
▶ Matériau gris en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071707-40679 EN DATE DU 27/07/2017 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. Benjamin LAURENT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-70918
Echantillon ITGA : IT071707-40679
Reçu au laboratoire le : 19/07/2017

Réf. Client :

Commande	002EM001299
Dossier client	_00326000120000300233_ 53 ALLEE J.B. COLBERT - GRAND BEAUCHENE - 53940 ST BERTHEVIN Appartement n° 233 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002EM001299010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol pièce sèche / Vol 4 (Chambre 1)
Description ITGA	Revêtement souple multicolore / Colle polymère jaune / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple multicolore + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	META le 26/07/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste