

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition

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 :	_0015800070000100197_
Date du repérage :	20/09/2016
Désignation :	Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 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> <p>A - Désignation de l'immeuble</p> <p>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</p> <p>C - Opérateur de repérage</p> <p>D - Personne autorisant l'émission du rapport</p> <p>E - Pièces visitées</p> <p>- Etude Préalable</p> <p>F - Descriptif des travaux envisagés</p> <p>G - Périmètre du bâtiment concerné</p> <p>H - Objectif de la mission</p> <p>I - Document(s) mis à disposition</p> <p>J - Périmètre et programme de repérage</p> <p>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</p> <p>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</p> <p>M - Conditions existantes</p> <p>Conditions de repérage</p> <p>N - Modalités de repérage</p> <p>O - Moyens d'investigation</p> <p>Conclusions</p> <p>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</p> <p>Q - Réserves / Commentaires</p> <p>R - Locaux ou partie de locaux non visités</p> <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	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 :	_00158000070000100197_	<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° 197 de type 2 situé au 03 ème étage		
Date de construction :			



C Opérateur de repérage		D
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020 Nom : MORA Denis Date du rapport : 30/09/2016 A Riorges, le 30/09/2016  Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Nom :	GARDENAT Ludovic	
Accompagnateur :	néant (néant)	
Date de repérage	20/09/2016	
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 		

E Pièces visitées		
Liste des locaux visités :		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement) LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC) LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre) LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour) </td> <td style="width: 50%;"> LOGEMENT 197 - Vol 2 (Rangement 2) LOGEMENT 197 - Vol 4 (Rangement 1) LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine) </td> </tr> </table>	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement) LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC) LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre) LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	LOGEMENT 197 - Vol 2 (Rangement 2) LOGEMENT 197 - Vol 4 (Rangement 1) LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)
LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement) LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC) LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre) LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	LOGEMENT 197 - Vol 2 (Rangement 2) LOGEMENT 197 - Vol 4 (Rangement 1) LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	



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	H Objectif de la mission
Ensemble du logement (garage et balcon non compris)	Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement 2) - Vol 3 (SDB/WC) - Vol 4 (Rangement 1) - Vol 5 (Chambre) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Séjour)	
Plafond et faux-plafonds	LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement 2) - Vol 3 (SDB/WC) - Vol 4 (Rangement 1) - Vol 5 (Chambre) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Séjour)	
Revêtement de sol	LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement 2) - Vol 3 (SDB/WC) - Vol 4 (Rangement 1) - Vol 5 (Chambre) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Séjour)	
Revêtement de mur	LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC) - Vol 6 (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 5 (Chambre)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Cuisine)	fenêtres PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 5 (Chambre)	fenêtres PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Séjour)	fenêtres PVC	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P6
Vol 3 (SDB/WC)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7
Vol 2 (Rangement 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7
Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10
Vol 2 (Rangement 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10
Vol 4 (Rangement 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10
Vol 1 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P11
Vol 7 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P11
Vol 7 (Séjour)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P13
Vol 1 (Dégagement)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P13
Vol 4 (Rangement 1)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P13
Vol 5 (Chambre)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P13
Vol 3 (SDB/WC)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P16
Vol 6 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P16
Vol 2 (Rangement 2)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P16

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 prélevées 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 amiantés 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 de 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



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 197	Vol 6 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces humides	002OY000 169 n°1 - 1 - 002OY000 169 n°1 - 2	P1	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC) - Vol 2 (Rangement 2)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	cloisons pièces humides	002OY000 169 n°1 - 1 - 002OY000 169 n°1 - 2	P1	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002OY000 169 n°7 - 1 - 002OY000 169 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	porteur pièces humides	002OY000 169 n°7 - 1 - 002OY000 169 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 2 (Rangement 2)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S3 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	porteur pièces humides	002OY000 169 n°7 - 1 - 002OY000 169 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P11	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces sèches	002OY000 169 n°11 - 1 - 002OY000 169 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture 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	
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S11 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	porteur pièces sèches	002OY000 169 n°11 - 1 - 002OY000 169 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S24 (P11)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	porteur pièces sèches	002OY000 169 n°11 - 1 - 002OY000 169 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces sèches	002OY000 169 n°12 - 1 - 002OY000 169 n°12 - 2	P12	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + papier peint non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour) - Vol 1 (Dégagement) - Vol 4 (Rangement 1) - Vol 5 (Chambre)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12 - S12 - S13 - S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	cloisons pièces sèches	002OY000 169 n°12 - 1 - 002OY000 169 n°12 - 2	P12	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + papier peint non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier	P14	Réalisation d'un prélèvement	dur gris	002OY000 169 n°14 - 1 - 002OY000 169 n°14 - 2	P14	Matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement)	Porte d'entrée	Joint noir d'étanchéité	P15	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 169 n°15 - 1 - 002OY000 169 n°15 - 2	P15	Matériau souple noir avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 6 (Cuisine)	Menuiseries	fenêtres PVC	I2			I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 197	Vol 5 (Chambre)	Menuiseries	fenêtres PVC	I2			I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour)	Menuiseries	fenêtres PVC	I2			I2 - 1 - I2 - 2				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	



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour)	Plafonds	Enduit ciment	P13	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces sèches	002OY000 169 n°13 - 1 - 002OY000 169 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement)	Plafonds	Enduit ciment	S16 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	plafonds pièces sèches	002OY000 169 n°13 - 1 - 002OY000 169 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 4 (Rangement 1)	Plafonds	Enduit ciment	S17 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	plafonds pièces sèches	002OY000 169 n°13 - 1 - 002OY000 169 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 5 (Chambre)	Plafonds	Enduit ciment	S18 (P13)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	plafonds pièces sèches	002OY000 169 n°13 - 1 - 002OY000 169 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Plafonds	Enduit ciment	P16	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces humides	002OY000 169 n°16 - 1 - 002OY000 169 n°16 - 2	P16	Enduit gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + 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	
LOGEMENT 197	Vol 6 (Cuisine)	Plafonds	Enduit ciment	S22 (P16)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	plafonds pièces humides	002OY000 169 n°16 - 1 - 002OY000 169 n°16 - 2	P16	Enduit gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 2 (Rangement 2)	Plafonds	Enduit ciment	S23 (P16)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	plafonds pièces humides	002OY000 169 n°16 - 1 - 002OY000 169 n°16 - 2	P16	Enduit gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	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	
LOGEMENT 197	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P2	Réalisation d'un prélèvement	faïence blanche 10*10	002OY000 169 n°2 - 1 - 002OY000 169 n°2 - 2	P2	Colle beige avec couche cartonnée non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P3	Réalisation d'un prélèvement	blanche/perle 10*10	002OY000 169 n°3 - 1 - 002OY000 169 n°3 - 2	P3	Colle beige avec couche cartonnée non séparable + couche plâtrée blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Réalisation d'un prélèvement	10*10 blanche	002OY000 169 n°5 - 1 - 002OY000 169 n°5 - 2	P5	Colle beige en vrac avec couche en papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	10*10 blanche	002OY000 169 n°5 - 1 - 002OY000 169 n°5 - 2	P5	Colle beige en vrac avec couche en papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P6	Réalisation d'un prélèvement	blanche perle 10*10	002OY000 169 n°6 - 1 - 002OY000 169 n°6 - 2	P6	Colle beige en vrac non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	blanche perle 10*10	002OY000 169 n°6 - 1 - 002OY000 169 n°6 - 2	P6	Colle beige en vrac non séparable + couche plâtreuse blanche 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	
LOGEMENT 197	Vol 5 (Chambre)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P4	Réalisation d'un prélèvement	colle jaune au dessus du ragréage gris d'origine	002OY000 169 n°4 - 1 - 002OY000 169 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage gris non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 5 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	linoléum beige tacheté marron + colle jaune +ragréage rose		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage	P8	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces humides	002OY000 169 n°8 - 1 - 002OY000 169 n°8 - 2	P8	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 2 (Rangement 2) - Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	gris d'origine pièces humides	002OY000 169 n°8 - 1 - 002OY000 169 n°8 - 2	P8	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de sol	dalle plastiques souples 30*30	P9	Réalisation d'un prélèvement	beige rayé marron et blanc + colle jaune	002OY000 169 n°9 - 1 - 002OY000 169 n°9 - 2	P9	Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	dalle plastiques souples 30*30	S6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	beige rayé marron et blanc + colle jaune	002OY000 169 n°9 - 1 - 002OY000 169 n°9 - 2	P9	Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10	Réalisation d'un prélèvement	rigide beige 30*30+ colle jaune	002OY000 169 n°10 - 1 - 002OY000 169 n°10 - 2	P10	Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 2 (Rangement 2)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S9 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	rigide beige 30*30+ colle jaune	002OY000 169 n°10 - 1 - 002OY000 169 n°10 - 2	P10	Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris 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	
LOGEMENT 197	Vol 4 (Rangement 1)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S10 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	rigide beige 30*30+ colle jaune	002OY000 169 n°10 - 1 - 002OY000 169 n°10 - 2	P10	Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	P17	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces sèches	002OY000 169 n°17 - 1 - 002OY000 169 n°17 - 2	P17	Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 197	Vol 1 (Dégagement) - Vol 4 (Rangement 1) - Vol 5 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17	gris d'origine pièces sèches	002OY000 169 n°17 - 1 - 002OY000 169 n°17 - 2	P17	Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

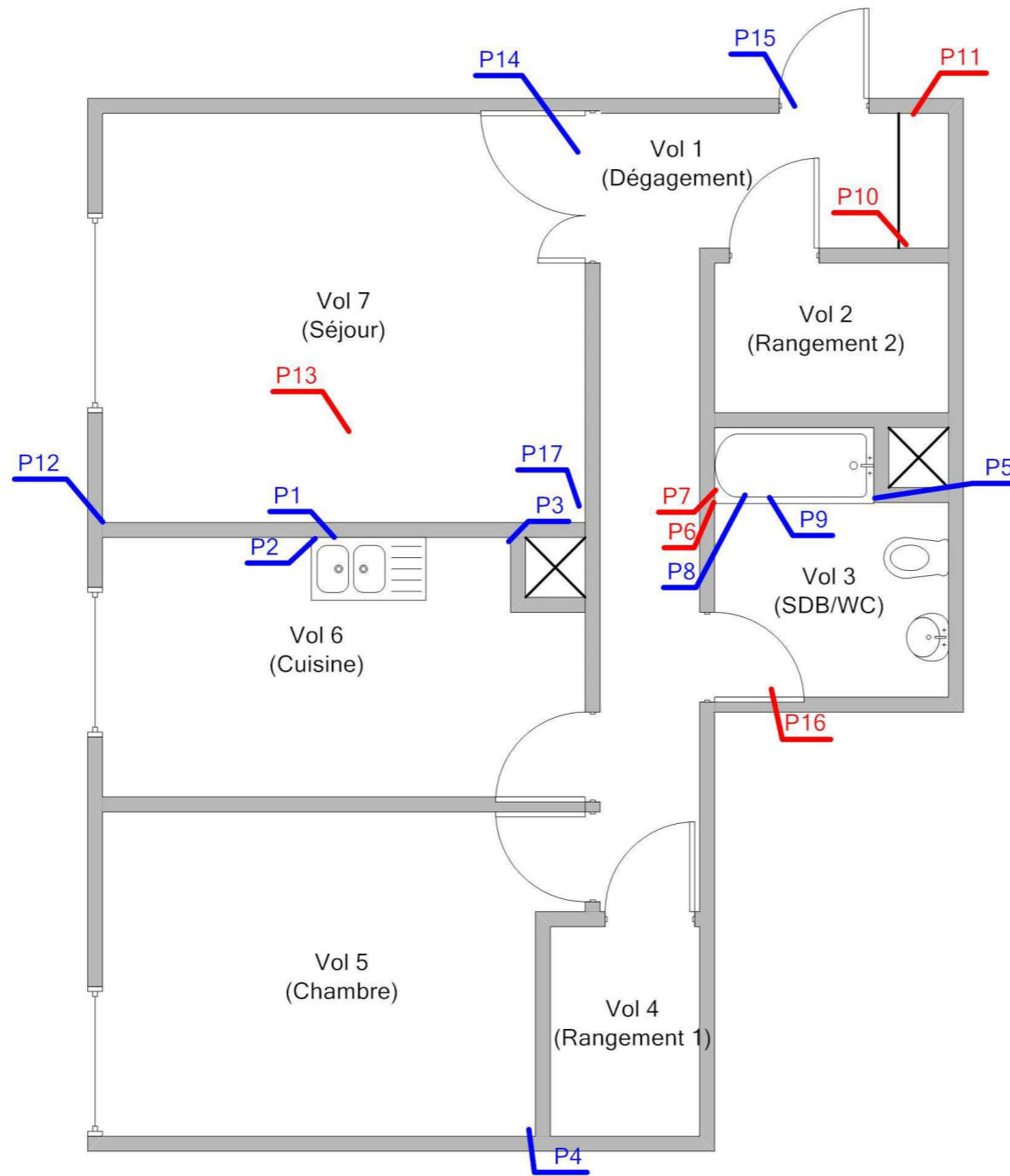
Ref.	Plans	Titre du plan
	LOGEMENT 197	LOGEMENT 197 - Plan de repérage - Actions menées
	LOGEMENT 197	LOGEMENT 197 - Plan de prélèvements
	LOGEMENT 197	LOGEMENT 197 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
	LOGEMENT 197	LOGEMENT 197 - MPCA Plafond et faux-plafonds
	LOGEMENT 197	LOGEMENT 197 - MPCA Revêtement de sol
	LOGEMENT 197	LOGEMENT 197 - MPCA Revêtement de mur



LOGEMENT 197 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002OY000169

Légende



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

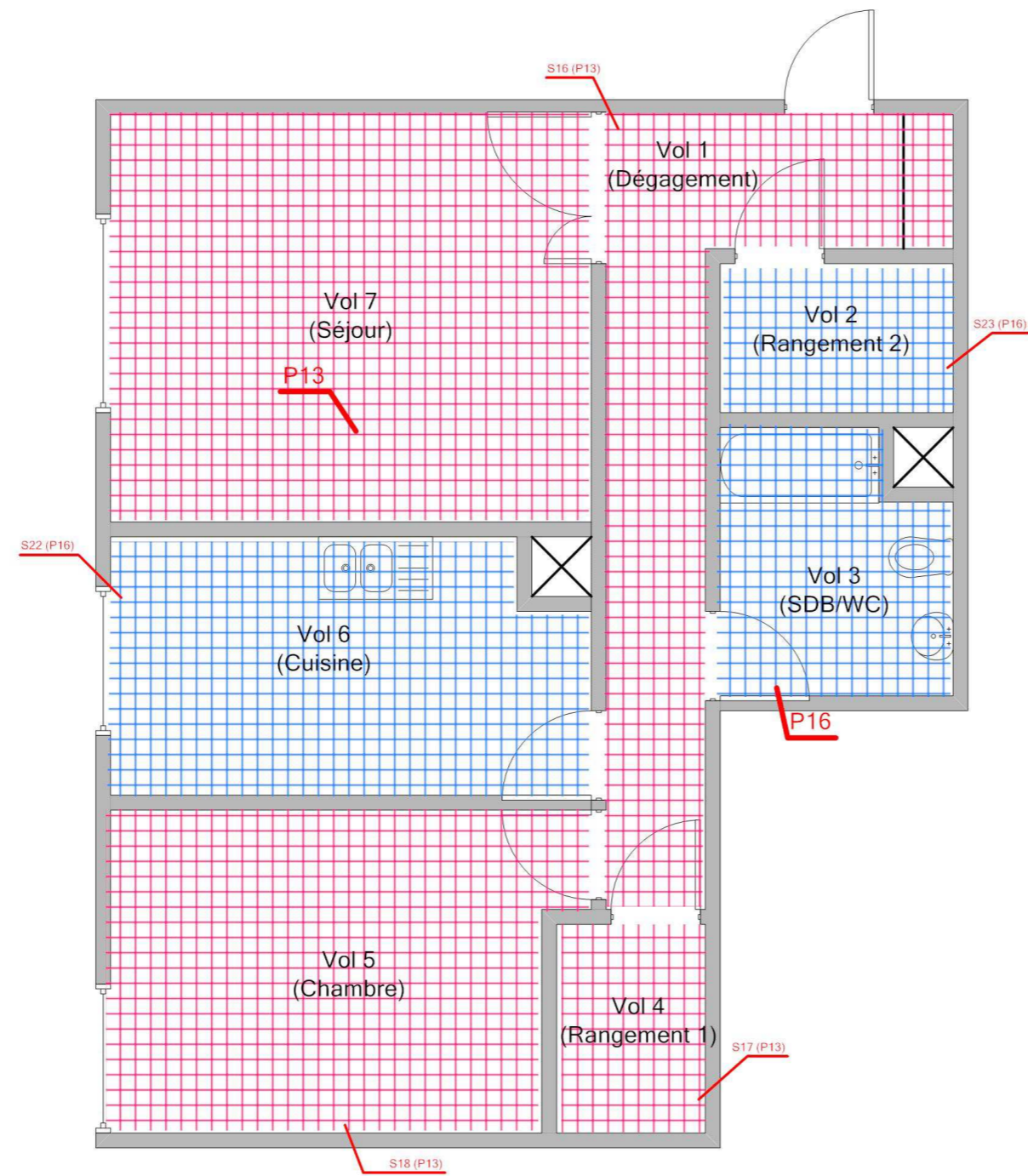
Désignation
Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage

Date intervention
20/09/2016


Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

LOGEMENT 197 - MPCA PLAFOND ET FAUX-PLAFONDS

Référence:
002OY000169



Légende

 P13 : Enduit ciment (plafond pièces sèches)

 P16 : Enduit ciment (plafond pièces humides)



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

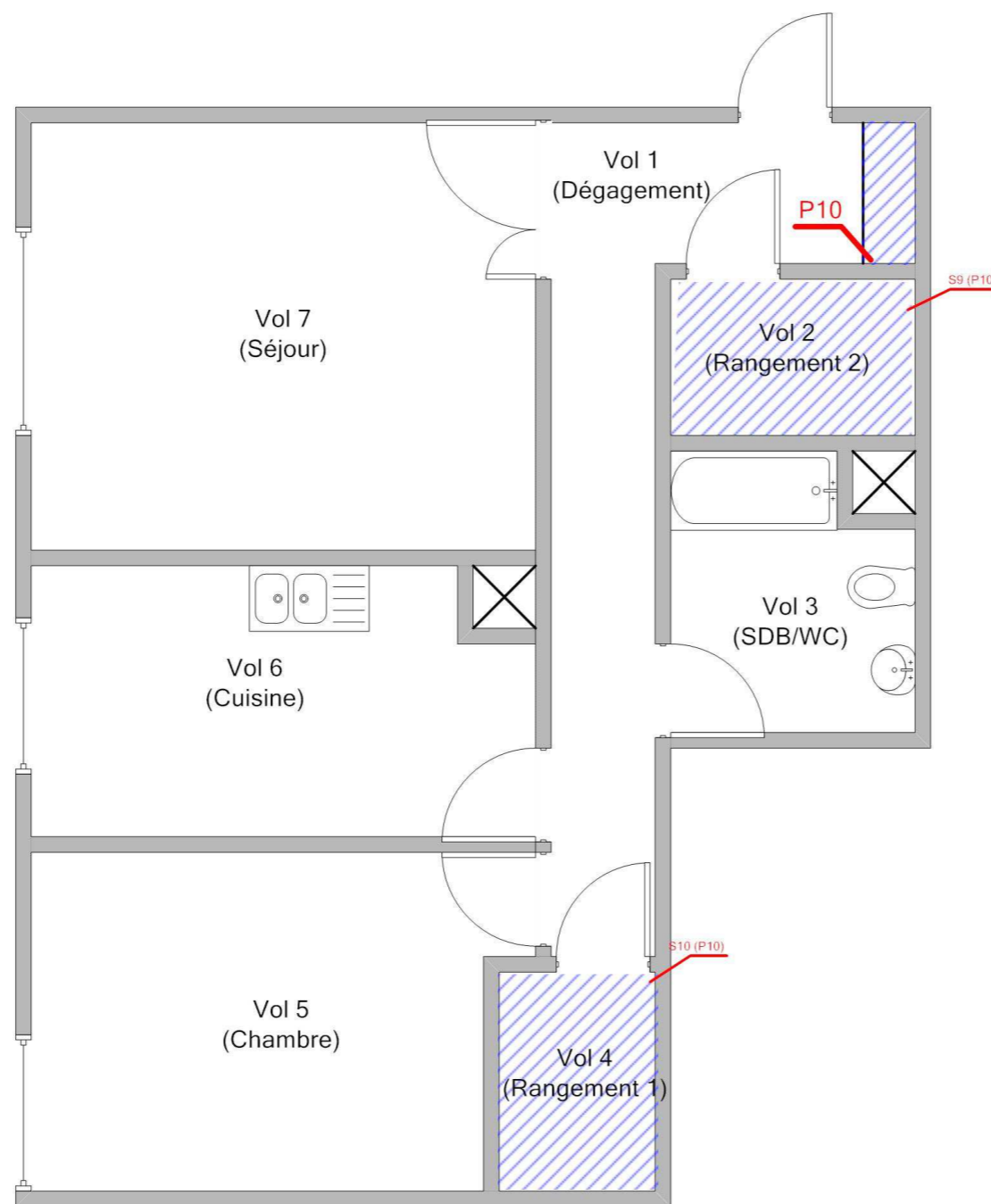
Désignation
Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage

Date intervention
20/09/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

LOGEMENT 197 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002OY000169



Légende

P10 : Dalles plastiques rigide beige 30*30



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

Désignation
Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage

Date intervention
20/09/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000169 n°1 - 1 (P1)	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000169 n°1 - 2 (P1)	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000169 n°2 - 1 (P2)	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000169 n°2 - 2 (P2)	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000169 n°3 - 1 (P3)	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000169 n°3 - 2 (P3)	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000169 n°4 - 1 (P4)	LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
002OY000169 n°4 - 2 (P4)	LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
	LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre)	I1
002OY000169 n°5 - 1 (P5)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000169 n°5 - 2 (P5)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000169 n°6 - 1 (P6)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000169 n°6 - 2 (P6)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000169 n°7 - 1 (P7)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000169 n°7 - 2 (P7)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000169 n°8 - 1 (P8)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000169 n°8 - 2 (P8)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000169 n°9 - 1 (P9)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000169 n°9 - 2 (P9)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002OY000169 n°10 - 1 (P10)	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000169 n°10 - 2 (P10)	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000169 n°11 - 1 (P11)	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000169 n°11 - 2 (P11)	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000169 n°12 - 1 (P12)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000169 n°12 - 2 (P12)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000169 n°13 - 1 (P13)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement positif
002OY000169 n°13 - 2 (P13)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement positif
002OY000169 n°14 - 1 (P14)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000169 n°14 - 2 (P14)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000169 n°15 - 1 (P15)	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000169 n°15 - 2 (P15)	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002OY000169 n°16 - 1 (P16)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement positif
002OY000169 n°16 - 2 (P16)	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement positif
	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	12
	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	12
	LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre)	13
	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	14
002OY000169 n°17 - 1 (P17)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement négatif
002OY000169 n°17 - 2 (P17)	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	Prélevement négatif



002OY000169 n°1 - 1 (P1)



002OY000169 n°1 - 2 (P1)



002OY000169 n°2 - 1 (P2)



002OY000169 n°2 - 2 (P2)



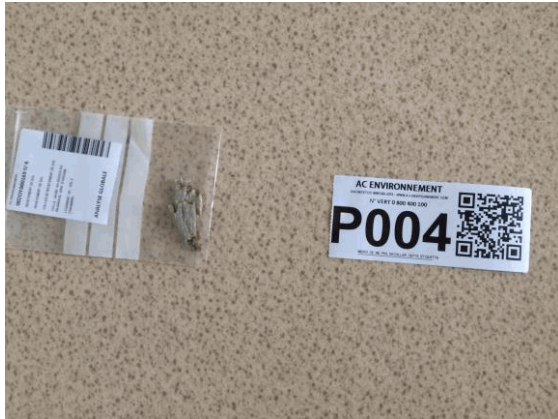
002OY000169 n°3 - 1 (P3)



002OY000169 n°3 - 2 (P3)



002OY000169 n°4 - 1 (P4)



002OY000169 n°4 - 2 (P4)



I1 - 1



002OY000169 n°5 - 1 (P5)



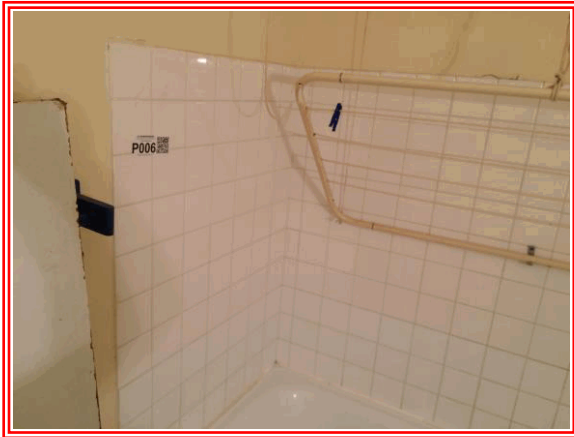
002OY000169 n°5 - 2 (P5)



002OY000169 n°6 - 1 (P6)



002OY000169 n°6 - 2 (P6)



002OY000169 n°7 - 1 (P7)



002OY000169 n°7 - 2 (P7)



002OY000169 n°8 - 1 (P8)



002OY000169 n°8 - 2 (P8)



002OY000169 n°9 - 1 (P9)



002OY000169 n°9 - 2 (P9)



002OY000169 n°10 - 1 (P10)



002OY000169 n°10 - 2 (P10)



002OY000169 n°11 - 1 (P11)



002OY000169 n°11 - 2 (P11)



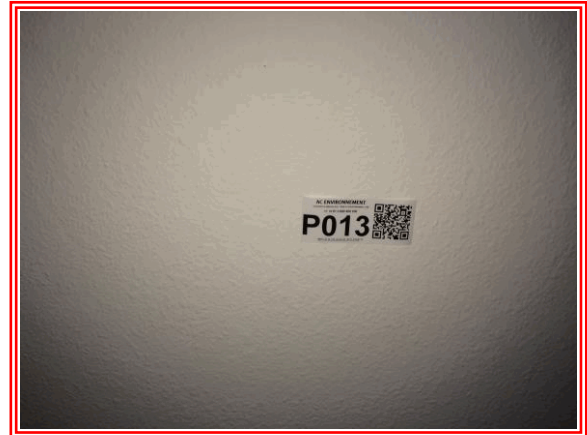
002OY000169 n°12 - 1 (P12)



002OY000169 n°12 - 2 (P12)



002OY000169 n°13 - 1 (P13)



002OY000169 n°13 - 2 (P13)



002OY000169 n°14 - 1 (P14)



002OY000169 n°14 - 2 (P14)



002OY000169 n°15 - 1 (P15)



002OY000169 n°15 - 2 (P15)



002OY000169 n°16 - 1 (P16)



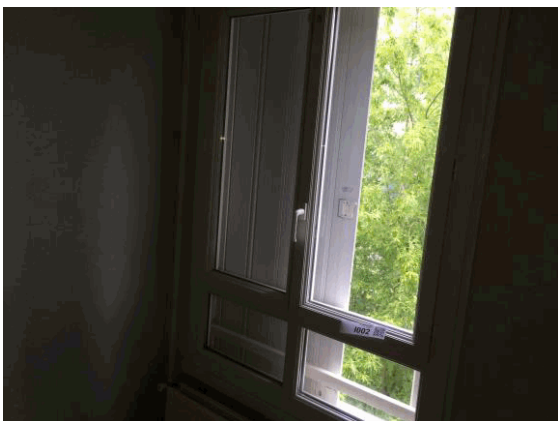
002OY000169 n°16 - 2 (P16)



I2 - 1



I2 - 2



I3 - 1



I4 - 1



002OY000169 n°17 - 1 (P17)



002OY000169 n°17 - 2 (P17)



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	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée - cloisons pièces humides -	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	
P2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche cartonnée non séparable + peinture en faible quantité non séparable - faïence blanche 10*10 -	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche cartonnée non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable - blanche/perle 10*10 -	LOGEMENT 197 - Vol 6 (Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage gris non séparable + peinture non séparable - colle jaune au dessus du ragréage gris d'origine -	LOGEMENT 197 - Vol 5 (Chambre)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac avec couche en papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable - 10*10 blanche -	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	
P6	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable - blanche perle 10*10 -	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable - porteur pièces humides -	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris - gris d'origine pièces humides -	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable - beige rayé marron et blanc + colle jaune -	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable - rigide beige 30*30+ colle jaune -	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	



P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable - porteur pièces sèches -	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable + papier peint non séparable + peinture non séparable - cloisons pièces sèches -	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable - plafonds pièces sèches -	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	
P14	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable - dur gris -	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Porte d'entrée	Matériau souple noir avec poussières - -	LOGEMENT 197 - Vol 1 (Dégagement)	
P16	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable - plafonds pièces humides -	LOGEMENT 197 - Vol 3 (SDB/WC)	
P17	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable - gris d'origine pièces sèches -	LOGEMENT 197 - Vol 7 (Séjour)	



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° IT071609-49871 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49871
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée

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 en vrac avec couche cartonnée	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49872 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49872
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_0015800070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169002 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige avec couche cartonnée / Peinture en faible quantité / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige avec couche cartonnée non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé, conformément à la demande			

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49873 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49873
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_0015800070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige avec couche cartonnée / Couche plâtreuse blanche / Carrelage en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige avec couche cartonnée non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage en faible quantité	Non analysé, conformément à la demande			

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49874 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49874
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 5 (Chambre)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / 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 gris non séparable + peinture non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49875 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49875
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige en vrac avec couche en papier / 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 beige en vrac avec couche en papier non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49876 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49876
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169006 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige en vrac / Couche plâtreuse blanche

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige en vrac non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 29/09/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49877 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49877
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Matériau gris en faible quantité 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 non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 30/09/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49878 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49878
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Ragréage gris	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49879 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49879
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169009 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / dalle plastiques souples 30*30 / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Revêtement souple beige avec couche fibreuse / Colle polymère jaune / Ragréage gris 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
▶ Revêtement souple beige avec couche fibreuse + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49880 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49880
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Dalle dure cassante beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris non séparable	META le 29/09/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49881 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49881
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169011 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / Matériau gris en vrac hétérogène / 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 + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	META le 29/09/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49882 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49882
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169012 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 7 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Papier peint / 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 non séparable + papier peint non séparable + peinture non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49883 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49883
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169013 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 7 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène / 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 non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable + peinture non séparable	META le 29/09/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49884 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49884
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169014 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 7 (Séjour)
Description ITGA	Matériau beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau beige en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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° IT071609-49885 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49885
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169015 / Parois verticales intérieures et enduits / Porte d'entrée / Joint noir d'étanchéité / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Matériau souple noir 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 noir avec poussières	META le 29/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49886 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49886
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169016 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit gris en vrac hétérogène / Toile fibreuse blanche / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac hétérogène non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 29/09/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071609-49887 EN DATE DU 30/09/2016 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 : IT0716-97032
Echantillon ITGA : IT071609-49887
Reçu au laboratoire le : 27/09/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000169
Dossier client	_00158000070000100197_ 24 BD MILIANA LES ORMES - LA MAILLARDIERE 3 - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 197 de type 2 situé au 03 ème étage
Echantillon	002OY000169017 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 7 (Séjour)
Description ITGA	Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche 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
▶ Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité non séparable	META le 30/09/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste