

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 :	1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00382000030000100073_
Date du repérage :	12/01/2017
Désignation :	Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 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> <ul style="list-style-type: none"> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <p>- Etude Préalable</p> <ul style="list-style-type: none"> F - Descriptif des travaux envisagés G - Périmètre du bâtiment concerné H - Objectif de la mission I - Document(s) mis à disposition J - Périmètre et programme de repérage K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements L - Adjonction(s) ou exclusion(s) M - Conditions existantes <p>Conditions de repérage</p> <ul style="list-style-type: none"> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <p>Conclusions</p> <ul style="list-style-type: none"> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00382000030000100073_	<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° 73 de type 3 situé au 02 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 :	19/01/2017
Accompagnateur :	David Jousselein (0800 400 100)		A Riorges, le 19/01/2017
Date de repérage :	12/01/2017		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI 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 :	
Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée) Appartement n°73 - Vol 3 (Séjour) Appartement n°73 - Vol 5 (W.C) Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine) Appartement n°73 - Vol 4 (SDB) Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement) Appartement n°73 - Vol 8 (Chambre 2)

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	Appartement n°73	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (W.C) - Vol 6 (Dégagement) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°73	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (W.C) - Vol 6 (Dégagement) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2)	
Revêtement de sol	Appartement n°73	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Séjour) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (W.C) - Vol 6 (Dégagement) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (SDB)	
Revêtement de mur	Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (SDB)	

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

Aucun(s)

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

Aucune(s)

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

Aucune(s)



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 1 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (SDB)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (SDB)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Dégagement)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (W.C)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Chambre 2)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Chambre 1)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Entrée)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Cuisine)	Ragréage gris non d'origine	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (Séjour)	menuiseries pvc4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Cuisine)	menuiseries pvc4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Chambre 1)	menuiseries pvc4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Chambre 2)	menuiseries pvc4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
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 4 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 1 (Entrée)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 2 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur



Vol 7 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 8 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 4 (SDB)	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.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

Note : En présence de locaux ou partie de locaux non visités, des investigations complémentaires devront être menées afin d'accéder à ces locaux, pour finaliser ce repérage.

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P5	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 333 n°5 - 1 - 002OY000 333 n°5 - 2	P5	Tampon bitumineux noir avec fibres	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Baignoire	Tampon bitumineux	P11	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 333 n°11 - 1 - 002OY000 333 n°11 - 2	P11	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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°73	Vol 3 (Séjour)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Appartement n°73	Vol 1 (Entrée)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Appartement n°73	Vol 7 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Appartement n°73	Vol 8 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	15			15 - 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	
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	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 : 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°73	Vol 1 (Entrée)	Porte d'entrée	Joint d'étanchéité noir	P1	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 333 n°1 - 1 - 002OY000 333 n°1 - 2	P1	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 6 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces sèches	002OY000 333 n°2 - 1 - 002OY000 333 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples + matériau plâtreux beige	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 1 (Entrée) - Vol 3 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S1 - S2 - S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur pièces sèches	002OY000 333 n°2 - 1 - 002OY000 333 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples + matériau plâtreux beige	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P3	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002OY000 333 n°3 - 1 - 002OY000 333 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc + peinture	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°73	Vol 6 (Dégagement)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P8	Réalisation d'un prélèvement	cloisons placoplatre pièces sèches	002OY000 333 n°8 - 1 - 002OY000 333 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 7 (Chambre 1) - Vol 8 (Chambre 2) - Vol 3 (Séjour) - Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S10 - S11 - S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	cloisons placoplatre pièces sèches	002OY000 333 n°8 - 1 - 002OY000 333 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P9	Réalisation d'un prélèvement	cloisons placoplatre pièces humides	002OY000 333 n°9 - 1 - 002OY000 333 n°9 - 2	P9	Matériau plâtreux blanc + peinture + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 5 (W.C) - Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	cloisons placoplatre pièces humides	002OY000 333 n°9 - 1 - 002OY000 333 n°9 - 2	P9	Matériau plâtreux blanc + peinture + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 3 (Séjour)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°73	Vol 7 (Chambre 1)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement n°73	Vol 8 (Chambre 2)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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°73	Vol 5 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P6	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces humides	002OY000 333 n°6 - 1 - 002OY000 333 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc + peinture + papier non séparable + matériau plâtreux beige + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB) - Vol 2 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	plafonds pièces humides	002OY000 333 n°6 - 1 - 002OY000 333 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc + peinture + papier non séparable + matériau plâtreux beige + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 6 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces sèches	002OY000 333 n°7 - 1 - 002OY000 333 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°73	Vol 8 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 1) - Vol 1 (Entrée) - Vol 3 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre	S6 - S7 - S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	plafonds pièces sèches	002OY000 333 n°7 - 1 - 002OY000 333 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier 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	
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P4	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002OY000 333 n°4 - 1 - 002OY000 333 n°4 - 2	P4	Colle beige + couche plâtreuse blanche + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002OY000 333 n°10 - 1 - 002OY000 333 n°10 - 2	P10	Colle beige + papier non séparable + peinture non séparable + carrelage en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	blanches	002OY000 333 n°10 - 1 - 002OY000 333 n°10 - 2	P10	Colle beige + papier non séparable + peinture non séparable + carrelage en faible quantité 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	



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°73	Vol 7 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	P12	Réalisation d'un prélèvement	gris pièces sèches	002OY000 333 n°12 - 1 - 002OY000 333 n°12 - 2	P12	Ragréage beige hétérogène + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 8 (Chambre 2) - Vol 6 (Dégagement) - Vol 1 (Entrée) - Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	S20 - S21 - S22 - S23	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	gris pièces sèches	002OY000 333 n°12 - 1 - 002OY000 333 n°12 - 2	P12	Ragréage beige hétérogène + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	P13	Réalisation d'un prélèvement	gris pièces humides	002OY000 333 n°13 - 1 - 002OY000 333 n°13 - 2	P13	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 5 (W.C) - Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S24 - S25	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	gris pièces humides	002OY000 333 n°13 - 1 - 002OY000 333 n°13 - 2	P13	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 7 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P14	Réalisation d'un prélèvement	résidus colle jaune fibreuse de revêtement d'origine chambres	002OY000 333 n°14 - 1 - 002OY000 333 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peintures multiples	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°73	Vol 8 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	résidus colle jaune fibreuse de revêtement d'origine chambres	002OY000 333 n°14 - 1 - 002OY000 333 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P15	Réalisation d'un prélèvement	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces humides	002OY000 333 n°15 - 1 - 002OY000 333 n°15 - 2	P15	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine) - Vol 5 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces humides	002OY000 333 n°15 - 1 - 002OY000 333 n°15 - 2	P15	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 6 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P16	Réalisation d'un prélèvement	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces sèches	002OY000 333 n°16 - 1 - 002OY000 333 n°16 - 2	P16	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces sèches	002OY000 333 n°16 - 1 - 002OY000 333 n°16 - 2	P16	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture	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°73	Vol 6 (Dégagement)	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	P17	Réalisation d'un prélèvement	fibreuse jaune d'origine	002OY000 333 n°17 - 1 - 002OY000 333 n°17 - 2	P17	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 6 (Dégagement)	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	P17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17	fibreuse jaune d'origine	002OY000 333 n°17 - 1 - 002OY000 333 n°17 - 2	P17	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 3 (Séjour)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P18	Réalisation d'un prélèvement	semi-dur beiges marbrées + colle jaune	002OY000 333 n°18 - 1 - 002OY000 333 n°18 - 2	P18	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°73	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°73	Vol 6 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 5 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 8 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°73	Vol 7 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 6 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 5 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°73	Vol 8 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 7 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°73	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°73	Appartement n°73 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°73	Appartement n°73 - Plan des prélèvements



ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000333 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002OY000333 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002OY000333 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°2 - 2 (P2)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000333 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000333 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000333 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000333 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000333 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000333 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°73 - Vol 5 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000333 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°73 - Vol 5 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000333 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°15 - 1 (P15)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°15 - 2 (P15)	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000333 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002OY000333 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002OY000333 n°14 - 1 (P14)	Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002OY000333 n°14 - 2 (P14)	Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002OY000333 n°16 - 1 (P16)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002OY000333 n°16 - 2 (P16)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°17 - 1 (P17)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°17 - 2 (P17)	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000333 n°18 - 1 (P18)	Appartement n°73 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000333 n°18 - 2 (P18)	Appartement n°73 - Vol 3 (Séjour)	Prélevement négatif
	Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée)	I1
	Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée)	I1
	Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée)	I1
	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	I2
	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	I2
	Appartement n°73 - Vol 3 (Séjour)	I3
	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	I4
	Appartement n°73 - Vol 3 (Séjour)	I5



002OY000333 n°1 - 1 (P1)



002OY000333 n°1 - 2 (P1)



002OY000333 n°2 - 1 (P2)



002OY000333 n°2 - 2 (P2)



002OY000333 n°3 - 1 (P3)



002OY000333 n°3 - 2 (P3)



002OY000333 n°4 - 1 (P4)



002OY000333 n°4 - 2 (P4)



002OY000333 n°5 - 1 (P5)



002OY000333 n°5 - 2 (P5)



002OY000333 n°6 - 1 (P6)



002OY000333 n°6 - 2 (P6)



002OY000333 n°7 - 1 (P7)



002OY000333 n°7 - 2 (P7)



002OY000333 n°8 - 1 (P8)



002OY000333 n°8 - 2 (P8)



002OY000333 n°9 - 1 (P9)



002OY000333 n°9 - 2 (P9)



002OY000333 n°10 - 1 (P10)



002OY000333 n°10 - 2 (P10)



002OY000333 n°11 - 1 (P11)



002OY000333 n°11 - 2 (P11)



002OY000333 n°13 - 1 (P13)



002OY000333 n°13 - 2 (P13)



002OY000333 n°15 - 1 (P15)



002OY000333 n°15 - 2 (P15)



002OY000333 n°12 - 1 (P12)



002OY000333 n°12 - 2 (P12)



002OY000333 n°14 - 1 (P14)



002OY000333 n°14 - 2 (P14)



002OY000333 n°16 - 1 (P16)



002OY000333 n°16 - 2 (P16)



002OY000333 n°17 - 1 (P17)



002OY000333 n°17 - 2 (P17)



002OY000333 n°18 - 1 (P18)



002OY000333 n°18 - 2 (P18)



I1 - 1



I1 - 2



I1 - 3



I2 - 1



I2 - 2



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Porte d'entrée	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable - -	Appartement n°73 - Vol 1 (Entrée)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peintures multiples + matériau plâtreux beige - porteur pièces sèches -	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peinture - porteur pièces humides -	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	
P4	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche + peinture non séparable - blanches -	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	
P5	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir avec fibres - -	Appartement n°73 - Vol 2 (Cuisine)	
P6	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc + peinture + papier non séparable + matériau plâtreux beige + carton non séparable - plafonds pièces humides -	Appartement n°73 - Vol 5 (W.C)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable - plafonds pièces sèches -	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable - cloisons placoplatre pièces sèches -	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc + peinture + papier non séparable - cloisons placoplatre pièces humides -	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	
P10	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + papier non séparable + peinture non séparable + carrelage en faible quantité non séparable - blanches -	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	
P11	Equipements divers et accessoires	Baignoire	Tampon bitumineux noir - -	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage beige hétérogène + ragréage gris - gris pièces sèches -	Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	

P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable - gris pièces humides -	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peintures multiples - résidus colle jaune fibreuse de revêtement d'origine chambres -	Appartement n°73 - Vol 7 (Chambre 1)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable - résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces humides -	Appartement n°73 - Vol 4 (SDB)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture - résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces sèches -	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	
P17	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable - fibreuse jaune d'origine -	Appartement n°73 - Vol 6 (Dégagement)	
P18	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable - semi-dur beiges marbrées + colle jaune -	Appartement n°73 - Vol 3 (Séjour)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22919 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22919
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333001 / Parois verticales intérieures et enduits / Porte d'entrée / Joint d'étanchéité noir / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22920 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22920
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 6 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peintures multiples / Matériau plâtreux beige

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc + peintures multiples + matériau plâtreux beige	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22921 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22921
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333003 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / 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 + peinture	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22922 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22922
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333004 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse 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
▶ Colle beige + couche plâtreuse blanche + peinture non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22923 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22923
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333005 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir avec fibres

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 avec fibres	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22924 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22924
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333006 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture / Papier / Matériau plâtreux beige / Carton

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 + peinture + papier non séparable + matériau plâtreux beige + carton non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22925 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22925
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Peinture / Carton / Matériau plâtreux beige / 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 + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - 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° IT071701-22926 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22926
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 6 (Dégagement)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peinture / Carton / Matériau plâtreux beige / 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
▶ Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux beige + papier non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22927 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22927
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / 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
▶ Matériau plâtreux blanc + peinture + papier non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22928 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22928
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333010 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Papier / Peinture / Carrelage 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 beige + papier non séparable + peinture non séparable + carrelage en faible quantité non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22929 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22929
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333011 / Equipements divers et accessoires / Baignoire / Tampon bitumineux / Vol 4 (SDB)
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 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22930 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22930
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 7 (Chambre 1)
Description ITGA	Ragréage beige hétérogène / 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
▶ Ragréage beige hétérogène + ragréage gris	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22931 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22931
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose / Ragréage gris / Sous couche de ragréage grise hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22932 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22932
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 7 (Chambre 1)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Ragréage rose / Sous couche de ragréage blanche / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + ragréage rose + sous couche de ragréage blanche non séparable + peintures multiples	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22933 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22933
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragréage rose / Ragréage gris / Sous couche de ragréage 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
▶ Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22934 EN DATE DU 18/01/2017
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. Ludovic GARDENAT
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
 Echantillon ITGA : IT071701-22934
 Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 6 (Dégagement)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragrée gris / Ragrée rose / Sous couche de ragrée 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
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragrée gris + ragrée rose + sous couche de ragrée blanche non séparable + peinture	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22935 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22935
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333017 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 6 (Dégagement)
Description ITGA	Moquette marron / Colle polymère jaune / Ragrée gris / Sous couche de ragrée 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
▶ Moquette marron + colle polymère jaune non séparable + ragrée gris + sous couche de ragrée blanche non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-22936 EN DATE DU 18/01/2017 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. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4027
Echantillon ITGA : IT071701-22936
Reçu au laboratoire le : 17/01/2017

Réf. Client :

Commande	002OY000333
Dossier client	_00382000030000100073_ 1 RUE FLANDRES DUNKERQUE - RUE FLANDRES DUNKERQUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 73 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002OY000333018 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 3 (Séjour)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrée gris / Sous couche de ragrée 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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragrée gris + sous couche de ragrée blanche non séparable + peinture non séparable	META le 18/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste