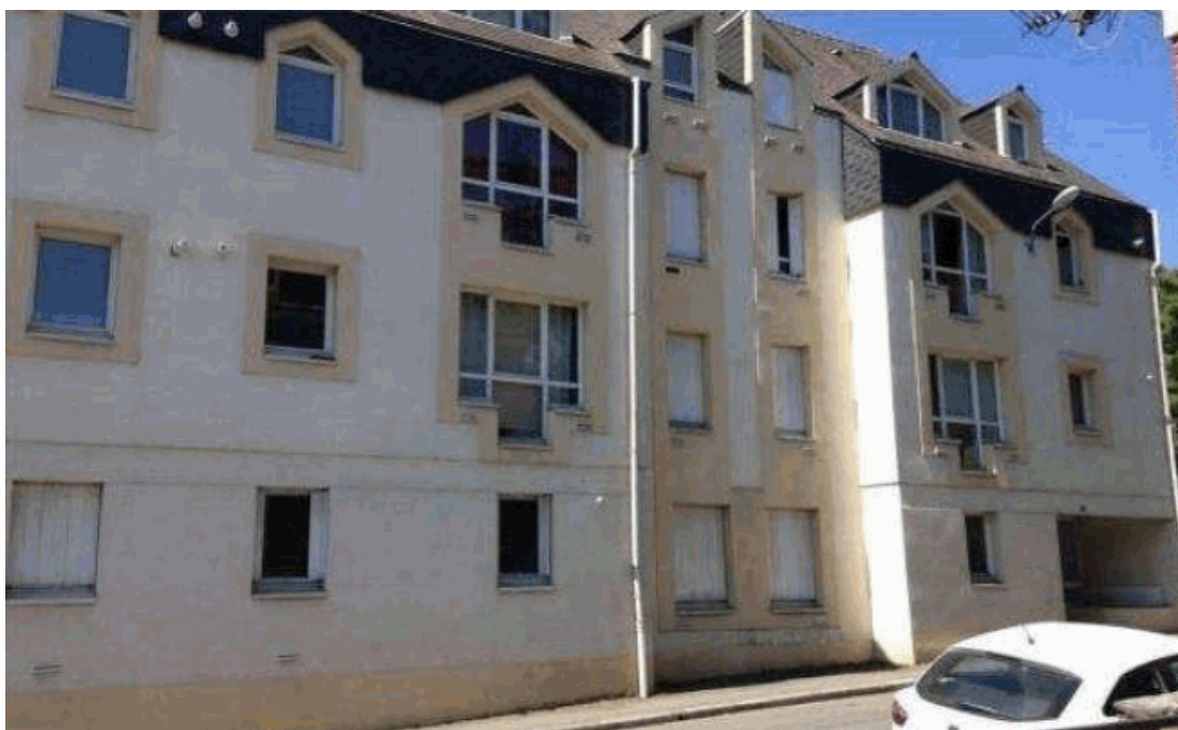


Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

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 :	36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2
CP - Ville :	53000 LAVAL
Référence client :	_00325000020000100035_
Date du repérage :	22/08/2017
Désignation :	Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

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



Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <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 :	36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00325000020000100035_	<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° 35 de type 2 situé au 03 ème étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret : Nom : Accompagnateur : Date de repérage :	AC Environnement (N° 441355914) ALLEE Alain H.MERCIER (0800400100) 22/08/2017	Nom : MORA Denis Date du rapport : 28/08/2017 A Riorges, le 28/08/2017	
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc Edonia – Bat G – Rue de la Terre Victoria - Numéro attestation : CPDI 4449 V1 Délivré le : 27/06/2017		Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)	

E	Pièces visitées	
Liste des locaux visités :		
Appartement n°35 - Vol 1 (Chambre) Appartement n°35 - Vol 3 (Séjour) Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine) Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	



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.

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°35	Vol 1 (Chambre) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Entrée)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°35	Vol 1 (Chambre) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (SDB/WC)	
Revêtement de sol	Appartement n°35	Vol 1 (Chambre) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (SDB/WC)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine) - Vol 5 (SDB/WC)	

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 2 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 5 (SDB/WC)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 5 (SDB/WC)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Chambre)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf. pré.
Vol 3 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Mastic vitrier	S1

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 récentes en PVC type 4/16/4
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- 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.
- Commentaire n°1 : Réserve 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 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.

Commentaire n°2 : Réserve 2 :

Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols neuf mis en place. Il est donc impossible de déterminer avec assurance les matériaux présents sous les revêtements de sols actuels sans destruction importante des nouveaux revêtements de sols

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 5 (SDB/WC) - Appartement n°35	Inaccessible sans sondage destructif	sous la baignoire tablier derrière un meuble

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°35	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°35	Vol 5 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°35	Vol 5 (SDB/WC)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°35	Vol 1 (Chambre)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P14	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°14 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°14 - 2	P14	Matériau bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14		002LQ0009 92-1 n°14 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°14 - 2	P14	Matériau bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons plaques de plâtre pièces sèches	002LQ0009 92 n°1 - 1	002LQ000992 n°1	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + enduit plâtreux beige non séparable + peinture non séparable + carton en faible quantité non séparable + papier 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°35	Vol 1 (Chambre)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Cloisons plaques de plâtre pièces sèches	002LQ0009 92 n°1 - 1	002LQ00 0992 n°1	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + enduit plâtreux beige non séparable + peinture non séparable + carton en faible quantité non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P2	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons plaques de plâtre pièces humides	002LQ0009 92 n°2 - 1	002LQ00 0992 n°2	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier	S1	Réalisation d'un sondage						Présence sur document Prélèvement N°1 du rapport AC-ENVIRONNEMENT N°002LQ00098 5
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	S1	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S1						Présence sur document Prélèvement N°1 du rapport AC-ENVIRONNEMENT N°002LQ00098 5



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
Appartement n°35	Vol 1 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	S1	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S1					Présence sur document Prélèvement N°1 du rapport AC-ENVIRONNEMENT N°002LQ000985
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour)	Menuiseries	Joints d'étanchéité	S2						Négatif sur document Prélèvement N°2 du rapport AC-ENVIRONNEMENT N°002LQ000985
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries	Joints d'étanchéité	S2						Négatif sur document Prélèvement N°2 du rapport AC-ENVIRONNEMENT N°002LQ000985
Appartement n°35	Vol 1 (Chambre)	Menuiseries	Joints d'étanchéité	S2						Négatif sur document Prélèvement N°2 du rapport AC-ENVIRONNEMENT N°002LQ000985



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°35	Vol 3 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre porteurs pièces sèches	P9	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°9 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + peinture + matériau gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 4 (Entrée)	Menuiseries	Joint à lèvres porte d'entrée	P12	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°12 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°12 - 2	P12	Matériau souple beige + peintures multiples + colle polymère jaune + toile fibreuse blanche	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°35	Vol 4 (Entrée)	Plafonds	Enduit plâtre plafond pièces sèches	P10	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°10 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour) - Vol 1 (Chambre)	Plafonds	Enduit plâtre plafond pièces sèches	S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002LQ0009 92-1 n°10 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 5 (SDB/WC)	Plafonds	Enduit plâtre plafond pièces humides	P11	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°11 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence blanche cuisine)	P13	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°13 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°13 - 2	P13	Colle beige en faible quantité + peinture en faible quantité + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 5 (SDB/WC)	Revêtement de mur	lès plastiques beiges + colle grises	P15	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°15 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°15 - 2	P15	Matériau plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + revêtement souple beige avec couche cartonnée + peinture non séparable	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°35	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage pièces humides	P3	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°3 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune en faible quantité + peinture en faible quantité + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 5 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage pièces humides	S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002LQ0009 92-1 n°3 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune en faible quantité + peinture en faible quantité + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles jaunes de revêtement de sol pièces humides	P4	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°4 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune + peinture en faible quantité + ragréage gris en faible quantité	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°35	Vol 5 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Colles jaunes de revêtement de sol pièces humides	S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002LQ0009 92-1 n°4 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune + peinture en faible quantité + ragréage gris en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Dalles plastiques beiges	P5	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°5 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°5 - 2	P5	Revêtement souple beige + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Dalles plastiques beiges	S6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002LQ0009 92-1 n°5 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°5 - 2	P5	Revêtement souple beige + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage pièces sèches	P6	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°6 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune + peinture + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour) - Vol 1 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage pièces sèches	S9 - S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002LQ0009 92-1 n°6 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune + peinture + 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	
Appartement n°35	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles jaunes de revêtement de sol pièces sèches	P7	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°7 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°7 - 2	P7	Colle polymère jaune en faible quantité en vrac avec couche en mousse	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 3 (Séjour) - Vol 1 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles jaunes de revêtement de sol pièces sèches	S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7		002LQ0009 92-1 n°7 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°7 - 2	P7	Colle polymère jaune en faible quantité en vrac avec couche en mousse	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°35	Vol 1 (Chambre)	Revêtement de sol	Moquettes moucheté rouges avec sous-couche	P8	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0009 92-1 n°8 - 1 - 002LQ0009 92-1 n°8 - 2	P8	Moquette beige avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse



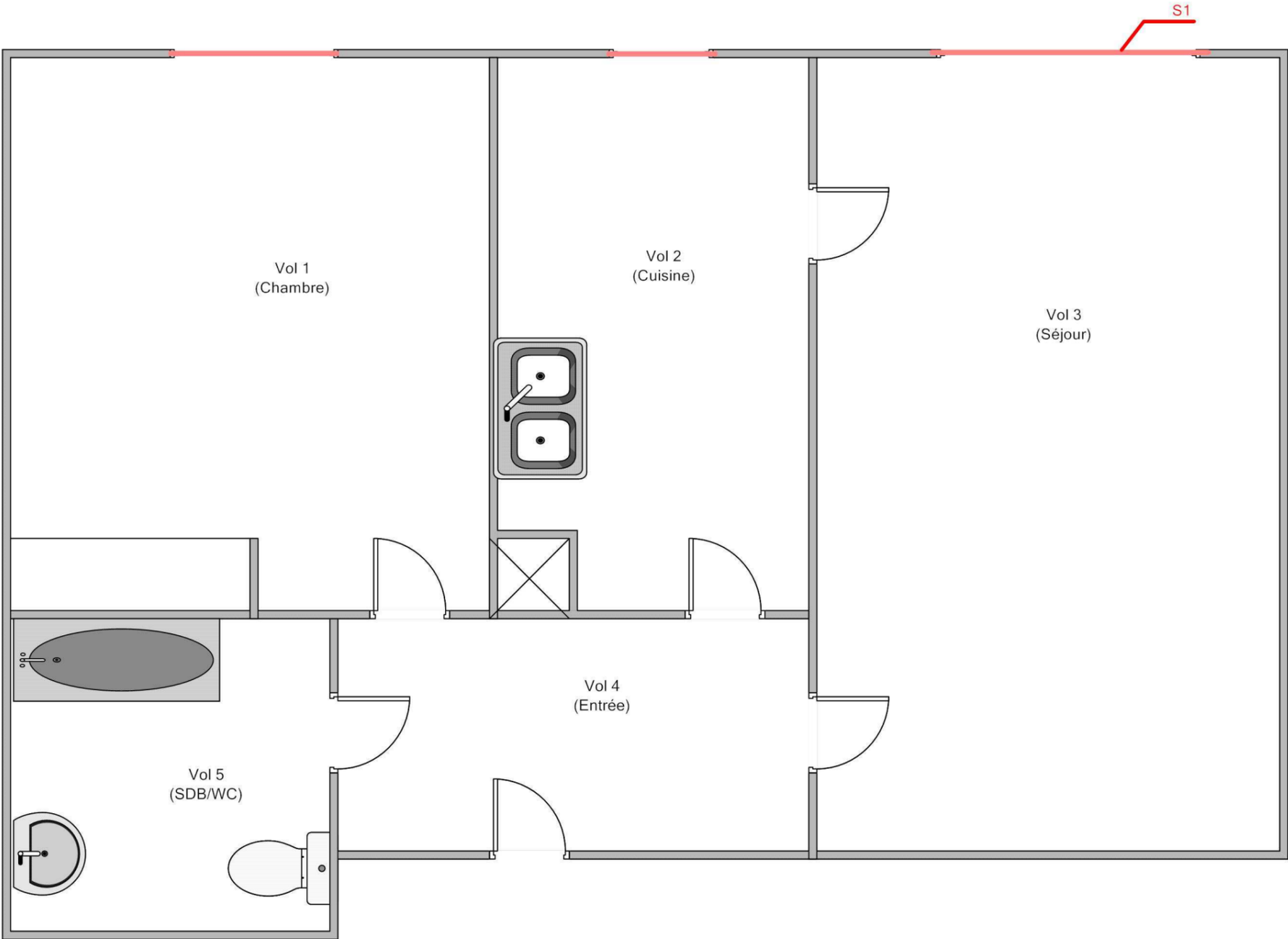
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°35	Appartement n°35 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°35	Appartement n°35 - Plan de prélèvements
	Appartement n°35	Appartement n°35 - MPCA Toutes catégories confondues



APPARTEMENT N°35 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002LQ000992-1



Légende

	S1: Mastic vitrier
--	--------------------



Adresse du bien
36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2
53000 LAVAL

Désignation
Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage

Date intervention
22/08/2017

Technicien intervenant
ALLEE Alain

ANNEXE : Reportage photographique

Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002LQ000992 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°35 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000992 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°35 - Vol 1 (Chambre)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°35 - Vol 1 (Chambre)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°35 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°35 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°14 - 1 (P14)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°14 - 2 (P14)	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°15 - 1 (P15)	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ000992-1 n°15 - 2 (P15)	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	Prélevement négatif
	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	I1
	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	I2



002LQ000992 n°1 - 1 (P1)



002LQ000992 n°2 - 1 (P2)



002LQ000992-1 n°3 - 1 (P3)



002LQ000992-1 n°3 - 2 (P3)



002LQ000992-1 n°4 - 1 (P4)



002LQ000992-1 n°4 - 2 (P4)



002LQ000992-1 n°5 - 1 (P5)



002LQ000992-1 n°5 - 2 (P5)



002LQ000992-1 n°6 - 1 (P6)



002LQ000992-1 n°6 - 2 (P6)



002LQ000992-1 n°7 - 1 (P7)



002LQ000992-1 n°7 - 2 (P7)



002LQ000992-1 n°8 - 1 (P8)



002LQ000992-1 n°8 - 2 (P8)



002LQ000992-1 n°9 - 1 (P9)



002LQ000992-1 n°9 - 2 (P9)



002LQ000992-1 n°10 - 1 (P10)



002LQ000992-1 n°10 - 2 (P10)



002LQ000992-1 n°11 - 1 (P11)



002LQ000992-1 n°11 - 2 (P11)



002LQ000992-1 n°12 - 1 (P12)



002LQ000992-1 n°12 - 2 (P12)



002LQ000992-1 n°13 - 1 (P13)



002LQ000992-1 n°13 - 2 (P13)



002LQ000992-1 n°14 - 1 (P14)



002LQ000992-1 n°14 - 2 (P14)



002LQ000992-1 n°15 - 1 (P15)



002LQ000992-1 n°15 - 2 (P15)



I1 - 1



I2 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
002LQ00099 2 n°1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + enduit plâtreux beige non séparable + peinture non séparable + carton en faible quantité non séparable + papier non séparable - Cloisons plaques de plâtre pièces sèches -	Appartement n°35 - Vol 3 (Séjour)	
002LQ00099 2 n°2	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux beige en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable - Cloisons plaques de plâtre pièces humides -	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune en faible quantité + peinture en faible quantité + ragréage gris - -	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + peinture en faible quantité + ragréage gris en faible quantité - -	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune - -	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + peinture + ragréage gris - -	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune en faible quantité en vrac avec couche en mousse - -	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette beige avec couche en toile - -	Appartement n°35 - Vol 1 (Chambre)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + peinture + matériau gris en vrac - -	Appartement n°35 - Vol 3 (Séjour)	
P10	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - -	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	
P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - -	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple beige + peintures multiples + colle polymère jaune + toile fibreuse blanche - -	Appartement n°35 - Vol 4 (Entrée)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en faible quantité + peinture en faible quantité + carrelage - -	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	
P14	Equipements divers et accessoires	Evier	Matériau bitumineux noir - -	Appartement n°35 - Vol 2 (Cuisine)	

P15	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + revêtement souple beige avec couche cartonnée + peinture non séparable - -	Appartement n°35 - Vol 5 (SDB/WC)	
-----	-------------------	-------------------	--	-----------------------------------	--





RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-19658 EN DATE DU 14/04/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-32863
Echantillon ITGA : IT071704-19658
Reçu au laboratoire le : 31/03/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Enduit plâtreux beige / Peinture / Carton en faible quantité / 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 + enduit plâtreux beige non séparable + peinture non séparable + carton en faible quantité non séparable + papier non séparable	META le 14/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-19659 EN DATE DU 14/04/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-32863
Echantillon ITGA : IT071704-19659
Reçu au laboratoire le : 31/03/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992002 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac / Peinture / 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 beige en vrac non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	META le 14/04/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénoél HÉLIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-31990 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31990
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage pièces humides / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune en faible quantité / Peinture en faible quantité / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune en faible quantité + peinture en faible quantité + ragréage gris	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-31991 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31991
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaunes de revêtement de sol pièces humides / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Peinture en faible quantité / Ragréage gris 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 polymère jaune + peinture en faible quantité + ragréage gris en faible quantité	META le 24/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-31992 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31992
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques beiges / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-31993 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31993
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage pièches sèches / Vol 4 (Entrée)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune + peinture + ragréage gris	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-31994 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31994
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaunes de revêtement de sol pièces sèches / Vol 4 (Entrée)
Description ITGA	Colle polymère jaune en faible quantité en vrac avec couche en mousse

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 en faible quantité en vrac avec couche en mousse	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-31995 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31995
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes moucheté rouges avec sous-couche / Vol 1 (Chambre)
Description ITGA	Moquette beige avec couche en toile

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
▶ Moquette beige avec couche en toile	META le 24/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-31996 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31996
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre porteurs pièces sèches / Vol 3 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité / Peinture / Matériau gris 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 faible quantité + peinture + matériau gris en vrac	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-31997 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31997
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1010 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre plafond pièces sèches / Vol 4 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-31998 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31998
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre plafond pièces humides / Vol 5 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-31999 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-31999
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1012 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint à lèvre porte d'entrée / Vol 4 (Entrée)
Description ITGA	Matériau souple beige / Peintures multiples / Colle polymère jaune / Toile fibreuse 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
▶ Matériau souple beige + peintures multiples + colle polymère jaune + toile fibreuse blanche	META le 24/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-32000 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-32000
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche cuisine) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige en faible quantité / Peinture en faible quantité / 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 en faible quantité + peinture en faible quantité + carrelage	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - 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° IT071708-32001 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-32001
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1014 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau 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
▶ Matériau bitumineux noir	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-32002 EN DATE DU 25/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80786
Echantillon ITGA : IT071708-32002
Reçu au laboratoire le : 24/08/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000992-1
Dossier client	_00325000020000100035_ 36 RUE DU GUE D ORGER - LE GUE D ORGER 2 - 53000 LAVAL Appartement n° 35 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002LQ000992-1015 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / lès plastiques beiges + colle grises / Vol 5 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac (i) / Revêtement souple beige avec couche cartonnée / 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 plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + revêtement souple beige avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 25/08/2017	Amiante non détecté	---	1

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour analyse

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste