

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 :	19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE
CP - Ville :	53200 CHATEAU GONTIER
Référence client :	_00155000010000100032_
Date du repérage :	28/11/2016
Désignation :	Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

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



Sommaire

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

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE 53200 CHATEAU GONTIER	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00155000010000100032_	<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° 32 de type 3 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 :	07/12/2016
Accompagnateur :	D. JOUSSELIN (0 800 400 100)	A Riorges, le 07/12/2016	
Date de repérage :	28/11/2016		
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 32 - Vol 1 (Dégagement) LGT 32 - Vol 3 (W.C) LGT 32 - Vol 5 (Placard) LGT 32 - Vol 7 (Cuisine) LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	LGT 32 - Vol 2 (Rangement) LGT 32 - Vol 4 (SDB) LGT 32 - Vol 6 (Chambre 1) LGT 32 - Vol 8 (Séjour)

Rapport provisoire



Etude préalable

F	Descriptif des travaux envisagés
----------	---

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante présents dans le logement.

G	H
Périmètre du bâtiment concerné	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	LGT 32	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 8 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 2)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 32	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 8 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 2)	
Revêtement de sol	LGT 32	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Cuisine) - Vol 8 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 2)	
Revêtement de mur	LGT 32	Vol 4 (SDB) - Vol 7 (Cuisine)	
Equipements divers et accessoires	LGT 32	Vol 7 (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.

Aucun(s)

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

Aucune(s)

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

Aucunes

Rapport provisoire



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 8 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 10 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 1 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 5 (Placard)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 4 (SDB)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 3 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 6 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 7 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 10 (Chambre 2)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 8 (Séjour)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 7 (Cuisine)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 1 (Dégagement)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 3 (W.C)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 4 (SDB)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 5 (Placard)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 6 (Chambre 1)	Ragréage	aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
Vol 8 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 10 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 7 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 6 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 7 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 10 (Chambre 2)	pvc	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



Vol 8 (Séjour)	pvc	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Cuisine)	pvc	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Chambre 1)	pvc	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 1 (Dégagement)	Colles de barre de seuils	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 10 (Chambre 2)	Colles de barre de seuils	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 10 (Chambre 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1
Vol 8 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1
Vol 2 (Rangement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1
Vol 1 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1
Vol 6 (Chambre 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1
Vol 5 (Placard)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1
Vol 2 (Rangement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5
Vol 1 (Dégagement)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5
Vol 8 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5
Vol 10 (Chambre 2)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5
Vol 6 (Chambre 1)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5
Vol 5 (Placard)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5
Vol 3 (W.C)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	P7
Vol 7 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	P7
Vol 4 (SDB)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	P7
Vol 4 (SDB)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	P16
Vol 3 (W.C)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	P16
Vol 7 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	P16

Q Réserves / Commentaires



Bilan cartographie amiante sur les 12 logements réalisés dans le groupe 155 :

Matériaux amiantés :

- 1 colle des revêtements de sol d'origine pièces sèches sur les 5 prélevées est amiantée.
- 2 enduits plâtre sur les porteurs des pièces sèches sont amiantés sur les 12 prélevés
- 5 enduits plâtre sur les plafonds des pièces sèches sont amiantés sur les 12 prélevés
- 2 enduits plâtre sur les porteurs des pièces humides sont amiantés sur les 12 prélevés
- 4 enduits plâtre sur les plafonds des pièces humides sont amiantés sur les 12 prélevés
- 1 dalle plastique beige est amianté sur les 1 prélevée
- 1 dalle plastique beige marbrée rouge est amianté sur les 1 prélevée
- 2 enduits de cloisons plaque de plâtre pièces humides sont amiantées sur les 2 prélevés
- 2 enduits de cloisons plaque de plâtre pièces sèches sont amiantées sur les 2 prélevés

Suite aux résultats obtenu en phase 1 et 2, l'ensemble des cloisons et doublages plaque de plâtre pièces sèches et pièces humides ont été considérés comme amiantés dans les diagnostics des 10 logements de la phase 3.

On retrouve de l'amiante dans les enduits plâtres dans 8 logements sur les 12 réalisés (enduit plâtre murs porteurs ou plafonds).

Sur les 48 prélèvements d'enduits plâtres réalisés dans les 12 logements du groupe 155, on retrouve 13 prélèvements amiantés. (4 murs porteurs et 9 plafonds)

Les résultats obtenus ne permettent pas de conclure sur la présence ou non d'amiante dans les logements. En cas d'intervention dans un des logements du groupe il conviendra de réaliser des prélèvements sur les enduits des porteurs et plafonds, ou à défaut de considérer l'ensemble de ces éléments comme étant amiantés. - Commentaire n°1 : Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans le logement, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements à la demande du client :

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries en PVC
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)
- Les matériaux compris entre le mur extérieur et le doublage des pièces
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif.

Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels récentes. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols neufs mis en place. Il est donc impossible de déterminer avec assurance les matériaux présents sous les revêtements de sols actuels sans destruction importante des nouveaux revêtements de sol.

Des prélèvements complémentaires peuvent s'avérer nécessaires en cas de réhabilitation complète des sols.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
LGT 32 - Vol 9 (Balcon)	pièce non visée par le présent diagnostic	Diagnostic des balcons réalisé lors du diagnostic des façades du bâtiment.

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

Rapport provisoire

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
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Evier	Peinture bleu	P8	Réalisation d'un prélèvement		002OY000 272 n°8 - 1 - 002OY000 272 n°8 - 2	P8	Peinture en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 8 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 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	
LGT 32	Vol 7 (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
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1	Réalisation d'un prélèvement	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	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
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	P1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 8 (Séjour)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	S1 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 2 (Rangement)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	S2 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	S3 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	S4 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 5 (Placard)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	S16 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	doublage cloisons pièces sèches	002OY000 272 n°1 - 1 - 002OY000 272 n°1 - 2	P1	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 1 (Dégagement)	Porte d'entrée	Joint d'étanchéité	P4	Réalisation d'un prélèvement	noir	002OY000 272 n°4 - 1 - 002OY000 272 n°4 - 2	P4	Matériau souple noir avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif		Résultat
LGT 32	Vol 2 (Rangement)	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	P5	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces sèches	002OY000 272 n°5 - 1 - 002OY000 272 n°5 - 2	P5	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	S11 (P5)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	porteur pièces sèches	002OY000 272 n°5 - 1 - 002OY000 272 n°5 - 2	P5	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 8 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	S12 (P5)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	porteur pièces sèches	002OY000 272 n°5 - 1 - 002OY000 272 n°5 - 2	P5	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	S13 (P5)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	porteur pièces sèches	002OY000 272 n°5 - 1 - 002OY000 272 n°5 - 2	P5	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	S14 (P5)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	porteur pièces sèches	002OY000 272 n°5 - 1 - 002OY000 272 n°5 - 2	P5	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 5 (Placard)	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	S15 (P5)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	porteur pièces sèches	002OY000 272 n°5 - 1 - 002OY000 272 n°5 - 2	P5	Enduit ciment (porteur pièces sèches)	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
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P15	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002OY000 272 n°15 - 1 - 002OY000 272 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S29	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	porteur pièces humides	002OY000 272 n°15 - 1 - 002OY000 272 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	P16	Réalisation d'un prélèvement	doublage cloisons pièces humides	002OY000 272 n°16 - 1 - 002OY000 272 n°16 - 2	P16	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 3 (W.C)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	S30 (P16)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	doublage cloisons pièces humides	002OY000 272 n°16 - 1 - 002OY000 272 n°16 - 2	P16	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	S31 (P16)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	doublage cloisons pièces humides	002OY000 272 n°16 - 1 - 002OY000 272 n°16 - 2	P16	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)	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	
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Menuiseries	pvc	15			15 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 32	Vol 8 (Séjour)	Menuiseries	pvc	15			15 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Menuiseries	pvc	15			15 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Menuiseries	pvc	15			15 - 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	



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
LGT 32	Vol 5 (Placard)	Plafonds	Enduit plâtre	P6	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces sèches	002OY000 272 n°6 - 1 - 002OY000 272 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 8 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 2)	Plafonds	Enduit plâtre	S17 - S18 - S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	plafonds pièces sèches	002OY000 272 n°6 - 1 - 002OY000 272 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 3 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	P7	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces humides	002OY000 272 n°7 - 1 - 002OY000 272 n°7 - 2	P7	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	S22 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	plafonds pièces humides	002OY000 272 n°7 - 1 - 002OY000 272 n°7 - 2	P7	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	Positif	Présence sur analyse
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	S23 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	plafonds pièces humides	002OY000 272 n°7 - 1 - 002OY000 272 n°7 - 2	P7	Enduit plâtre (plafonds pièces humides)	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
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Réalisation d'un prélèvement	blanches cuisine	002OY000 272 n°9 - 1 - 002OY000 272 n°9 - 2	P9	Colle beige en vrac + peintures multiples	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
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P12	Réalisation d'un prélèvement	blanches d'origines	002OY000 272 n°12 - 1 - 002OY000 272 n°12 - 2	P12	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	blanches d'origines	002OY000 272 n°12 - 1 - 002OY000 272 n°12 - 2	P12	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Réalisation d'un prélèvement	blanches perles	002OY000 272 n°13 - 1 - 002OY000 272 n°13 - 2	P13	Colle blanche en vrac + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche	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
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage	P2	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces sèches	002OY000 272 n°2 - 1 - - 002OY000 272 n°2 - 2	P2	Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage grise hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 8 (Séjour) - Vol 1 (Dégagement) - Vol 2 (Rangement) - Vol 5 (Placard) - Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	S5 - S6 - S7 - S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	gris d'origine pièces sèches	002OY000 272 n°2 - 1 - - 002OY000 272 n°2 - 2	P2	Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage grise hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif		Résultat
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P3	Réalisation d'un prélèvement	résidus de colle jaune du revêtement d'origine	002OY000 272 n°3 - 1 - 002OY000 272 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable + peinture non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	résidus de colle jaune du revêtement d'origine	002OY000 272 n°3 - 1 - 002OY000 272 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable + peinture non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P10	Réalisation d'un prélèvement	revêtement d'origine : dalle souples 30*30 beige + colle jaune	002OY000 272 n°10 - 1 - 002OY000 272 n°10 - 2	P10	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement bicouche souple gris et rouge + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 1 (Dégagement) - Vol 5 (Placard) - Vol 4 (SDB) - Vol 2 (Rangement) - Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S24 - S25 - S26 - S27 - S28	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	revêtement d'origine : dalle souples 30*30 beige + colle jaune	002OY000 272 n°10 - 1 - 002OY000 272 n°10 - 2	P10	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement bicouche souple gris et rouge + 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
LGT 32	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P11	Réalisation d'un prélèvement	résidus de colle jaune du revêtement d'origine	002OY000 272 n°11 - 1 - 002OY000 272 n°11 - 2	P11	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	P14	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces humides	002OY000 272 n°14 - 1 - 002OY000 272 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 3 (W.C) - Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S32 - S33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	gris d'origine pièces humides	002OY000 272 n°14 - 1 - 002OY000 272 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 32	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines + colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3				aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I1	couche supérieure visibles : linoléum non d'origines +colle jaune		I1 - 1 - I1 - 2 - I1 - 3			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 32	Vol 7 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 32	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine		I2 - 1			aucun prélèvement réalisés sur les revêtements de sols autres que ceux d'origine à la demande du client
LGT 32	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles de barre de seuils	I6			I6 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 32	Vol 10 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colles de barre de seuils	I6			I6 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

Rapport provisoire

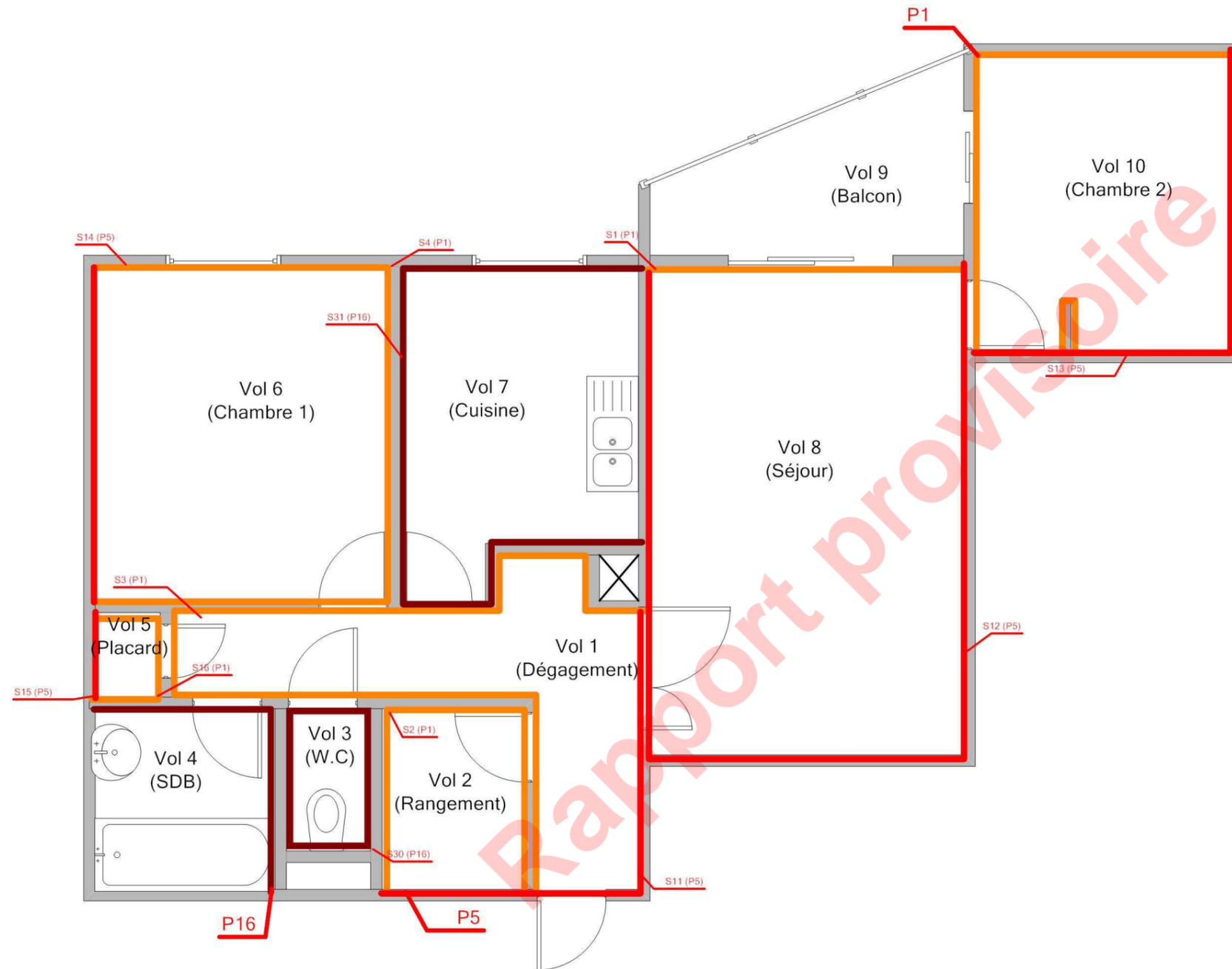


ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 32		LGT 32 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 32		LGT 32 - MPCA Toutes catégories confondues
LGT 32		LGT 32 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
LGT 32		LGT 32 - MPCA Plafond et faux-plafonds

Rapport provisoire





Légende

	P1 : Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches)
	P5 : Enduit ciment (porteur pièces sèches)
	P16 : Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides)



Adresse du bien
19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE
53200 CHATEAU GONTIER

Désignation
Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage

Date intervention
28/11/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

ANNEXE : Reportage photographique

Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000272 n°1 - 1 (P1)	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	Prélevement positif
002OY000272 n°1 - 2 (P1)	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	Prélevement positif
002OY000272 n°2 - 1 (P2)	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002OY000272 n°2 - 2 (P2)	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002OY000272 n°3 - 1 (P3)	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002OY000272 n°3 - 2 (P3)	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002OY000272 n°4 - 1 (P4)	LGT 32 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000272 n°4 - 2 (P4)	LGT 32 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000272 n°5 - 1 (P5)	LGT 32 - Vol 2 (Rangement)	Prélevement positif
002OY000272 n°5 - 2 (P5)	LGT 32 - Vol 2 (Rangement)	Prélevement positif
002OY000272 n°6 - 1 (P6)	LGT 32 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002OY000272 n°6 - 2 (P6)	LGT 32 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002OY000272 n°7 - 1 (P7)	LGT 32 - Vol 3 (W.C)	Prélevement positif
002OY000272 n°7 - 2 (P7)	LGT 32 - Vol 3 (W.C)	Prélevement positif
002OY000272 n°8 - 1 (P8)	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000272 n°8 - 2 (P8)	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000272 n°9 - 1 (P9)	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000272 n°9 - 2 (P9)	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000272 n°10 - 1 (P10)	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000272 n°10 - 2 (P10)	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000272 n°11 - 1 (P11)	LGT 32 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000272 n°11 - 2 (P11)	LGT 32 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000272 n°12 - 1 (P12)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°12 - 2 (P12)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°13 - 1 (P13)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°13 - 2 (P13)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°14 - 1 (P14)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°14 - 2 (P14)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°15 - 1 (P15)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°15 - 2 (P15)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000272 n°16 - 1 (P16)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement positif



Référence	Localisation	Action
002OY000272 n°16 - 2 (P16)	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	Prélevement positif
	LGT 32 - Vol 8 (Séjour)	11
	LGT 32 - Vol 8 (Séjour)	11
	LGT 32 - Vol 8 (Séjour)	11
	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	12
	LGT 32 - Vol 8 (Séjour)	13
	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	14
	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	15
	LGT 32 - Vol 1 (Dégagement)	16

Rapport provisoire



002OY000272 n°1 - 1 (P1)



002OY000272 n°1 - 2 (P1)



002OY000272 n°2 - 1 (P2)



002OY000272 n°2 - 2 (P2)



002OY000272 n°3 - 1 (P3)



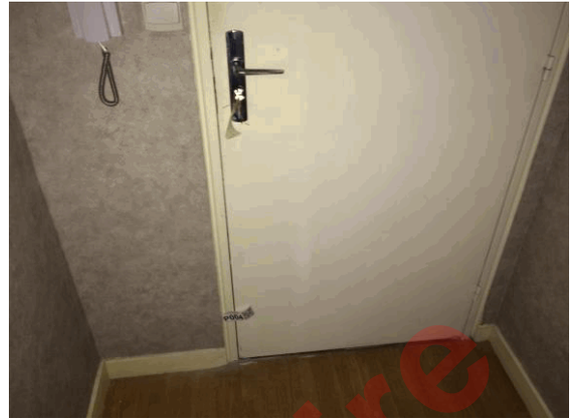
002OY000272 n°3 - 2 (P3)



002OY000272 n°4 - 1 (P4)



002OY000272 n°4 - 2 (P4)



002OY000272 n°5 - 1 (P5)



002OY000272 n°5 - 2 (P5)



002OY000272 n°6 - 1 (P6)



002OY000272 n°6 - 2 (P6)



002OY000272 n°7 - 1 (P7)



002OY000272 n°7 - 2 (P7)



002OY000272 n°8 - 1 (P8)



002OY000272 n°8 - 2 (P8)



002OY000272 n°9 - 1 (P9)



002OY000272 n°9 - 2 (P9)



002OY000272 n°10 - 1 (P10)



002OY000272 n°10 - 2 (P10)



002OY000272 n°11 - 1 (P11)



002OY000272 n°11 - 2 (P11)



002OY000272 n°12 - 1 (P12)



002OY000272 n°12 - 2 (P12)



002OY000272 n°13 - 1 (P13)



002OY000272 n°13 - 2 (P13)



002OY000272 n°14 - 1 (P14)



002OY000272 n°14 - 2 (P14)



002OY000272 n°15 - 1 (P15)



002OY000272 n°15 - 2 (P15)



002OY000272 n°16 - 1 (P16)



002OY000272 n°16 - 2 (P16)



I1 - 1



I1 - 2



I1 - 3



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



I6 - 1



Rapport provisoire

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces sèches) - doublage cloisons pièces sèches -	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage grise hétérogène + peinture en faible quantité non séparable - gris d'origine pièces sèches -	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable + peinture non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable - résidus de colle jaune du revêtement d'origine -	LGT 32 - Vol 10 (Chambre 2)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Porte d'entrée	Matériau souple noir avec poussières - noir -	LGT 32 - Vol 1 (Dégagement)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment (porteur pièces sèches) - porteur pièces sèches -	LGT 32 - Vol 2 (Rangement)	
P6	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable - plafonds pièces sèches -	LGT 32 - Vol 5 (Placard)	
P7	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtre (plafonds pièces humides) - plafonds pièces humides -	LGT 32 - Vol 3 (W.C)	
P8	Equipements divers et accessoires	Evier	Peinture en vrac - -	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac + peintures multiples - blanches cuisine -	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement bicouche souple gris et rouge + peinture non séparable - revêtement d'origine : dalle souples 30*30 beige + colle jaune -	LGT 32 - Vol 7 (Cuisine)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose - résidus de colle jaune du revêtement d'origine -	LGT 32 - Vol 3 (W.C)	

P12	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peintures multiples non séparable - blanches d'origines -	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche en vrac + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche - blanches perles -	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène - gris d'origine pièces humides -	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable - porteur pièces humides -	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	
P16	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Jonction entre panneaux préfabriqués (Cloisons pièces humides) - doublage cloisons pièces humides -	LGT 32 - Vol 4 (SDB)	

Rapport provisoire

RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5635 EN DATE DU 07/12/2016

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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5635
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 10 (Chambre 2)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture + papier non séparable	META le 06/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5636 EN DATE DU 07/12/2016

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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5636
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 10 (Chambre 2)
Description ITGA	Ragréage gris en vrac / Sous couche de ragréage grise hétérogène / 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
▶ Ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage grise hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5637 EN DATE DU 07/12/2016

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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5637
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 10 (Chambre 2)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage grise hétérogène / Peinture / Ragréage rose en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

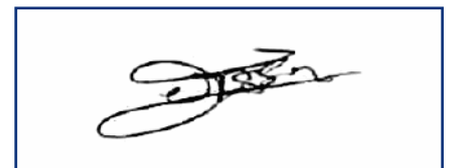
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage grise hétérogène non séparable + peinture non séparable + ragréage rose en faible quantité non séparable	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5638 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5638
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272004 / Parois verticales intérieures et enduits / Porte d'entrée / Joint 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)

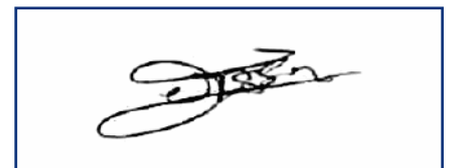
Technique Analytique :

- 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 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5639 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5639
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 2 (Rangement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture avec couche cartonnée / Enduit gris 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)

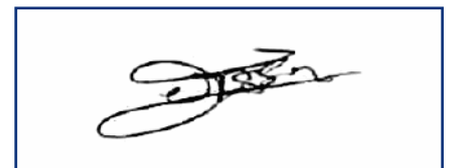
Technique Analytique :

- 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture avec couche cartonnée non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac non séparable	META le 06/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5640 EN DATE DU 07/12/2016

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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5640
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272006 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (Placard)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Enduit 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)

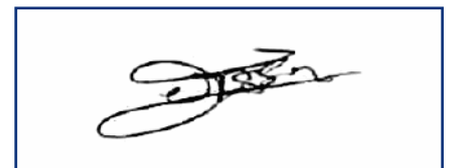
Technique Analytique :

- 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 plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5641 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5641
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272007 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

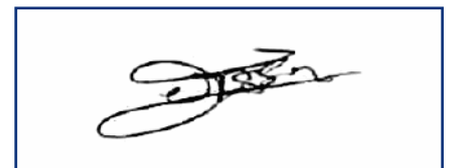
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux beige en vrac + peintures multiples non séparable	META le 06/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5642 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5642
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272008 / Equipements divers et accessoires / Evier / Peinture bleu / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Peinture 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)

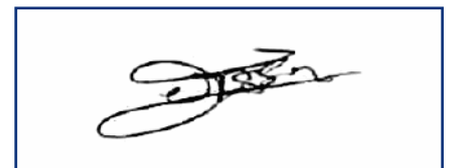
Technique Analytique :

- 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
▶ Peinture en vrac	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5643 EN DATE DU 07/12/2016
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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5643
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige en vrac / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige en vrac + peintures multiples	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5644 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5644
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 7 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement bicouche souple beige et rouge / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Revêtement bicouche souple gris et rouge / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

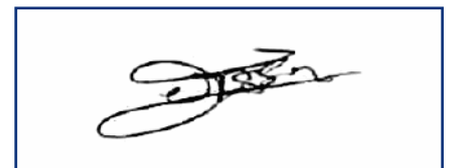
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + revêtement bicouche souple gris et rouge + peinture non séparable	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5645 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5645
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 3 (W.C)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

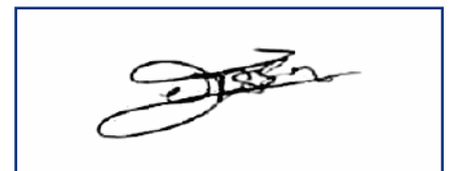
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5646 EN DATE DU 07/12/2016

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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5646
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272012 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage / Couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable + peintures multiples non séparable	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5647 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5647
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle blanche en vrac / Peinture / 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)

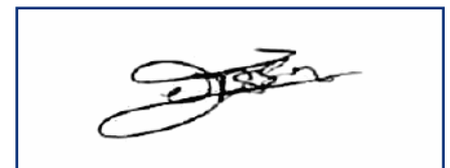
Technique Analytique :

- 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 blanche en vrac + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5648 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5648
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère jaune / 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)

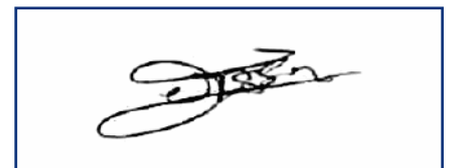
Technique Analytique :

- 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
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en vrac hétérogène	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5649 EN DATE DU 07/12/2016 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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5649
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272015 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Enduit 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)

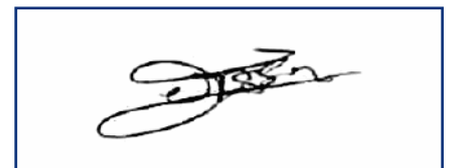
Technique Analytique :

- 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 plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + enduit gris en vrac non séparable	META le 06/12/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071612-5650 EN DATE DU 07/12/2016

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 : IT0716-119003
 Echantillon ITGA : IT071612-5650
 Reçu au laboratoire le : 05/12/2016

Réf. Client :

Commande	002OY000272
Dossier client	_00155000010000100032_ 19 BIS BD ROBERT BURON TILLEULS - LA MAILLARDIERE - 53200 CHATEAU GONTIER Appartement n° 32 de type 3 situé au 05 ème étage
Echantillon	002OY000272016 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable + papier non séparable	META le 06/12/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

