

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 :	24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_0015800070000100209_
Date du repérage :	08/12/2016
Désignation :	Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 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>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00158000070000100209_	<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° 209 de type 2 situé au 05 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 :	26/12/2016
Accompagnateur :	néant (néant)	A Riorges, le 26/12/2016	
Date de repérage :	08/12/2016		
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 :	
lgt 209 - Vol 1 (Dégagement) lgt 209 - Vol 3 (Cuisine) lgt 209 - Vol 5 (Placard) lgt 209 - Vol 7 (Rangement)	lgt 209 - Vol 2 (Séjour) lgt 209 - Vol 4 (Chambre) lgt 209 - Vol 6 (SDB/WC)

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	lgt 209	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Rangement)	
Plafond et faux-plafonds	lgt 209	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Rangement)	
Revêtement de sol	lgt 209	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Rangement)	
Revêtement de mur	lgt 209	Vol 3 (Cuisine) - Vol 6 (SDB/WC)	

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

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

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 1 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P1
Vol 2 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P1
Vol 6 (SDB/WC)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P9
Vol 7 (Rangement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P9
Vol 6 (SDB/WC)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre	P10



Vol 7 (Rangement)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre	P10
Vol 3 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre	P10
Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P13
Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P13
Vol 7 (Rangement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P13
Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P14
Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P14
Vol 7 (Rangement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P14

Q Réserves / Commentaires

Bilan cartographie amiante sur les 12 logements réalisés dans le groupe 158 :

Matériaux amiantés :

- 3 dalles de sol beiges sur les 3 prélevée sont amiantées.
- 2 enduits plâtre sur les porteurs des pièces humides sont amiantés sur les 2 prélevés
- 4 enduits plâtre sur les plafonds des pièces humides sont amiantés sur les 12 prélevés
- 2 enduits plâtre sur les porteurs des pièces sèches sont amiantés sur les 2 prélevés
- 4 enduits plâtre sur les plafonds des pièces sèches sont amianté sur les 12 prélevés
- 3 colles de faïences dans les SDB sont amiantées sur les 12 prélevées
- 1 colle de faïence sur les 12 prélevées dans les cuisines est amianté sur les 12 prélevées

Au vu des résultats obtenus en phase 1 et 2, l'ensemble des porteurs pièces humides et pièces sèches ont été considérés comme amiantés en phase 3. 8 enduits plâtres sur les 24 prélevés pour les plafond pièces sèches et pièces humides sont amiantés.

Les résultats obtenus ne permettent pas de conclure sur la présence ou non d'amiante dans les logements non visités. En cas d'intervention dans un de ces logements il conviendra de réaliser des prélèvements sur les enduits des plafonds, ou à défaut de considérer l'ensemble de ces éléments comme étant amiantés.

Il en est d même pour les colles de faïences où 4 d'entre elles sont amiantées sur les 24 prélevées.

- 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 revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)
- Les matériaux compris entre le mur extérieur et le doublage des pièces
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

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

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Radiateurs	Joints	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 2 (Séjour)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Igt 209	Vol 4 (Chambre)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Radiateurs	Joints	15			15 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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	
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P1	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces sèches	002OY000 286 n°1 - 1 - 002OY000 286 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	porteur pièces sèches	002OY000 286 n°1 - 1 - 002OY000 286 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 2 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S4 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	porteur pièces sèches	002OY000 286 n°1 - 1 - 002OY000 286 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6	Réalisation d'un prélèvement	cloisons placoplâtre pièces humides	002OY000 286 n°6 - 1 - 002OY000 286 n°6 - 2	P6	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC) - Vol 7 (Rangement)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	cloisons placoplâtre pièces humides	002OY000 286 n°6 - 1 - 002OY000 286 n°6 - 2	P6	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P9	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002OY000 286 n°9 - 1 - 002OY000 286 n°9 - 2	P9	Enduit beige en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	porteur pièces humides	002OY000 286 n°9 - 1 - 002OY000 286 n°9 - 2	P9	Enduit beige en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	Positif	Présence 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	
Igt 209	Vol 7 (Rangement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S10 (P9)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	porteur pièces humides	002OY000 286 n°9 - 1 - 002OY000 286 n°9 - 2	P9	Enduit beige en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 5 (Placard)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Réalisation d'un prélèvement	cloisons placoplatre pièces sèches	002OY000 286 n°12 - 1 - 002OY000 286 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 5 (Placard) - Vol 1 (Dépagement) - Vol 4 (Chambre) - Vol 2 (Séjour)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12 - S16 - S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	cloisons placoplatre pièces sèches	002OY000 286 n°12 - 1 - 002OY000 286 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 1 (Dépagement)	Porte d'entrée	Joint d'étanchéité noir	P15	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 286 n°15 - 1 - 002OY000 286 n°15 - 2	P15	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 4 (Chambre)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Igt 209	Vol 2 (Séjour)	Menuiseries	menuiseries pvc4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Plafonds	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	plafonds gouttelés pièces humides	002OY000 286 n°10 - 1 - 002OY000 286 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 7 (Rangement)	Plafonds	Enduit plâtre	S11 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	plafonds gouttelés pièces humides	002OY000 286 n°10 - 1 - 002OY000 286 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S12 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	plafonds gouttelés pièces humides	002OY000 286 n°10 - 1 - 002OY000 286 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 5 (Placard)	Plafonds	Enduit plâtre	P11	Réalisation d'un prélèvement	plafonds gouttelés pièces sèches	002OY000 286 n°11 - 1 - 002OY000 286 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 2 (Séjour) - Vol 1 (Dégagement) - Vol 4 (Chambre)	Plafonds	Enduit plâtre	S13 - S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	plafonds gouttelés pièces sèches	002OY000 286 n°11 - 1 - 002OY000 286 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002OY000 286 n°5 - 1 - 002OY000 286 n°5 - 2	P5	Colle beige avec couche cartonnée + peintures multiples en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P8	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002OY000 286 n°8 - 1 - 002OY000 286 n°8 - 2	P8	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	blanches	002OY000 286 n°8 - 1 - 002OY000 286 n°8 - 2	P8	Colle beige + couche plâtreuse blanche 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	
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	P2	Réalisation d'un prélèvement	gris pièces sèches	002OY000 286 n°2 - 1 - 002OY000 286 n°2 - 2	P2	Ragréage gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 2 (Séjour) - Vol 5 (Placard) - Vol 4 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	S1 - S2 - S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	gris pièces sèches	002OY000 286 n°2 - 1 - 002OY000 286 n°2 - 2	P2	Ragréage gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P3	Réalisation d'un prélèvement	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces sèches	002OY000 286 n°3 - 1 - 002OY000 286 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac + ragréage rose en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 1 (Dégagement) - Vol 4 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces sèches	002OY000 286 n°3 - 1 - 002OY000 286 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac + ragréage rose en vrac 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	
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P4	Réalisation d'un prélèvement	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces humides	002OY000 286 n°4 - 1 - 002OY000 286 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose en vrac non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces humides	002OY000 286 n°4 - 1 - 002OY000 286 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose en vrac non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage	P7	Réalisation d'un prélèvement	gris pièces humides	002OY000 286 n°7 - 1 - 002OY000 286 n°7 - 2	P7	Peinture en vrac non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Igt 209	Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P13	Réalisation d'un prélèvement	colle noire	002OY000 286 n°13 - 1 - 002OY000 286 n°13 - 2	P13	Colle bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S21 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	colle noire	002OY000 286 n°13 - 1 - 002OY000 286 n°13 - 2	P13	Colle bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 7 (Rangement)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S22 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	colle noire	002OY000 286 n°13 - 1 - 002OY000 286 n°13 - 2	P13	Colle bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence 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	
Igt 209	Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P14	Réalisation d'un prélèvement	rigide beige 30*30	002OY000 286 n°14 - 1 - 002OY000 286 n°14 - 2	P14	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S19 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	rigide beige 30*30	002OY000 286 n°14 - 1 - 002OY000 286 n°14 - 2	P14	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 7 (Rangement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S20 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	rigide beige 30*30	002OY000 286 n°14 - 1 - 002OY000 286 n°14 - 2	P14	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
Igt 209	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Igt 209	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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	
Igt 209	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Igt 209	Vol 4 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Igt 209	Vol 6 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum visibles non d'origine +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Igt 209	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage gris non d'origine	I2	sous revêtement de sol visibles (linoléum)		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

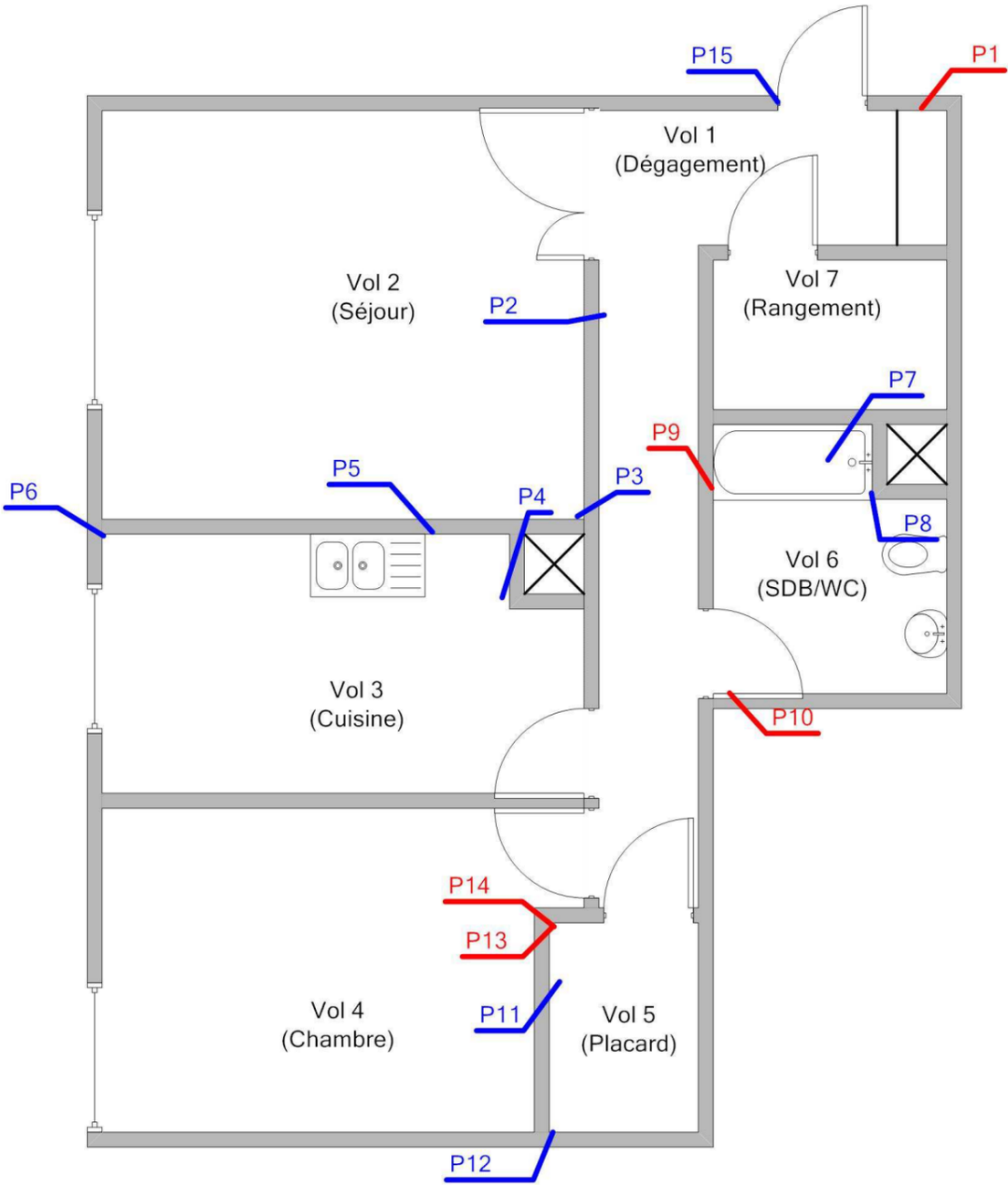
Ref.	Plans	Titre du plan
Igt 209		Igt 209 - Plan de repérage - Actions menées
Igt 209		Igt 209 - Plan des prélèvements
Igt 209		Igt 209 - MPCA Toutes catégories confondues
Igt 209		Igt 209 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
Igt 209		Igt 209 - MPCA Plafond et faux-plafonds
Igt 209		Igt 209 - MPCA Revêtement de sol



LGT 209 - PLAN DES PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002OY000286

Légende



Adresse du bien
24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage

Date intervention
08/12/2016

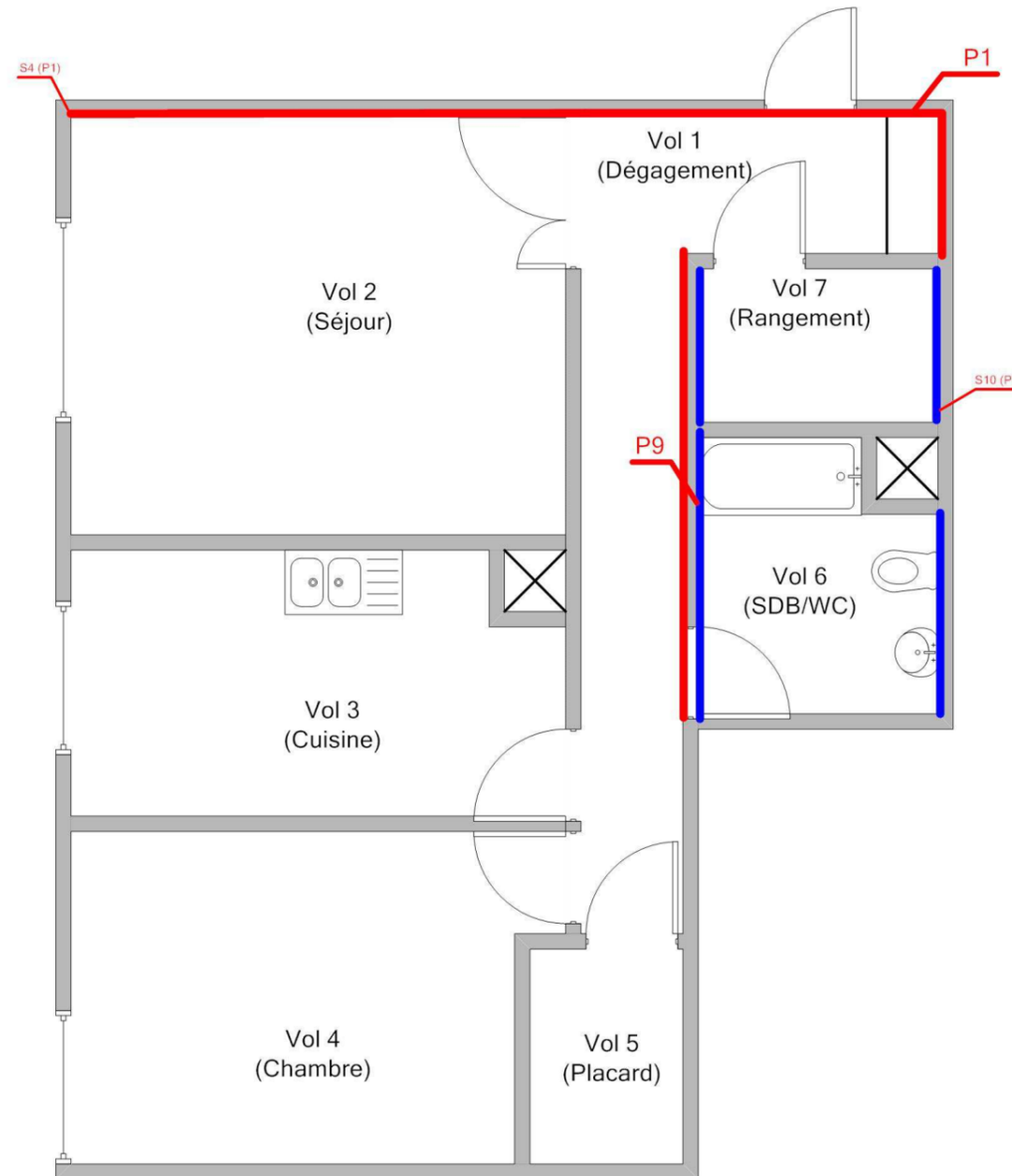
Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

LGT 209 - MPCA PAROIS VERTICALES INTÉRIEURES ET ENDUITS

Référence:
002OY000286

Légende

	P1 : Enduit plâtre porteurs pièces sèches
	P9 : Enduit plâtre porteurs pièces humides

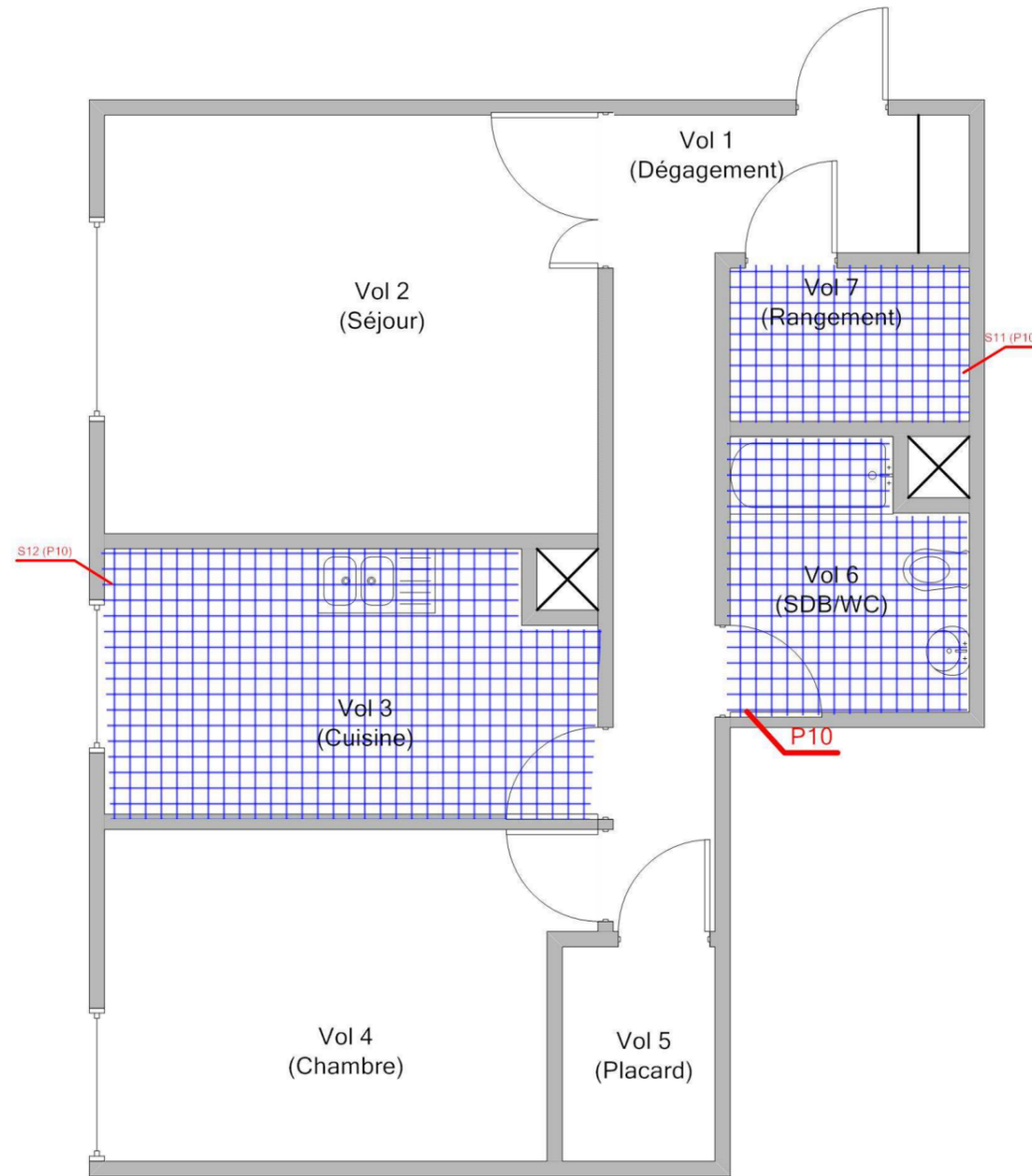


Adresse du bien
24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage

Date intervention
08/12/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic



Légende

	P10 : Enduit plâtre plafonds pièces humides
--	---



Adresse du bien
24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage

Date intervention
08/12/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000286 n°1 - 1 (P1)	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000286 n°1 - 2 (P1)	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000286 n°2 - 1 (P2)	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000286 n°2 - 2 (P2)	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000286 n°3 - 1 (P3)	Igt 209 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000286 n°3 - 2 (P3)	Igt 209 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000286 n°4 - 1 (P4)	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000286 n°4 - 2 (P4)	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000286 n°5 - 1 (P5)	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000286 n°5 - 2 (P5)	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000286 n°6 - 1 (P6)	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000286 n°6 - 2 (P6)	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000286 n°7 - 1 (P7)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000286 n°7 - 2 (P7)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000286 n°8 - 1 (P8)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000286 n°8 - 2 (P8)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000286 n°9 - 1 (P9)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000286 n°9 - 2 (P9)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000286 n°10 - 1 (P10)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000286 n°10 - 2 (P10)	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000286 n°11 - 1 (P11)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002OY000286 n°11 - 2 (P11)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002OY000286 n°12 - 1 (P12)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002OY000286 n°12 - 2 (P12)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002OY000286 n°13 - 1 (P13)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement positif
002OY000286 n°13 - 2 (P13)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement positif
002OY000286 n°14 - 1 (P14)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement positif
002OY000286 n°14 - 2 (P14)	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	Prélevement positif
002OY000286 n°15 - 1 (P15)	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000286 n°15 - 2 (P15)	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
	Igt 209 - Vol 2 (Séjour)	11



Référence	Localisation	Action
	lgt 209 - Vol 2 (Séjour)	I2
	lgt 209 - Vol 2 (Séjour)	I1
	lgt 209 - Vol 2 (Séjour)	I1
	lgt 209 - Vol 3 (Cuisine)	I3
	lgt 209 - Vol 3 (Cuisine)	I4
	lgt 209 - Vol 1 (Dégagement)	I5



002OY000286 n°1 - 1 (P1)



002OY000286 n°1 - 2 (P1)



002OY000286 n°2 - 1 (P2)



002OY000286 n°2 - 2 (P2)



002OY000286 n°3 - 1 (P3)



002OY000286 n°3 - 2 (P3)



002OY000286 n°4 - 1 (P4)



002OY000286 n°4 - 2 (P4)



002OY000286 n°5 - 1 (P5)



002OY000286 n°5 - 2 (P5)



002OY000286 n°6 - 1 (P6)



002OY000286 n°6 - 2 (P6)



002OY000286 n°7 - 1 (P7)



002OY000286 n°7 - 2 (P7)



002OY000286 n°8 - 1 (P8)



002OY000286 n°8 - 2 (P8)



002OY000286 n°9 - 1 (P9)



002OY000286 n°9 - 2 (P9)



002OY000286 n°10 - 1 (P10)



002OY000286 n°10 - 2 (P10)



002OY000286 n°11 - 1 (P11)



002OY000286 n°11 - 2 (P11)



002OY000286 n°12 - 1 (P12)



002OY000286 n°12 - 2 (P12)



002OY000286 n°13 - 1 (P13)



002OY000286 n°13 - 2 (P13)



002OY000286 n°14 - 1 (P14)



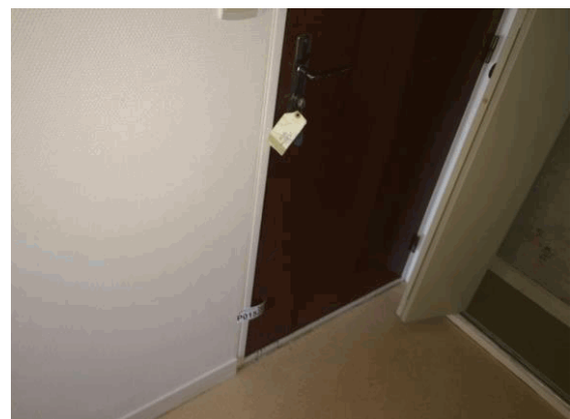
002OY000286 n°14 - 2 (P14)



002OY000286 n°15 - 1 (P15)



002OY000286 n°15 - 2 (P15)



I1 - 1



I2 - 1



I1 - 2



I1 - 3



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable - porteur pièces sèches -	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable - gris pièces sèches -	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac + ragréage rose en vrac non séparable + peinture non séparable - résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces sèches -	Igt 209 - Vol 2 (Séjour)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose en vrac non séparable + ragréage gris + peinture non séparable - résidus colle jaune de revêtement d'origine pièces humides -	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche cartonnée + peintures multiples en vrac non séparable - blanches -	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable - cloisons placoplatre pièces humides -	Igt 209 - Vol 3 (Cuisine)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Peinture en vrac non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène - gris pièces humides -	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable - blanches -	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit beige en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable - porteur pièces humides -	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	
P10	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - plafonds gouttelés pièces humides -	Igt 209 - Vol 6 (SDB/WC)	

P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - plafonds gouttelés pièces sèches -	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable - cloisons placoplatre pièces sèches -	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris + peinture non séparable - colle noire -	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité + peinture en faible quantité non séparable - rigide beige 30*30 -	Igt 209 - Vol 5 (Placard)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Porte d'entrée	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable - -	Igt 209 - Vol 1 (Dégagement)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37352 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37352
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Dégagement)
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 + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37353 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37353
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Ragréage gris en vrac hétérogène / Peinture en faible quantité 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 gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité en vrac non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37354 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37354
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Ragréage rose 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 polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac + ragréage rose en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37355 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37355
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_0015800070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragréage rose en vrac / Ragréage gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose en vrac non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37356 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37356
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige avec couche cartonnée / Peintures multiples 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 avec couche cartonnée + peintures multiples en vrac non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37357 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37357
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286006 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc 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
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37358 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37358
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Peinture en vrac / Ragréage 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
▶ Peinture en vrac non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37359 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37359
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Peinture / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 26/12/2016	Amiante non détecté	---	3
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37360 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37360
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Matériau gris en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit beige en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	META le 23/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37361 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37361
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286010 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37362 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37362
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (Placard)
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 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37363 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37363
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286012 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 5 (Placard)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc 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
▶ Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37364 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37364
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 5 (Placard)
Description ITGA	Colle bitumineuse noire en faible quantité / Ragréage gris / 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 bitumineuse noire en faible quantité + ragréage gris + peinture non séparable	META le 23/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37365 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37365
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 5 (Placard)
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire en faible quantité / 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
▶ Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire en faible quantité + peinture en faible quantité non séparable	META le 23/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



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

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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-37366 EN DATE DU 26/12/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-124934
Echantillon ITGA : IT071612-37366
Reçu au laboratoire le : 20/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000286
Dossier client	_00158000070000100209_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 209 de type 2 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000286015 / Parois verticales intérieures et enduits / Porte d'entrée / Joint d'étanchéité noir / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	META le 23/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste