

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 :	90 GRANDE RUE - GRANDE RUE
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00410000020000100010_
Date du repérage :	27/06/2016
Désignation :	Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

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



Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <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 :	90 GRANDE RUE - GRANDE RUE 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00410000020000100010_	<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° 10 de type 2 situé au 03 ème étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	GARDENAT Ludovic	Date du rapport :	15/07/2016
Accompagnateur :	neant (neant)	A Riorges, le 15/07/2016	
Date de repérage :	27/06/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI 4002 V3		
Délivré le :	23/06/2016		
		Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

E	Pièces visitées
Liste des locaux visités :	
LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)
LGT10 - Vol 3 (Chambre)	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)
LGT10 - Vol 5 (W.C)	

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	LGT10	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Salle de bain) - Vol 3 (Chambre) - Vol 4 (Séjour / Cuisine) - Vol 5 (W.C)	
Plafond et faux-plafonds	LGT10	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Salle de bain) - Vol 3 (Chambre) - Vol 4 (Séjour / Cuisine) - Vol 5 (W.C)	
Revêtement de sol	LGT10	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Salle de bain) - Vol 3 (Chambre) - Vol 4 (Séjour / Cuisine) - Vol 5 (W.C)	
Revêtement de mur	LGT10	Vol 2 (Salle de bain) - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	
Equipements divers et accessoires	LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	
Façades	LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	

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.

Sans Objet



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

Sans Objet

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

Sans Objet

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 4 (Séjour / Cuisine)	Joints + trèsses	aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Dégagement)	Joints + trèsses	aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Salle de bain)	Joints + trèsses	aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Chambre)	Joints + trèsses	aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Séjour / Cuisine)	PVC double vitrage	aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC double vitrage
Vol 1 (Dégagement)	PVC double vitrage	aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC double vitrage
Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Mastic étanchéité	aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics et joints d'étanchéités des équipements divers et accessoires ainsi que toutes autres mastics susceptible d'être présent dans le logement
Vol 2 (Salle de bain)	Mastic étanchéité	aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics et joints d'étanchéités des équipements divers et accessoires ainsi que toutes autres mastics susceptible d'être présent dans le logement
Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 1 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 5 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Ragréage rose supplémentaire	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 1 (Dégagement)	Ragréage rose supplémentaire	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 5 (W.C)	Ragréage rose supplémentaire	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 3 (Chambre)	Ragréage rose supplémentaire	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines
Vol 2 (Salle de bain)	C olle de barre de seuil	aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (Chambre)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucuns prélèvements réalisé à la demande du client sur les sols non d'origines

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 (Salle de bain)	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P10
Vol 5 (W.C)	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P10

Q Réserves / Commentaires



Possibilité de réaliser des prélèvements complémentaires sur les bandes à placoplâtre des différentes pièces afin de confirmer le résultat du prélèvement amiante sur le plafond des pièces humides. - 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 garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 2 (Salle de bain) - LGT10	impossible de démonter le tablier sans destruction de celui-ci	volume sous baignoire

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

- Façades

- 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	
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Réalisation d'un prélèvement	souple noir	002OY000 002 n°2 - 1	P2	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	souple noir	002OY000 002 n°2 - 1	P2	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Radiateurs	Joints + trèsses	I1			I1 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Radiateurs	Joints + trèsses	I1			I1 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Radiateurs	Joints + trèsses	I1			I1 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Radiateurs	Joints + trèsses	I1			I1 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1			aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics et joints d'étanchéités des équipements divers et accessoires ainsi que toutes autres mastics susceptible d'être présent dans le logement



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	
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics et joints d'étanchéités des équipements divers et accessoires ainsi que toutes autres mastics susceptible d'être présent dans le logement

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Reprise d'étanchéité	P16	Réalisation d'un prélèvement	mastic souple blanc	002OY000 002 n°16 - 1 - 002OY000 002 n°16 - 2	P16	Matériau souple blanc avec poussières	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	



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	
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Menuiseries	joint d'étanchéité joint d'entrée	P4	Réalisation d'un prélèvement	souple noir	002OY000 002 n°4 - 1 - 002OY000 002 n°4 - 2	P4	Matériau souple noir + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P11	Réalisation d'un prélèvement	cloisons et doublages placoplâtre pièces humides	002OY000 002 n°11 - 1 - 002OY000 002 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain) - Vol 5 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P11 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	cloisons et doublages placoplâtre pièces humides	002OY000 002 n°11 - 1 - 002OY000 002 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + carton non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P13	Réalisation d'un prélèvement	cloisons et doublages placoplâtre pièces sèches	002OY000 002 n°13 - 1 - 002OY000 002 n°13 - 3	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine) - Vol 1 (Dégagement)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	cloisons et doublages placoplâtre pièces sèches	002OY000 002 n°13 - 1 - 002OY000 002 n°13 - 3	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	P14	Réalisation d'un prélèvement	mastic souple noir extérieur	002OY000 002 n°14 - 1 - 002OY000 002 n°14 - 2	P14	Matériau souple noir en faible quantité	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	
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	P15	Réalisation d'un prélèvement	mastic vitrier interieur et exterieur + joint d'étanchéité + mousse sur dormant	002OY000 002 n°15 - 1 - 002OY000 002 n°15 - 2 - 002OY000 002 n°15 - 3 - 002OY000 002 n°15 - 4 - 002OY000 002 n°15 - 5 - 002OY000 002 n°15 - 6	P15	Matériau fibreux noir avec poussières non séparable + matériau souple noir + matériau bitumineux noir non séparable + peinture en faible quantité 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	
LGT10	Vol 2 (Salle de bain) - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	mastic vitrier interieur et exterieur + joint d'étanchéité + mousse sur dormant	002OY000 002 n°15 - 1 - 002OY000 002 n°15 - 2 - 002OY000 002 n°15 - 3 - 002OY000 002 n°15 - 4 - 002OY000 002 n°15 - 5 - 002OY000 002 n°15 - 6	P15	Matériau fibreux noir avec poussières non séparable + matériau souple noir + matériau bitumineux noir non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	PVC double vitrage	I2			I2 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC double vitrage
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Menuiseries	PVC double vitrage	I2			I2 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC double vitrage



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	
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P3	Réalisation d'un prélèvement	Pafond placoplatre pièce sèche	002OY000 002 n°3 - 1 - 002OY000 002 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 3 (Chambre) - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Pafond placoplatre pièce sèche	002OY000 002 n°3 - 1 - 002OY000 002 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P10	Réalisation d'un prélèvement	plafond placoplatre pièces humides	002OY000 002 n°10 - 1 - 002OY000 002 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + peinture	Positif	Présence sur analyse
LGT10	Vol 5 (W.C)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S8 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	plafond placoplatre pièces humides	002OY000 002 n°10 - 1 - 002OY000 002 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + peinture	Positif	Présence 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	
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P1	Réalisation d'un prélèvement	Beige CARREAUX 15*15 blancs	002OY000 002 n°1 - 1 - 002OY000 002 n°1 - 2	P1	Colle blanche en vrac	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	
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Beige CARREAUX 15*15 blancs	002OY000 002 n°1 - 1 - 002OY000 002 n°1 - 2	P1	Colle blanche en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P9	Réalisation d'un prélèvement	colle blanche carreaux 15*15	002OY000 002 n°9 - 1 - 002OY000 002 n°9 - 2	P9	Colle blanche en vrac + peintures multiples non séparable + carrelage en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	colle blanche carreaux 15*15	002OY000 002 n°9 - 1 - 002OY000 002 n°9 - 2	P9	Colle blanche en vrac + peintures multiples 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	
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P5	Réalisation d'un prélèvement	Lino orange + colle jaune	002OY000 002 n°5 - 1 - 002OY000 002 n°5 - 2	P5	Revêtement souple orange + colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 5 (W.C) - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	Lino orange + colle jaune	002OY000 002 n°5 - 1 - 002OY000 002 n°5 - 2	P5	Revêtement souple orange + colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	P6	Réalisation d'un prélèvement	gris	002OY000 002 n°6 - 1 - 002OY000 002 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris en vrac hétérogène + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 5 (W.C) - Vol 3 (Chambre) - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S5 - S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	gris	002OY000 002 n°6 - 1 - 002OY000 002 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris en vrac hétérogène + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P7	Réalisation d'un prélèvement	Lino rose + colle jaune	002OY000 002 n°7 - 1 - 002OY000 002 n°7 - 2	P7	Revêtement souple rose + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Revêtement de sol	Ragréage	P8	Réalisation d'un prélèvement	rose	002OY000 002 n°8 - 1	P8	Colle polymère incolore en faible quantité non séparable + ragréage rose en vrac + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P12	Réalisation d'un prélèvement	colle entre reagréage d'origine gris et reagréage rose nouveau	002OY000 002 n°12 - 1 - 002OY000 002 n°12 - 2	P12	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris hétérogène + ragréage rose avec fibres 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	
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I4	Lino bleu + colle jaune		I4 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I4	Lino bleu + colle jaune		I4 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines
LGT10	Vol 5 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I4	Lino bleu + colle jaune		I4 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines
LGT10	Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage rose supplémentaire	I5			I5 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines
LGT10	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage rose supplémentaire	I5			I5 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les 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	
LGT10	Vol 5 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage rose supplémentaire	15			15 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage rose supplémentaire	15			15 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines
LGT10	Vol 2 (Salle de bain)	Revêtement de sol	C olle de barre de seuil	16			16 - 1				aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT10	Vol 3 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	17	imitation parquet + colle jaune		17 - 1				Aucuns prélèvements réalisés à la demande du client sur les sols non d'origines



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT10		LGT10 - Plan de repérage - Actions menées
LGT10		LGT10 - MPCA Toutes catégories confondues
LGT10		LGT10 - MPCA Plafond et faux-plafonds

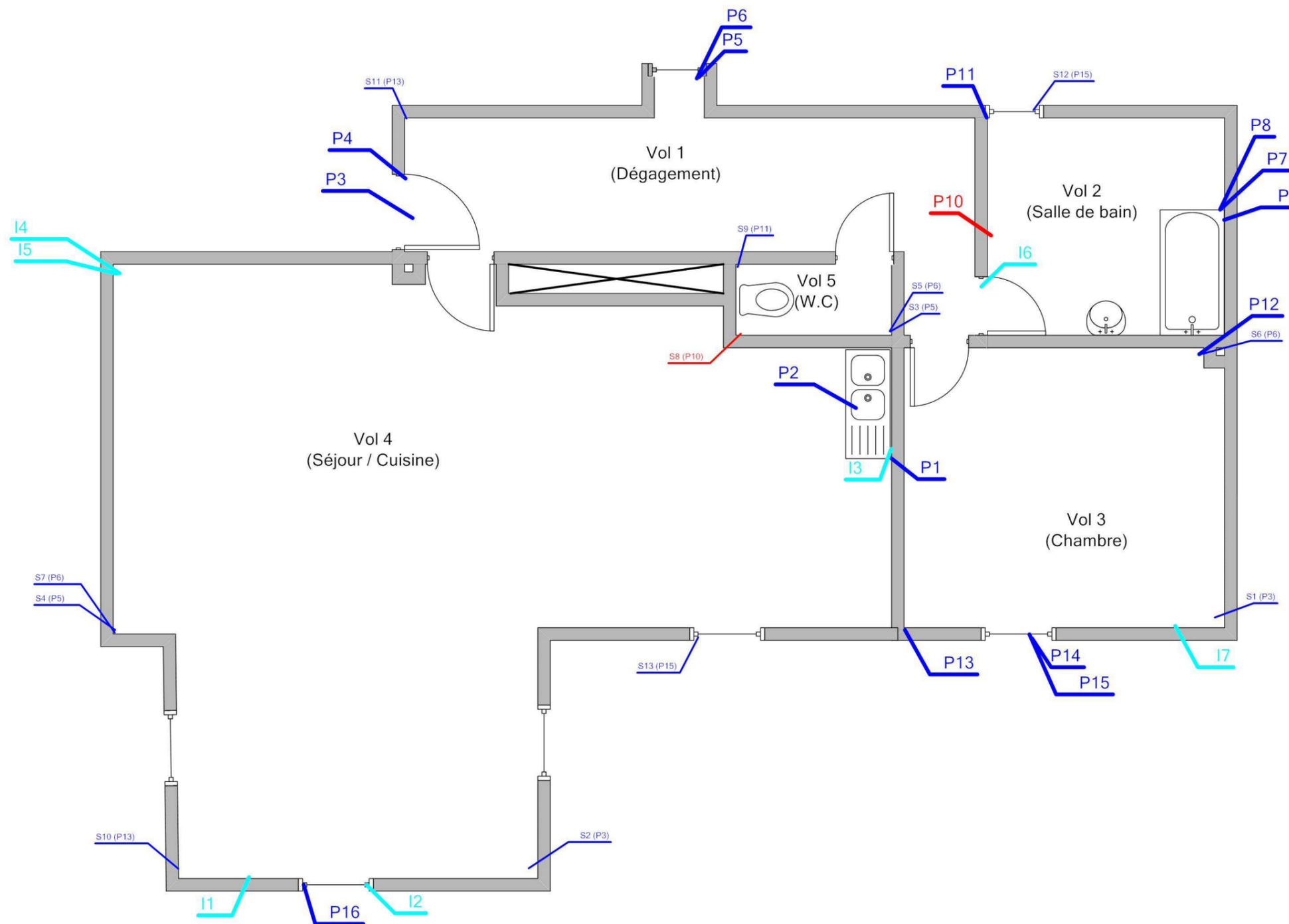


LGT10 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002OY000002

Légende

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



Adresse du bien
90 GRANDE RUE - GRANDE RUE
53200 CHATEAU GONTIER

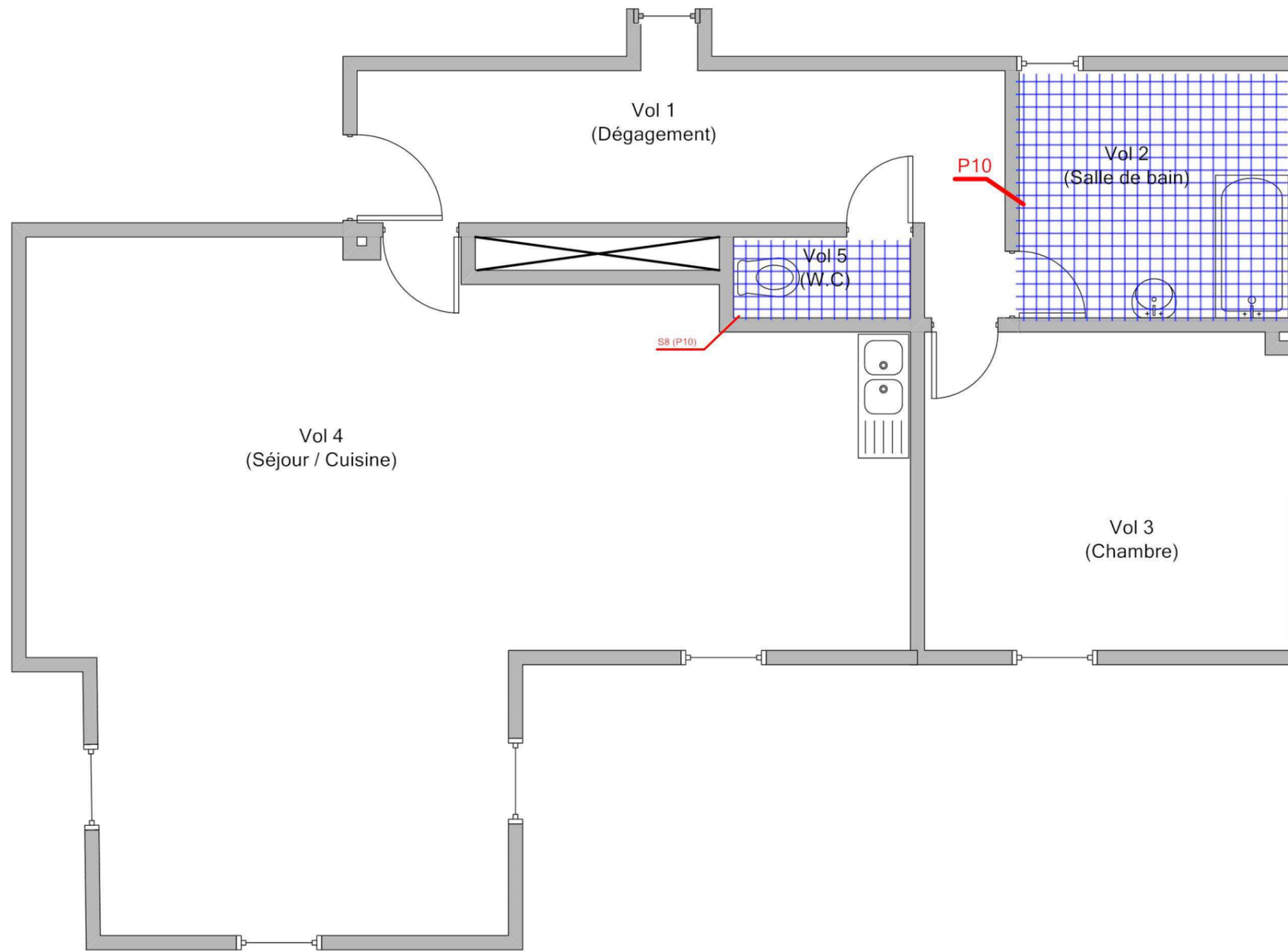
Désignation
Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage

Date intervention
27/06/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

LGT10 - MPCA PLAFOND ET FAUX-PLAFONDS

Référence:
002OY000002



Légende



P10 : Joints panneau /
plaques



Adresse du bien
90 GRANDE RUE - GRANDE RUE
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage

Date intervention
27/06/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000002 n°1 - 1 (P1)	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000002 n°1 - 2 (P1)	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000002 n°2 - 1 (P2)	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000002 n°3 - 1 (P3)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°3 - 2 (P3)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°4 - 1 (P4)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°4 - 2 (P4)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°5 - 1 (P5)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°5 - 2 (P5)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°6 - 1 (P6)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°6 - 2 (P6)	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000002 n°7 - 1 (P7)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°7 - 2 (P7)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°8 - 1 (P8)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°9 - 1 (P9)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°9 - 2 (P9)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°10 - 1 (P10)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement positif
002OY000002 n°10 - 2 (P10)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement positif
002OY000002 n°11 - 1 (P11)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°11 - 2 (P11)	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002OY000002 n°12 - 1 (P12)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°12 - 2 (P12)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°13 - 1 (P13)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°13 - 3 (P13)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°14 - 1 (P14)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°14 - 2 (P14)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°15 - 1 (P15)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°15 - 2 (P15)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°15 - 3 (P15)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°15 - 4 (P15)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°15 - 6 (P15)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002OY000002 n°15 - 5 (P15)	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000002 n°16 - 1 (P16)	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000002 n°16 - 2 (P16)	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	11
	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	12
	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	13
	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	14
	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	15
	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	16
	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	17



002OY000002 n°1 - 1 (P1)



002OY000002 n°1 - 2 (P1)



002OY000002 n°2 - 1 (P2)



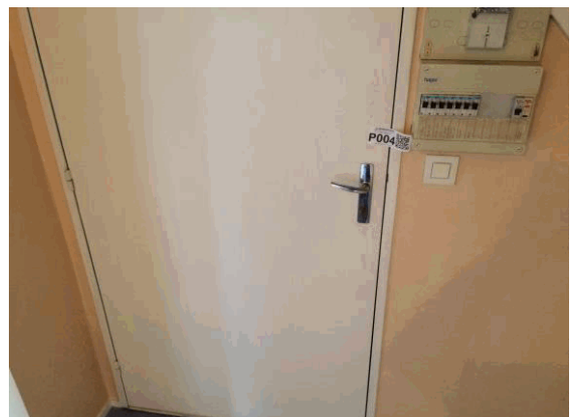
002OY000002 n°3 - 1 (P3)



002OY000002 n°3 - 2 (P3)



002OY000002 n°4 - 1 (P4)



002OY000002 n°4 - 2 (P4)



002OY000002 n°5 - 1 (P5)



002OY000002 n°5 - 2 (P5)



002OY000002 n°6 - 1 (P6)



002OY000002 n°6 - 2 (P6)



002OY000002 n°7 - 1 (P7)



002OY000002 n°7 - 2 (P7)



002OY000002 n°8 - 1 (P8)



002OY000002 n°9 - 1 (P9)



002OY000002 n°9 - 2 (P9)



002OY000002 n°10 - 1 (P10)



002OY000002 n°10 - 2 (P10)



002OY000002 n°11 - 1 (P11)



002OY000002 n°11 - 2 (P11)



002OY000002 n°12 - 1 (P12)



002OY000002 n°12 - 2 (P12)



002OY000002 n°13 - 1 (P13)



002OY000002 n°13 - 3 (P13)



002OY000002 n°14 - 1 (P14)



002OY000002 n°14 - 2 (P14)



002OY000002 n°15 - 1 (P15)



002OY000002 n°15 - 2 (P15)



002OY000002 n°15 - 3 (P15)



002OY000002 n°15 - 4 (P15)



002OY000002 n°15 - 6 (P15)



002OY000002 n°15 - 5 (P15)



002OY000002 n°16 - 1 (P16)



002OY000002 n°16 - 2 (P16)



I1 - 1



I2 - 1



13 - 1



14 - 1



15 - 1



16 - 1



17 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche en vrac - Beige CARREAUX 15*15 blancs -	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	
P2	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - souple noir -	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	
P3	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier peint non séparable - Plafond placoplatre pièce sèche -	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir + peinture en faible quantité non séparable - souple noir -	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple orange + colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + peinture non séparable - Lino orange + colle jaune -	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris en vrac hétérogène + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable - gris -	LGT10 - Vol 1 (Dégagement)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple rose + colle polymère jaune non séparable - Lino rose + colle jaune -	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère incolore en faible quantité non séparable + ragréage rose en vrac + peinture en faible quantité non séparable - rose -	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche en vrac + peintures multiples non séparable + carrelage en faible quantité non séparable - colle blanche carreaux 15*15 -	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	
P10	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + peinture - plafond placoplatre pièces humides -	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + carton non séparable - cloisons et doublages placoplatre pièces humides -	LGT10 - Vol 2 (Salle de bain)	

P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris hétérogène + ragréage rose avec fibres non séparable - colle entre ragréage d'origine gris et ragréage rose nouveau -	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	
P13	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable - cloisons et doublages placoplatre pièces sèches -	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	
P14	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir en faible quantité - mastic souple noir extérieur -	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau fibreux noir avec poussières non séparable + matériau souple noir + matériau bitumineux noir non séparable + peinture en faible quantité non séparable - mastic vitrier intérieur et extérieur + joint d'étanchéité + mousse sur dormant -	LGT10 - Vol 3 (Chambre)	
P16	Façades	Menuiseries	Matériau souple blanc avec poussières - mastic souple blanc -	LGT10 - Vol 4 (Séjour / Cuisine)	



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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17409 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17409
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_1d41fbbb-1296-4c0d-8bde-4e38f1f8f30
a

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002001 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 4 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Colle 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 blanche en vrac	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17410 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17410
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_2dd5a621-ef15-40dc-b1c5-75eb82f4f0
1d

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002002 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 4 (Séjour / 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 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17411 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17411
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_ff8321f7-046d-4e14-8687-c1e49178f1
a5

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002003 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Papier peint

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 + papier peint non séparable	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17412 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17412
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_23cdd9dc-f02e-4e2d-a538-ab6387515d
e4

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002004 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / joint d'étanchéité joint d'entrée / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Matériau souple noir / 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 + peinture en faible quantité non séparable	META le 15/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17413 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17413
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_c664798e-cae0-447c-b411-9ae05001e6
82

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Revêtement souple orange / Colle polymère jaune / Ragréage rose en faible quantité / 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 orange + colle polymère jaune + ragréage rose en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17414 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17414
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_49662a0f-506a-4626-a869-f476d245fb
a1

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Colle polymère jaune en faible quantité / Ragréege gris en vrac hétérogène / Sous couche de ragréege 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 en faible quantité + ragréege gris en vrac hétérogène + sous couche de ragréege blanche non séparable + peinture non séparable	META le 15/07/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17415 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17415
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_274b50d2-ce8d-4465-92aa-4849018ea
Oae

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 2 (Salle de bain)
Description ITGA	Revêtement souple rose / 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 rose + colle polymère jaune non séparable	META le 15/07/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17416 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17416
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_ca445bee-f428-42e1-a27e-3d56b38551
59

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 2 (Salle de bain)
Description ITGA	Colle polymère incolore en faible quantité / Ragréage rose en vrac / 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
Colle polymère incolore en faible quantité non séparable + ragréage rose en vrac + peinture en faible quantité non séparable	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17417 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17417
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_9bb4a526-ce83-4b02-92fd-64efa5be24
bc

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 2 (Salle de bain)
Description ITGA	Colle blanche en vrac / Peintures multiples / 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 blanche en vrac + peintures multiples non séparable + carrelage en faible quantité non séparable	META le 15/07/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17418 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17418
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_6d78e9b3-2c42-4247-9014-bec1aad49a
dd

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002010 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 2 (Salle de bain)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / 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 avec couche en papier non séparable + peinture	META le 15/07/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17419 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17419
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_ac64b508-a368-4452-9bbb-2bdf41716
2e

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002011 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Salle de bain)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / Peinture / 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 en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + carton non séparable	META le 15/07/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17420 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17420
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_61647b80-8d82-4634-a37a-53321a1f3
d38

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 3 (Chambre)
Description ITGA	Colle polymère jaune en faible quantité / Ragréage gris hétérogène / Ragréage rose 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
Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris hétérogène + ragréage rose avec fibres non séparable	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17421 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17421
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_96820cb7-9ee3-474e-bdc7-f4a88e55d5
4d

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002013 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (Chambre)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Papier / 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 avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17422 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17422
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_dcb5c63c-3801-42da-a308-b1147f9697
50

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002014 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 3 (Chambre)
Description ITGA	Matériau souple noir 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 en faible quantité	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17423 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17423
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_35089569-c7aa-4056-9836-30149886a
8ff

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002015 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 3 (Chambre)
Description ITGA	Matériau fibreux noir avec poussières / Matériau souple noir / Matériau bitumineux noir / 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 fibreux noir avec poussières non séparable + matériau souple noir + matériau bitumineux noir non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071607-17424 EN DATE DU 15/07/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-72214
Echantillon ITGA : IT071607-17424
Reçu au laboratoire le : 06/07/2016
MesureAmianteAT_7413a3a4-176b-47f0-a221-9387c655cc
e7

Réf. Client :

Commande	002OY000002
Dossier client	_00410000020000100010_ 90 GRANDE RUE - GRANDE RUE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 10 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000002016 / Façades / Menuiseries / Reprise d'étanchéité / Vol 4 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple blanc avec poussières

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 blanc avec poussières	META le 13/07/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste