

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 :	9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00074000030000100020_
Date du repérage :	01/02/2017
Désignation :	Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

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



Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <p>- Etude Préalable</p> <ul style="list-style-type: none"> F - Descriptif des travaux envisagés G - Périmètre du bâtiment concerné H - Objectif de la mission I - Document(s) mis à disposition J - Périmètre et programme de repérage K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements L - Adjonction(s) ou exclusion(s) M - Conditions existantes <p>Conditions de repérage</p> <ul style="list-style-type: none"> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <p>Conclusions</p> <ul style="list-style-type: none"> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00074000030000100020_	<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° 20 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 : Nom : Accompagnateur : Date de repérage :	AC Environnement (N° 441355914) PALLUEL Matthieu D.JOUSSELIN (0 800 400 100) 01/02/2017	Nom : MORA Denis Date du rapport : 10/02/2017 A Riorges, le 10/02/2017	
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 3879 V2 Délivré le : 28/04/2016		Assurance : AXA France IARD 6757609604 (Date de validité : 01/01/2018)	

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

Liste des locaux visités :	
Appartement n°20 - Vol 1 (Entrée) Appartement n°20 - Vol 3 (W.C) Appartement n°20 - Vol 5 (Chambre 1) Appartement n°20 - Vol 7 (Chambre 2) Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine) Appartement n°20 - Vol 4 (SDB) Appartement n°20 - Vol 6 (Débarras) Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)



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°20	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Débarras) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°20	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Débarras) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement)	
Revêtement de sol	Appartement n°20	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Débarras) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	
Revêtement de mur	Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (SDB)	
Conduits, canalisations et équipements	Appartement n°20	Vol 3 (W.C)	



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

Aucun(s)

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

Aucune(s)

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

Aucunes



Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 2 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB)	PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Cuisine)	PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 5 (Chambre 1)	PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Chambre 2)	PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Séjour)	PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
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 3 (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 5 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Débarras)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Chambre 1)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Chambre 2)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (SDB)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Entrée)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Cuisine)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 8 (Séjour)	Tresses	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 5 (Chambre 1)	Colle de barre de seuil	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 9 (Dégagement)	Colle de barre de seuil	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Entrée)	Colle de barre de seuil	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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



Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	P18
Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	P18
Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	P18

Q Réserves / Commentaires

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les balcons considérer comme non visités.

Les garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les revêtements de sols d'origines ont été retirés et seule la colle reste présente. Il est donc impossible d'homogénéiser avec assurance les colles prélevées. 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 : 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

- Conduits, canalisations et équipements

- Equipements divers et accessoires



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

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°20	Vol 3 (W.C)	Conduit eau	Conduit métallique	S21			S21 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature

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°20	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P8	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0008 35 n°8 - 1 - 002LQ0008 35 n°8 - 2	P8	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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°20	Vol 5 (Chambre 1)	Radiateurs	Tresses	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 7 (Chambre 2)	Radiateurs	Tresses	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Radiateurs	Tresses	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 1 (Entrée)	Radiateurs	Tresses	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Radiateurs	Tresses	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 8 (Séjour)	Radiateurs	Tresses	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

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



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°20	Vol 1 (Entrée)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	P1	Réalisation d'un prélèvement	Porte palière	002LQ0008 35 n°1 - 1 - 002LQ0008 35 n°1 - 2	P1	Mousse marron + mousse blanche avec poussières + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002LQ0008 35 n°2 - 1 - 002LQ0008 35 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Porteur pièces humides	002LQ0008 35 n°2 - 1 - 002LQ0008 35 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P3	Réalisation d'un prélèvement	Cloisonnement /doublage pièces humides	002LQ0008 35 n°3 - 1 - 002LQ0008 35 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 3 (W.C.) - Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S2 - S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Cloisonnement /doublage pièces humides	002LQ0008 35 n°3 - 1 - 002LQ0008 35 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 8 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002LQ0008 35 n°4 - 1 - 002LQ0008 35 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 8 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 6 (Débaras) - Vol 5 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4 - S4 - S5 - S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Porteur pièces sèches	002LQ0008 35 n°4 - 1 - 002LQ0008 35 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement	Cloisonnement /doublage pièces sèches	002LQ0008 35 n°5 - 1 - 002LQ0008 35 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc + 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	
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement) - Vol 8 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Débaras) - Vol 7 (Chambre 2)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P5 - S8 - S9 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	Cloisonnement /doublage pièces sèches	002LQ0008 35 n°5 - 1 - 002LQ0008 35 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Menuiseries	PVC	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries	PVC	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement n°20	Vol 5 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement n°20	Vol 7 (Chambre 2)	Menuiseries	PVC	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°20	Vol 8 (Séjour)	Menuiseries	PVC	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°20	Vol 3 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P6	Réalisation d'un prélèvement	Pièces humides	002LQ0008 35 n°6 - 1 - 002LQ0008 35 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB) - Vol 2 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Pièces humides	002LQ0008 35 n°6 - 1 - 002LQ0008 35 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002LQ0008 35 n°7 - 1 - 002LQ0008 35 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 6 (Débaras) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 1 (Entrée) - Vol 8 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre	S15 - S16 - S17 - S18 - S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Pièces sèches	002LQ0008 35 n°7 - 1 - 002LQ0008 35 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement)	Gaines et coffre horizontaux	Bois	S20			S20 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature

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°20	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Réalisation d'un prélèvement	Faïence blanche cuisine	002LQ0008 35 n°9 - 1 - 002LQ0008 35 n°9 - 2	P9	Colle beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe (PVC)	P10	Réalisation d'un prélèvement	Plinthe PVC Rose + colle jaune	002LQ0008 35 n°10 - 1 - 002LQ0008 35 n°10 - 2	P10	Revêtement cassant rose + colle polymère jaune + peinture + matériau souple blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de plinthe (PVC)	P11	Réalisation d'un prélèvement	Plinthe noire + colle jaune	002LQ0008 35 n°11 - 1 - 002LQ0008 35 n°11 - 2	P11	Revêtement souple noir + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de plinthe (PVC)	P12	Réalisation d'un prélèvement	Plinthe grise + colle jaune	002LQ0008 35 n°12 - 1 - 002LQ0008 35 n°12 - 2	P12	Revêtement souple gris + colle polymère jaune + sous couche de ragréage blanche + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Réalisation d'un prélèvement	Faïence blanche SDB	002LQ0008 35 n°13 - 1 - 002LQ0008 35 n°13 - 2	P13	Colle beige + sous couche de ragréage blanche en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°20	Vol 6 (Débaras)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P14	Réalisation d'un prélèvement	Dalles souples beiges + colle jaune	002LQ0008 35 n°14 - 1 - 002LQ0008 35 n°14 - 2	P14	Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S27	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	Dalles souples beiges + colle jaune	002LQ0008 35 n°14 - 1 - 002LQ0008 35 n°14 - 2	P14	Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 6 (Débarras)	Revêtement de sol	Ragréage	P15	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002LQ0008 35 n°15 - 1 - 002LQ0008 35 n°15 - 2	P15	Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage blanche + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 9 (Dégagement) - Vol 8 (Séjour) - Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	S22 - S23 - S24 - S25 - S26	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	Pièces sèches	002LQ0008 35 n°15 - 1 - 002LQ0008 35 n°15 - 2	P15	Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage blanche + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P16	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0008 35 n°16 - 1 - 002LQ0008 35 n°16 - 2	P16	Colle polymère jaune + ragréage gris + ragréage rose + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 9 (Dégagement) - Vol 1 (Entrée) - Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S28 - S29 - S30 - S31	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16		002LQ0008 35 n°16 - 1 - 002LQ0008 35 n°16 - 2	P16	Colle polymère jaune + ragréage gris + ragréage rose + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	P17	Réalisation d'un prélèvement	Pièces humides	002LQ0008 35 n°17 - 1 - 002LQ0008 35 n°17 - 2	P17	Ragréage rose en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°20	Vol 3 (W.C) - Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S32 - S33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17	Pièces humides	002LQ0008 35 n°17 - 1 - 002LQ0008 35 n°17 - 2	P17	Ragréage rose en vrac	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°20	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P18	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0008 35 n°18 - 1 - 002LQ0008 35 n°18 - 2	P18	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°20	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S34 (P18)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18		002LQ0008 35 n°18 - 1 - 002LQ0008 35 n°18 - 2	P18	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S35 (P18)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18		002LQ0008 35 n°18 - 1 - 002LQ0008 35 n°18 - 2	P18	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°20	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 6 (Débarras)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°20	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement n°20	Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colle de barre de seuil	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 9 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colle de barre de seuil	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé 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	
Appartement n°20	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colle de barre de seuil	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement n°20	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P19	Réalisation d'un prélèvement	Dalles souples bleu + colle jaune	002LQ0008 35 n°19 - 1 - 002LQ0008 35 n°19 - 2	P19	Revêtement cassant bleu avec couche en mousse + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

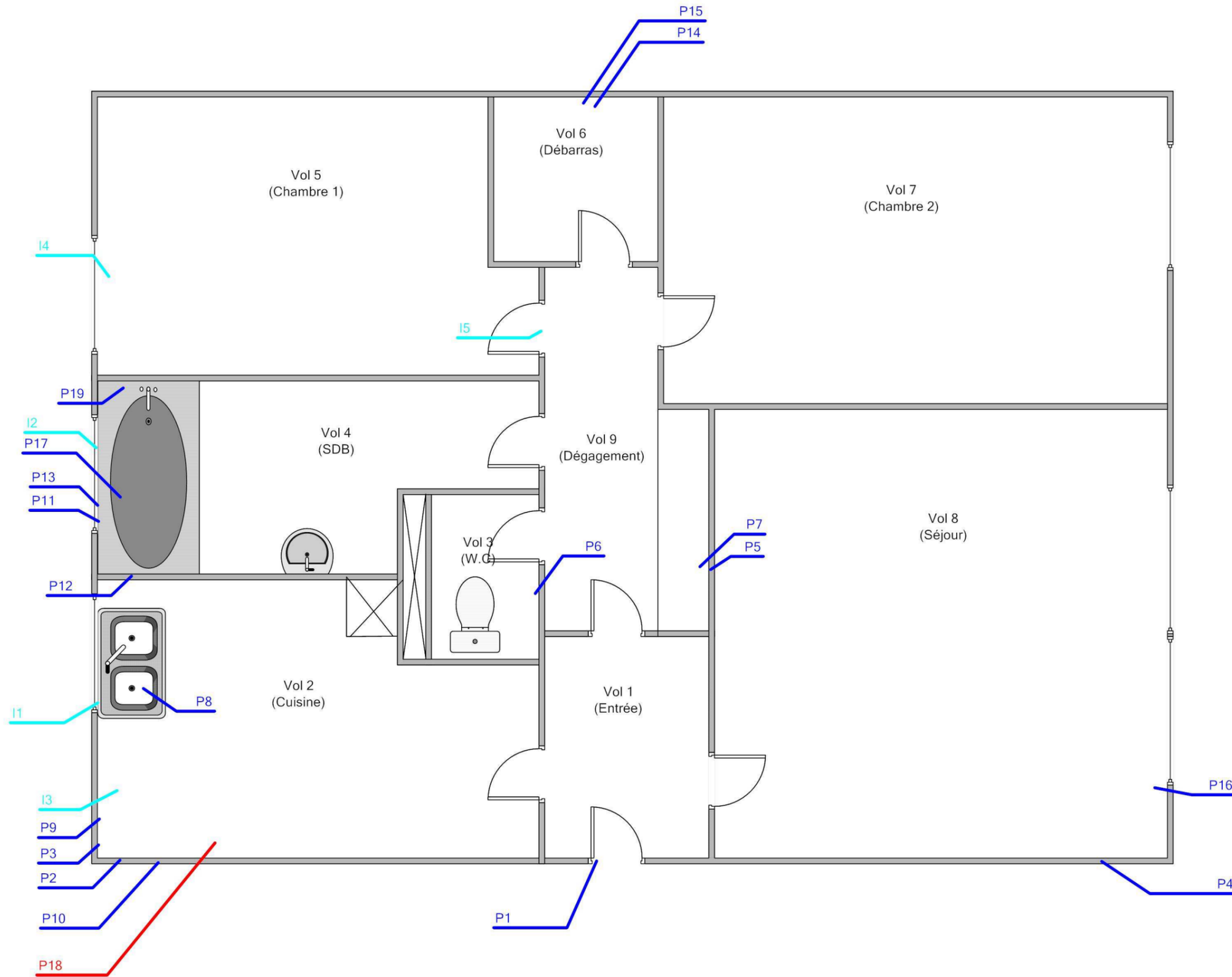
Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°20	Appartement n°20 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°20	Appartement n°20 - Plan de prélèvements
	Appartement n°20	Appartement n°20 - MPCA Revêtement de sol



APPARTEMENT N°20 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002LQ000835

Légende



Adresse du bien
9 RUE DE LA COURVILLE BAT C - LA COURVILLE
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage

Date intervention
01/02/2017

Technicien intervenant
PALLUEL Matthieu

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002LQ000835 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°20 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
002LQ000835 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°20 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement
	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	I1
	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	I2
	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	I3
	Appartement n°20 - Vol 5 (Chambre 1)	I4
	Appartement n°20 - Vol 5 (Chambre 1)	I5
002LQ000835 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°2 - 2 (P2)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°18 - 1 (P18)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°18 - 2 (P18)	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement
002LQ000835 n°17 - 1 (P17)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°17 - 2 (P17)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement
002LQ000835 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement
002LQ000835 n°16 - 1 (P16)	Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement
002LQ000835 n°16 - 2 (P16)	Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement
002LQ000835 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	Prélevement
002LQ000835 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	Prélevement
002LQ000835 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	Prélevement
002LQ000835 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	Prélevement
S21 - 1 (A21)	Appartement n°20 - Vol 3 (W.C)	Absence : pas d'amiante par nature
002LQ000835 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°20 - Vol 3 (W.C)	Prélevement



Référence	Localisation	Action
002LQ000835 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°20 - Vol 3 (W.C)	Prélevement
002LQ000835 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°19 - 1 (P19)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°19 - 2 (P19)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	Prélevement
002LQ000835 n°14 - 1 (P14)	Appartement n°20 - Vol 6 (Débarras)	Prélevement
002LQ000835 n°14 - 2 (P14)	Appartement n°20 - Vol 6 (Débarras)	Prélevement
002LQ000835 n°15 - 1 (P15)	Appartement n°20 - Vol 6 (Débarras)	Prélevement
002LQ000835 n°15 - 2 (P15)	Appartement n°20 - Vol 6 (Débarras)	Prélevement
S20 - 1 (A20)	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	Absence : pas d'amiante par nature



002LQ000835 n°1 - 1 (P1)



I1 - 1

002LQ000835 n°1 - 2 (P1)



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



002LQ000835 n°8 - 1 (P8)



002LQ000835 n°8 - 2 (P8)



002LQ000835 n°2 - 1 (P2)



002LQ000835 n°2 - 2 (P2)



002LQ000835 n°3 - 1 (P3)



002LQ000835 n°3 - 2 (P3)



002LQ000835 n°10 - 1 (P10)



002LQ000835 n°10 - 2 (P10)



002LQ000835 n°9 - 1 (P9)



002LQ000835 n°9 - 2 (P9)



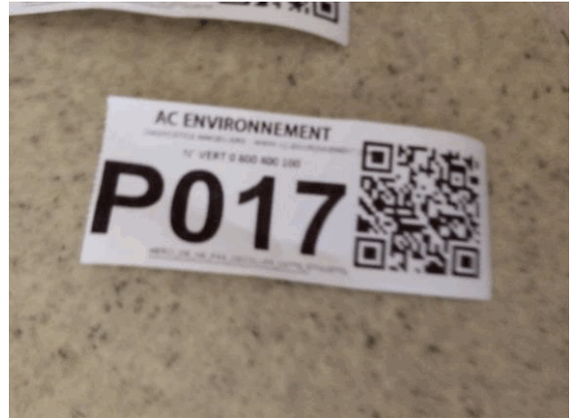
002LQ000835 n°18 - 1 (P18)



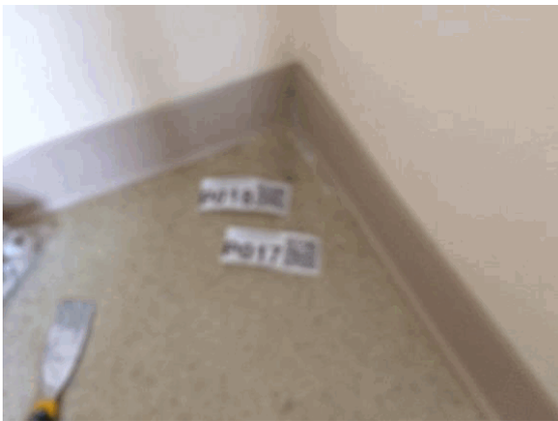
002LQ000835 n°18 - 2 (P18)



002LQ000835 n°17 - 1 (P17)



002LQ000835 n°17 - 2 (P17)



002LQ000835 n°4 - 1 (P4)



002LQ000835 n°4 - 2 (P4)



002LQ000835 n°16 - 1 (P16)



002LQ000835 n°16 - 2 (P16)



002LQ000835 n°5 - 1 (P5)



002LQ000835 n°5 - 2 (P5)



002LQ000835 n°7 - 1 (P7)



002LQ000835 n°7 - 2 (P7)



S21 - 1 (A21)



002LQ000835 n°6 - 1 (P6)



002LQ000835 n°6 - 2 (P6)



002LQ000835 n°12 - 1 (P12)



002LQ000835 n°12 - 2 (P12)



002LQ000835 n°11 - 1 (P11)



002LQ000835 n°11 - 2 (P11)



002LQ000835 n°19 - 1 (P19)



002LQ000835 n°19 - 2 (P19)



002LQ000835 n°13 - 1 (P13)



002LQ000835 n°13 - 2 (P13)



002LQ000835 n°14 - 1 (P14)



002LQ000835 n°14 - 2 (P14)



002LQ000835 n°15 - 1 (P15)



002LQ000835 n°15 - 2 (P15)



S20 - 1 (A20)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Mousse marron + mousse blanche avec poussières + peinture non séparable - Porte palière -	Appartement n°20 - Vol 1 (Entrée)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces humides -	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable - Cloisonnement /doublage pièces humides -	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable - Cloisonnement /doublage pièces sèches -	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	
P6	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc + peinture non séparable - Pièces humides -	Appartement n°20 - Vol 3 (W.C)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Pièces sèches -	Appartement n°20 - Vol 9 (Dégagement)	
P8	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac + peinture non séparable - Faïence blanche cuisine -	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	
P10	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Revêtement cassant rose + colle polymère jaune + peinture + matériau souple blanc - Plinthe PVC Rose + colle jaune -	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Revêtement souple noir + colle polymère jaune - Plinthe noire + colle jaune -	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	
P12	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Revêtement souple gris + colle polymère jaune + sous couche de ragréage blanche + peinture - Plinthe grise + colle jaune -	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + sous couche de ragréage blanche en vrac non séparable - Faïence blanche SDB -	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris - Dalles souples beiges + colle jaune -	Appartement n°20 - Vol 6 (Débarras)	

P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage blanche + matériau gris en vrac hétérogène - Pièces sèches -	Appartement n°20 - Vol 6 (Débaras)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris + ragréage rose + peintures multiples - -	Appartement n°20 - Vol 8 (Séjour)	
P17	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage rose en vrac - Pièces humides -	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	
P18	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose - -	Appartement n°20 - Vol 2 (Cuisine)	
P19	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement cassant bleu avec couche en mousse + colle polymère jaune - Dalles souples bleu + colle jaune -	Appartement n°20 - Vol 4 (SDB)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14358 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14358
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835001 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joints d'étanchéité / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Mousse marron / Mousse blanche avec poussières / 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
▶ Mousse marron + mousse blanche avec poussières + peinture non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14359 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14359
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14360 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14360
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835003 / 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 non séparable	META le 10/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14361 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14361
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 8 (Séjour)
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 non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14362 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14362
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 9 (Dégagement)
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 non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14363 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14363
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835006 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (W.C)
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 non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14364 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14364
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 9 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14365 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14365
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835008 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (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 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14366 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14366
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle 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
▶ Colle beige en vrac + peinture non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14367 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14367
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835010 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe (PVC) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement cassant rose / Colle polymère jaune / Peinture / 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
▶ Revêtement cassant rose + colle polymère jaune + peinture + matériau souple blanc	META le 10/02/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14368 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14368
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe (PVC) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Revêtement souple noir / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple noir + colle polymère jaune	META le 10/02/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14369 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14369
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835012 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe (PVC) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / 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
▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune + sous couche de ragréage blanche + peinture	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14370 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14370
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Sous couche de ragréage blanche en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + sous couche de ragréage blanche en vrac non séparable	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14371 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14371
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 6 (Débaras)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune en faible quantité / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14372 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14372
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege / Vol 6 (Débarras)
Description ITGA	Ragréege gris en vrac / Sous couche de ragréege blanche / Matériau gris en vrac 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
▶ Ragréege gris en vrac + sous couche de ragréege blanche + matériau gris en vrac hétérogène	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14373 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14373
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 8 (Séjour)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Ragréage rose / 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 + ragréage gris + ragréage rose + peintures multiples	META le 10/02/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14374 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14374
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835017 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Ragréage rose en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Ragréage rose en vrac	META le 10/02/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14375 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14375
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835018 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	META le 10/02/2017	Présence de fibres d'amiante (*)	Chrysotile	3

(*) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-14376 EN DATE DU 10/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-11660
Echantillon ITGA : IT071702-14376
Reçu au laboratoire le : 07/02/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ000835
Dossier client	_00074000030000100020_ 9 RUE DE LA COURTILLE BAT C - LA COURTILLE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 20 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002LQ000835019 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Revêtement cassant bleu avec couche en mousse / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant bleu avec couche en mousse + colle polymère jaune	META le 09/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET