

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 JULES RENARD - LA MAILLARDIERE
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00159000080000100236_
Date du repérage :	10/11/2016
Désignation :	Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème 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 :	36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00159000080000100236_	<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° 236 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 :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	GARDENAT Ludovic	Date du rapport :	18/11/2016
Accompagnateur :	D.JOUSSELIN (0800400100)		A Riorges, le 18/11/2016
Date de repérage :	10/11/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI 4002 V3		
Délivré le :	23/06/2016	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

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

Liste des locaux visités :	
LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	LOGEMENT 236 - Vol 2 (Dégagement)
LOGEMENT 236 - Vol 3 (Séjour)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)
LOGEMENT 236 - Vol 5 (Balcon)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)
LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante présent dans le logement.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

Conformément au programme des travaux défini par le donneur d'ordre, nous avons vérifié l'ensemble des composants et matériaux des catégories suivantes conformément à l'annexe A1 de la norme NF 46-020:

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	LOGEMENT 236	Vol 1 (Rangement) - Vol 2 (Dégagement) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Couloir) - Vol 8 (Chambre)	
Plafond et faux-plafonds	LOGEMENT 236	Vol 1 (Rangement) - Vol 2 (Dégagement) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Couloir) - Vol 8 (Chambre)	
Revêtement de sol	LOGEMENT 236	Vol 1 (Rangement) - Vol 2 (Dégagement) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Couloir) - Vol 8 (Chambre)	
Equipements divers et accessoires	LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	
Revêtement de mur	LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine) - Vol 6 (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 8 (Chambre)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 7 (Couloir)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 4 (Cuisine)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 3 (Séjour)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 1 (Rangement)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 7 (Couloir)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 1 (Rangement)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 3 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 4 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 8 (Chambre)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 4 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 6 (SDB/WC)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (Séjour)	pvc 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Cuisine)	pvc 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Chambre)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 6 (SDB/WC)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 4 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 3 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 2 (Dégagement)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur

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)
- Les matériaux compris entre le mur extérieur et le doublage des pièces
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif.

Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels récentes. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols neufs 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 sol.

Des prélèvements complémentaires peuvent s'avérer nécessaires en cas de réhabilitation complète des sols.

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 236	Vol 4 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P4	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 237 n°4 - 1 - 002OY000 237 n°4 - 2	P4	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre)	Radiateurs	Joints	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur



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 236	Vol 6 (SDB/WC)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélevement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélevement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 236	Vol 3 (Séjour)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélevement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 236	Vol 2 (Dégagement)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélevement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 236	Vol 1 (Rangement)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P1	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces sèches	002OY000 237 n°1 - 1 - 002OY000 237 n°1 - 2	P1	Enduit compact gris + enduit compact beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 7 (Couloir) - Vol 2 (Dégagement) - Vol 8 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S9 - S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	porteur pièces sèches	002OY000 237 n°1 - 1 - 002OY000 237 n°1 - 2	P1	Enduit compact gris + enduit compact beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 3 (Séjour)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P3	Réalisation d'un prélèvement	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 237 n°3 - 1 - 002OY000 237 n°3 - 2	P3	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 1 (Rangement) - Vol 2 (Dégagement) - Vol 8 (Chambre) - Vol 7 (Couloir)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S5 - S6 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 237 n°3 - 1 - 002OY000 237 n°3 - 2	P3	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P8	Réalisation d'un prélèvement	doublage cloisons pièces humides	002OY000 237 n°8 - 1 - 002OY000 237 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	doublage cloisons pièces humides	002OY000 237 n°8 - 1 - 002OY000 237 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P9	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002OY000 237 n°9 - 1 - 002OY000 237 n°9 - 2	P9	Enduit compact beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 236	Vol 2 (Dégagement)	Menuiseries	Mastic vitrier	P16	Réalisation d'un prélèvement	porte du séjour	002OY000 237 n°16 - 1 - 002OY000 237 n°16 - 2	P16	Matériau compact beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 3 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier	S22	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	porte du séjour	002OY000 237 n°16 - 1 - 002OY000 237 n°16 - 2	P16	Matériau compact beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 3 (Séjour)	Menuiseries	pvc 4/16/4	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Menuiseries	pvc 4/16/4	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Menuiseries	Mastic + joints des velux	P17	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 237 n°17 - 1 - 002OY000 237 n°17 - 2	P17	Matériau fibreux gris + matériau souple noir non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre)	Menuiseries	Mastic + joints des velux	S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17		002OY000 237 n°17 - 1 - 002OY000 237 n°17 - 2	P17	Matériau fibreux gris + matériau souple noir non séparable + 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 236	Vol 1 (Rangement)	Plafonds	Enduit ciment	P2	Réalisation d'un prélèvement	plafond dur pièces sèches	002OY000 237 n°2 - 1 - 002OY000 237 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris en vrac + enduit compact beige en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 2 (Dégagement) - Vol 3 (Séjour) - Vol 8 (Chambre) - Vol 7 (Couloir)	Plafonds	Enduit ciment	S1 - S2 - S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	plafond dur pièces sèches	002OY000 237 n°2 - 1 - 002OY000 237 n°2 - 2	P2	Enduit compact gris en vrac + enduit compact beige en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Plafonds	Enduit ciment	P7	Réalisation d'un prélèvement	plafonds dur pièces humides	002OY000 237 n°7 - 1 - 002OY000 237 n°7 - 2	P7	Enduit beige et gris en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Plafonds	Enduit ciment	S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	plafonds dur pièces humides	002OY000 237 n°7 - 1 - 002OY000 237 n°7 - 2	P7	Enduit beige et gris 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 236	Vol 6 (SDB/WC)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P13	Réalisation d'un prélevement	plafond placoplatre rempend pièces humides	002OY000 237 n°13 - 1 - 002OY000 237 n°13 - 2	P13	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P14	Réalisation d'un prélevement	plafond placoplatre rempend pièces sèches	002OY000 237 n°14 - 1 - 002OY000 237 n°14 - 2	P14	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 3 (Séjour)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélevement P14	plafond placoplatre rempend pièces sèches	002OY000 237 n°14 - 1 - 002OY000 237 n°14 - 2	P14	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + 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 236	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Réalisation d'un prélevement	blanches cuisine	002OY000 237 n°5 - 1 - 002OY000 237 n°5 - 2	P5	Colle beige avec couche en papier + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Réalisation d'un prélevement	blanches sdb	002OY000 237 n°10 - 1 - 002OY000 237 n°10 - 2	P10	Colle beige avec couche cartonnée + matériau souple blanc 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 236	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	blanches sdb	002OY000 237 n°10 - 1 - 002OY000 237 n°10 - 2	P10	Colle beige avec couche cartonnée + matériau souple blanc 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	
LOGEMENT 236	Vol 7 (Couloir)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P6	Réalisation d'un prélèvement	résidus de colle jaune d'origine sur ragréage	002OY000 237 n°6 - 1 - 002OY000 237 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage beige + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre) - Vol 1 (Rangement)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	résidus de colle jaune d'origine sur ragréage	002OY000 237 n°6 - 1 - 002OY000 237 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage beige + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage	P11	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces humides	002OY000 237 n°11 - 1 - 002OY000 237 n°11 - 2	P11	Matériau compact beige et gris	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	gris d'origine pièces humides	002OY000 237 n°11 - 1 - 002OY000 237 n°11 - 2	P11	Matériau compact beige et 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	
LOGEMENT 236	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Dalles souples 30*30	P12	Réalisation d'un prélèvement	beiges +colle jaune (revêtement d'origine)	002OY000 237 n°12 - 1 - 002OY000 237 n°12 - 2	P12	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine) - Vol 3 (Séjour) - Vol 2 (Dégagement)	Revêtement de sol	Dalles souples 30*30	S17 - S18 - S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	beiges +colle jaune (revêtement d'origine)	002OY000 237 n°12 - 1 - 002OY000 237 n°12 - 2	P12	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	P15	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces sèches	002OY000 237 n°15 - 1 - 002OY000 237 n°15 - 2	P15	Matériau compact beige et gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	rose non d'origine sous linoléums		I1 - 1				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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 236	Vol 7 (Coulour)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	rose non d'origine sous linoléums		I1 - 1				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	rose non d'origine sous linoléums		I1 - 1				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LOGEMENT 236	Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	rose non d'origine sous linoléums		I1 - 1				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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 236	Vol 1 (Rangement)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	rose non d'origine sous linoléums		I1 - 1				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LOGEMENT 236	Vol 7 (Couloir)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	linoléums couche supérieure visibles non d'origines +colle jaune		I2 - 1 - I2 - 2 - I2 - 3 - I2 - 4 - I2 - 5				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LOGEMENT 236	Vol 1 (Rangement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	linoléums couche supérieure visibles non d'origines +colle jaune		I2 - 1 - I2 - 2 - I2 - 3 - I2 - 4 - I2 - 5				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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 236	Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	linoléums couche supérieure visibles non d'origines +colle jaune		I2 - 1 - I2 - 2 - I2 - 3 - I2 - 4 - I2 - 5				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LOGEMENT 236	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	linoléums couche supérieure visibles non d'origines +colle jaune		I2 - 1 - I2 - 2 - I2 - 3 - I2 - 4 - I2 - 5				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LOGEMENT 236	Vol 8 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	linoléums couche supérieure visibles non d'origines +colle jaune		I2 - 1 - I2 - 2 - I2 - 3 - I2 - 4 - I2 - 5				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LOGEMENT 236	LOGEMENT 236	LOGEMENT 236 - Plan de repérage - Actions menées
LOGEMENT 236	LOGEMENT 236	LOGEMENT 236 - Plan des prélèvements



ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000237 n°1 - 1 (P1)	LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	Prélevement négatif
002OY000237 n°1 - 2 (P1)	LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	Prélevement négatif
002OY000237 n°2 - 1 (P2)	LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	Prélevement négatif
002OY000237 n°2 - 2 (P2)	LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	Prélevement négatif
002OY000237 n°3 - 1 (P3)	LOGEMENT 236 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000237 n°3 - 2 (P3)	LOGEMENT 236 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000237 n°4 - 1 (P4)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000237 n°4 - 2 (P4)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000237 n°5 - 1 (P5)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000237 n°5 - 2 (P5)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000237 n°7 - 1 (P7)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000237 n°7 - 2 (P7)	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000237 n°6 - 1 (P6)	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	Prélevement négatif
002OY000237 n°6 - 2 (P6)	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	Prélevement négatif
002OY000237 n°8 - 1 (P8)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°8 - 2 (P8)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°9 - 1 (P9)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°9 - 2 (P9)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°10 - 1 (P10)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°10 - 2 (P10)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°11 - 1 (P11)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°11 - 2 (P11)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°12 - 1 (P12)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°12 - 2 (P12)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°13 - 1 (P13)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°13 - 2 (P13)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°17 - 1 (P17)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°17 - 2 (P17)	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000237 n°14 - 1 (P14)	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000237 n°14 - 2 (P14)	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000237 n°15 - 1 (P15)	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002OY000237 n°15 - 2 (P15)	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000237 n°16 - 1 (P16)	LOGEMENT 236 - Vol 2 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000237 n°16 - 2 (P16)	LOGEMENT 236 - Vol 2 (Dégagement)	Prélevement négatif
	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	I1
	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	I2
	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	I2
	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	I2
	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	I2
	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	I2
	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	I3
	LOGEMENT 236 - Vol 3 (Séjour)	I4
	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	I5



002OY000237 n°1 - 1 (P1)



002OY000237 n°1 - 2 (P1)



002OY000237 n°2 - 1 (P2)



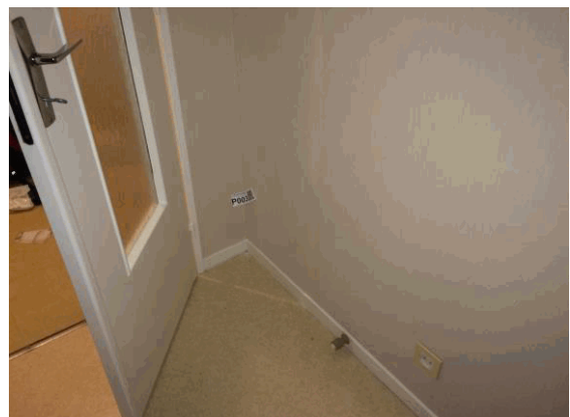
002OY000237 n°2 - 2 (P2)



002OY000237 n°3 - 1 (P3)



002OY000237 n°3 - 2 (P3)



002OY000237 n°4 - 1 (P4)



002OY000237 n°4 - 2 (P4)



002OY000237 n°5 - 1 (P5)



002OY000237 n°5 - 2 (P5)



002OY000237 n°7 - 1 (P7)



002OY000237 n°7 - 2 (P7)



002OY000237 n°6 - 1 (P6)



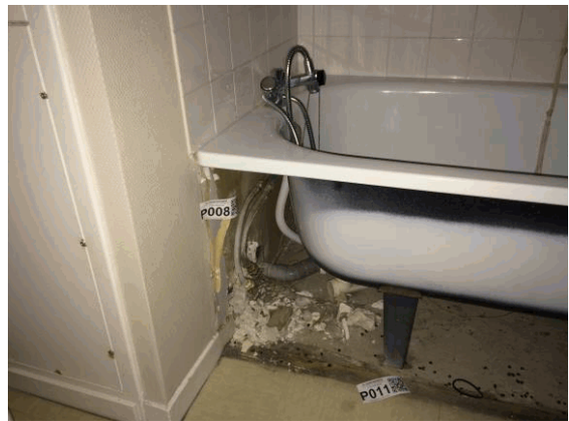
002OY000237 n°6 - 2 (P6)



002OY000237 n°8 - 1 (P8)



002OY000237 n°8 - 2 (P8)



002OY000237 n°9 - 1 (P9)



002OY000237 n°9 - 2 (P9)



002OY000237 n°10 - 1 (P10)



002OY000237 n°10 - 2 (P10)



002OY000237 n°11 - 1 (P11)



002OY000237 n°11 - 2 (P11)



002OY000237 n°12 - 1 (P12)



002OY000237 n°12 - 2 (P12)



002OY000237 n°13 - 1 (P13)



002OY000237 n°13 - 2 (P13)



002OY000237 n°17 - 1 (P17)



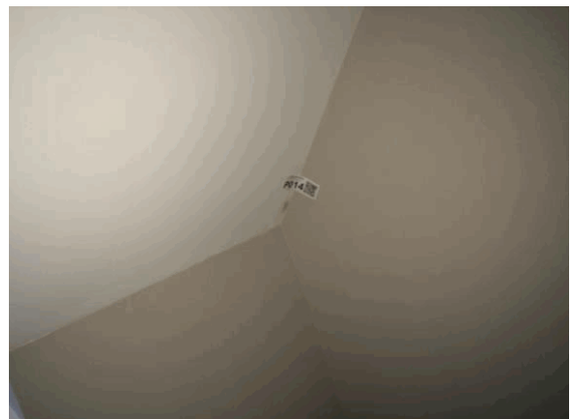
002OY000237 n°17 - 2 (P17)



002OY000237 n°14 - 1 (P14)



002OY000237 n°14 - 2 (P14)



002OY000237 n°15 - 1 (P15)



002OY000237 n°15 - 2 (P15)



002OY000237 n°16 - 1 (P16)



002OY000237 n°16 - 2 (P16)



I1 - 1



I2 - 1



I2 - 2



I2 - 3



I2 - 4



I2 - 5



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris + enduit compact beige non séparable + peinture non séparable - porteur pièces sèches -	LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris en vrac + enduit compact beige en vrac non séparable + peinture non séparable - plafond dur pièces sèches -	LOGEMENT 236 - Vol 1 (Rangement)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable - doublage cloisons pièces sèches -	LOGEMENT 236 - Vol 3 (Séjour)	
P4	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche en papier + couche plâtreuse blanche non séparable - blanches cuisine -	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage beige + peinture non séparable - résidus de colle jaune d'origine sur ragréage -	LOGEMENT 236 - Vol 7 (Couloir)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit beige et gris en vrac + peinture non séparable - plafonds dur pièces humides -	LOGEMENT 236 - Vol 4 (Cuisine)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable - doublage cloisons pièces humides -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact beige en vrac + peinture non séparable - porteur pièces humides -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	
P10	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche cartonnée + matériau souple blanc non séparable - blanches sdb -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact beige et gris - gris d'origine pièces humides -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable - beiges + colle jaune (revêtement d'origine) -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	

P13	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable - plafond placoplâtre rempend pièces humides -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	
P14	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture non séparable - plafond placoplâtre rempend pièces sèches -	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact beige et gris hétérogène - gris d'origine pièces sèches -	LOGEMENT 236 - Vol 8 (Chambre)	
P16	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau compact beige en vrac + peinture non séparable - porte du séjour -	LOGEMENT 236 - Vol 2 (Dégagement)	
P17	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau fibreux gris + matériau souple noir non séparable + peinture non séparable - -	LOGEMENT 236 - Vol 6 (SDB/WC)	

RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6817 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6817
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 1 (Rangement)
Description ITGA	Enduit compact gris / Enduit compact beige / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

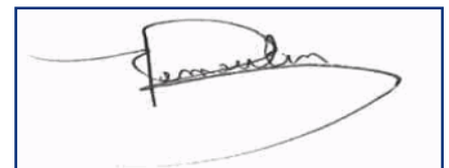
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris + enduit compact beige non séparable + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6818 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6818
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237002 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 1 (Rangement)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac / Enduit compact beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

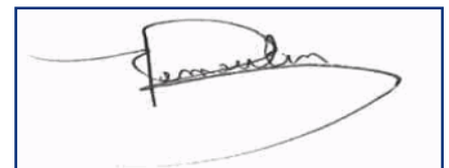
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac + enduit compact beige en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6819 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6819
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237003 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc 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)

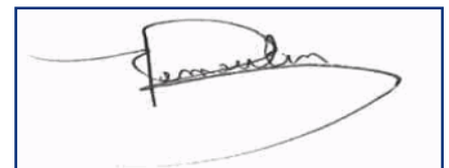
Technique Analytique :

- 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 avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire





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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6820 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
 M. Ludovic GARDENAT
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
 Echantillon ITGA : IT041611-6820
 Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237004 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 4 (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 18/11/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire

RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6821 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6821
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige avec couche en papier / Couche plâtreuse blanche / 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)

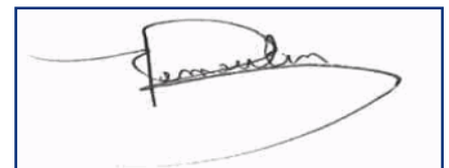
Technique Analytique :

- 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 avec couche en papier + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6822 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6822
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 7 (Couloir)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragréage gris / Ragréage rose / Sous couche de ragréage beige / 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)

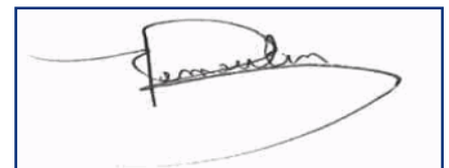
Technique Analytique :

- 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
▶ Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage beige + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6823 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6823
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 4 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit beige et gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

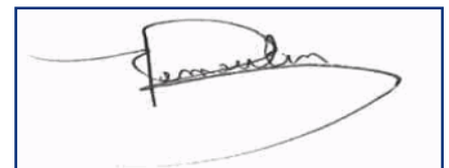
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit beige et gris en vrac + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6824 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6824
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc 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 avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6825 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6825
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit compact beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

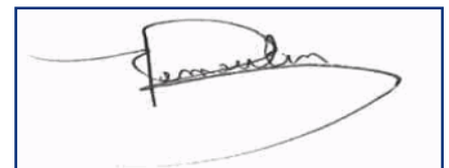
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact beige en vrac + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6826 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6826
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237010 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige avec couche cartonnée / Carrelage / Matériau souple blanc

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 avec couche cartonnée + matériau souple blanc non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6827 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6827
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau compact beige et 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)

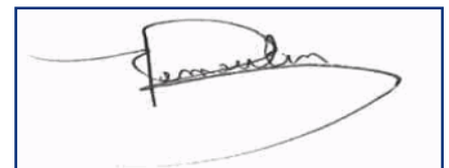
Technique Analytique :

- 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
▶ Matériau compact beige et gris	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6828 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6828
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles souples 30*30 / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

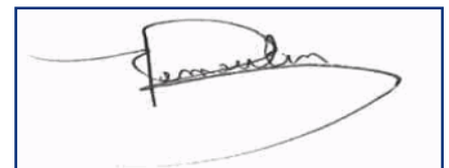
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune + ragréage gris non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6829 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6829
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237013 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture / Toile fibreuse blanche / 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)

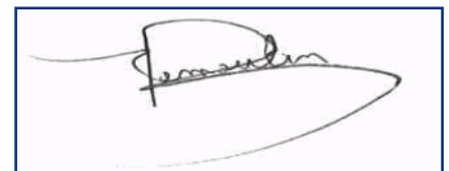
Technique Analytique :

- 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 avec couche cartonnée + peinture non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6830 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6830
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237014 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 8 (Chambre)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc 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)

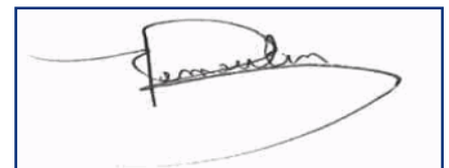
Technique Analytique :

- 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 avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire





RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6831 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6831
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 8 (Chambre)
Description ITGA	Matériau compact beige et 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
▶ Matériau compact beige et gris hétérogène	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire

RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6832 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6832
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237016 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 2 (Dégagement)
Description ITGA	Matériau compact beige en vrac / Peinture / Bois sous forme de fibres / 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 compact beige en vrac + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Bois sous forme de fibres + peinture non séparable		Non analysé		

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire



RAPPORT D'ESSAI N° IT041611-6833 EN DATE DU 18/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-113263
Echantillon ITGA : IT041611-6833
Reçu au laboratoire le : 16/11/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000237
Dossier client	_00159000080000100236_ 36 RUE JULES RENARD - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 236 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000237017 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic + joints des velux / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau fibreux gris / Matériau souple noir / Peinture / Bois sous forme de fibres / 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 fibreux gris + matériau souple noir non séparable + peinture non séparable	META le 18/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Bois sous forme de fibres + peinture non séparable		Non analysé		

Validé par : Léo DEMOULIN - Responsable de Laboratoire

