

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 :	2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER
CP - Ville :	53100 MAYENNE
Référence client :	_00002000020000100017_
Date du repérage :	24/08/2016
Désignation :	Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC



Présence d'amiante

Non

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 :	2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER 53100 MAYENNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00002000020000100017_	<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° 17 de type 3 situé au RDC		
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 :	PALLUEL Matthieu	Date du rapport :	31/08/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)		A Riorges, le 31/08/2016
Date de repérage :	24/08/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia Bat G rue de la Terre		Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Numéro attestation :	CPDI 3879 V2		
Délivré le :	28/04/2016		
			

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

Liste des locaux visités :	
LGT 17 - Vol 1 (Entrée) LGT 17 - Vol 3 (Cellier) LGT 17 - Vol 5 (SDB) LGT 17 - Vol 7 (Chambre 2) LGT 17 - Vol 9 (Dégagement)	LGT 17 - Vol 2 (W.C) LGT 17 - Vol 4 (Cuisine) LGT 17 - Vol 6 (Chambre 1) LGT 17 - Vol 8 (Séjour)

Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante présent dans le logement.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 17	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cellier) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 17	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cellier) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement)	
Revêtement de mur	LGT 17	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (SDB)	
Revêtement de sol	LGT 17	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cellier) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement)	
Equipements divers et accessoires	LGT 17	Vol 4 (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 8 (Séjour)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Cuisine)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 5 (SDB)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 6 (Chambre 1)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Chambre 2)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Cuisine)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
Vol 9 (Dégagement)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
Vol 2 (W.C)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
Vol 1 (Entrée)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
Vol 8 (Séjour)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Chambre 2)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Chambre 1)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Cuisine)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 3 (Cellier)		Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante

Q Réserves / Commentaires

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les balcons considérer comme non visités.

Les garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 5 (SDB) - LGT 17	Inaccessible sans sondage destructif	Volume sous la douche

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

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 17	Vol 4 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P7	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°7 - 1 - 002LQ0003 76 n°7 - 2	P7	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 8 (Séjour)	Radiateurs		I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 17	Vol 4 (Cuisine)	Radiateurs		I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 17	Vol 5 (SDB)	Radiateurs		I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 17	Vol 6 (Chambre 1)	Radiateurs		I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 17	Vol 7 (Chambre 2)	Radiateurs		I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 17	Vol 4 (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

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 17	Vol 1 (Entrée)	Menuiseries	joints d'étanchéité	P1	Réalisation d'un prélèvement	porte d'entrée	002LQ0003 76 n°1 - 1 - 002LQ0003 76 n°1 - 2	P1	Mousse grise avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces sèches	002LQ0003 76 n°2 - 1 - 002LQ0003 76 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 9 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	porteur pièces sèches	002LQ0003 76 n°2 - 1 - 002LQ0003 76 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 2 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002LQ0003 76 n°4 - 1 - 002LQ0003 76 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + 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	
LGT 17	Vol 3 (Cellier)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°10 - 1 - 002LQ0003 76 n°10 - 2	P10 Phase 1	Enduit compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 3 (Cellier)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°10 - 1 - 002LQ0003 76 n°10 - 2	P10 Phase 2	Matériau compact blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 5 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P15	Réalisation d'un prélèvement	cloison / doublage briques pièces humides	002LQ0003 76 n°15 - 1 - 002LQ0003 76 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 4 (Cuisine) - Vol 2 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	cloison / doublage briques pièces humides	002LQ0003 76 n°15 - 1 - 002LQ0003 76 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 7 (Chambre 2)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P18	Réalisation d'un prélèvement	cloison / doublage briques pièces sèches	002LQ0003 76 n°18 - 1 - 002LQ0003 76 n°18 - 2	P18	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 8 (Séjour) - Vol 9 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S16 - S18 - S19 - S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18	cloison / doublage briques pièces sèches	002LQ0003 76 n°18 - 1 - 002LQ0003 76 n°18 - 2	P18	Enduit plâtreux blanc en vrac + 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	
LGT 17	Vol 8 (Séjour)	Menuiseries		I3			I3 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 17	Vol 7 (Chambre 2)	Menuiseries		I3			I3 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 17	Vol 6 (Chambre 1)	Menuiseries		I3			I3 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 17	Vol 4 (Cuisine)	Menuiseries		I3			I3 - 1 - I3 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 17	Vol 3 (Cellier)	Menuiseries		I3			I3 - 1 - I3 - 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	
LGT 17	Vol 8 (Séjour)	Faux plafonds	Jonctions faux-plafond / structure	P5	Réalisation d'un prélèvement	plafond placoplatre placard	002LQ0003 76 n°5 - 1 - 002LQ0003 76 n°5 - 2	P5	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 3 (Cellier)	Plafonds	Enduit plâtre	P11	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°11 - 1 - 002LQ0003 76 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 5 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	P14	Réalisation d'un prélèvement	pièces humides	002LQ0003 76 n°14 - 1 - 002LQ0003 76 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 4 (Cuisine) - Vol 2 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	pièces humides	002LQ0003 76 n°14 - 1 - 002LQ0003 76 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 6 (Chambre 1)	Plafonds	Enduit plâtre	P17	Réalisation d'un prélèvement	pièces sèches	002LQ0003 76 n°17 - 1 - 002LQ0003 76 n°17 - 2	P17	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 9 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	S13 - S14 - S15 - S17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17	pièces sèches	002LQ0003 76 n°17 - 1 - 002LQ0003 76 n°17 - 2	P17	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

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



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 17	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P8	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°8 - 1 - 002LQ0003 76 n°8 - 2	P8	Colle grise + couche plâtréuse blanche en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°13 - 1 - 002LQ0003 76 n°13 - 2	P13	Colle grise + couche plâtréuse blanche non séparable + matériau beige en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002LQ0003 76 n°13 - 1 - 002LQ0003 76 n°13 - 2	P13	Colle grise + couche plâtréuse blanche non séparable + matériau beige en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P16	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°16 - 1 - 002LQ0003 76 n°16 - 2	P16	Colle grise + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 5 (SDB) - Vol 4 (Cuisine) - Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P16 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16		002LQ0003 76 n°16 - 1 - 002LQ0003 76 n°16 - 2	P16	Colle grise + matériau gris en vrac hétérogène 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 17	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P3	Réalisation d'un prélèvement	petits carreaux jaunes et gris	002LQ0003 76 n°3 - 1 - 002LQ0003 76 n°3 - 2	P3	Colle grise + matériau gris hétérogène 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 17	Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	petits carreaux jaunes et gris	002LQ0003 76 n°3 - 1 - 002LQ0003 76 n°3 - 2	P3	Colle grise + matériau gris hétérogène non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Chape maigre	P6	Réalisation d'un prélèvement	placard	002LQ0003 76 n°6 - 1 - 002LQ0003 76 n°6 - 2	P6	Matériau compact gris hétérogène + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 3 (Cellier)	Revêtement de sol	Chape maigre	P9	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0003 76 n°9 - 1 - 002LQ0003 76 n°9 - 2	P9	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 9 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P12	Réalisation d'un prélèvement	petits carreaux orange et beige	002LQ0003 76 n°12 - 1 - - 002LQ0003 76 n°12 - 2	P12	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 4 (Cuisine) - Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	petits carreaux orange et beige	002LQ0003 76 n°12 - 1 - - 002LQ0003 76 n°12 - 2	P12	Colle grise	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 17	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	parquet bois	S21			S21 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 17	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	parquet bois	S21			S21 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
LGT 17	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	parquet bois	S21			S21 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature



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 17	Vol 4 (Cuisine)	Revêtement de sol		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
LGT 17	Vol 9 (Dégagement)	Revêtement de sol		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
LGT 17	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines
LGT 17	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol		I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines



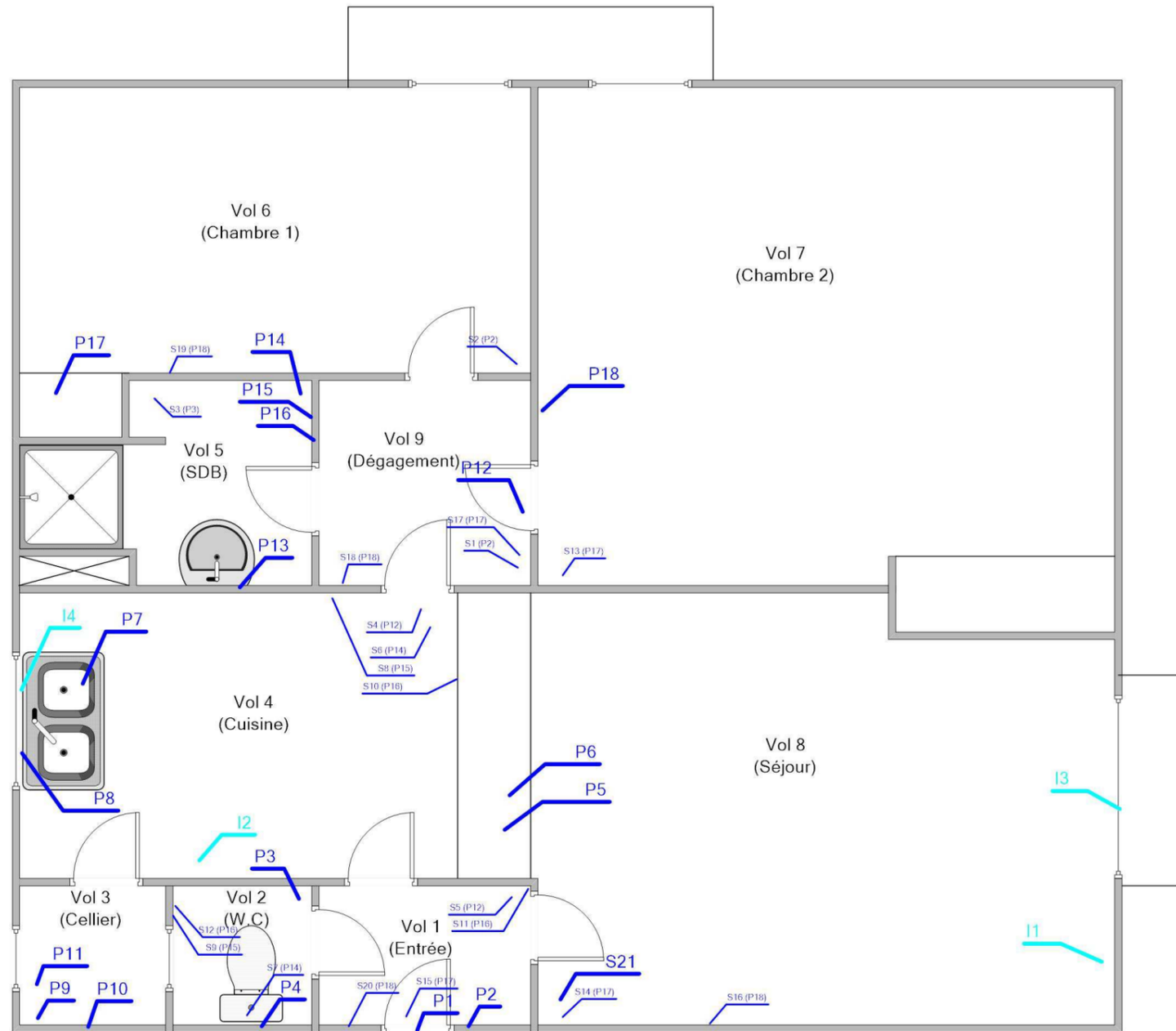
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 17		LGT 17 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 17		LGT 17 - Plan des prélèvements



LGT 17 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002LQ000376



Légende

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



Adresse du bien
2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC

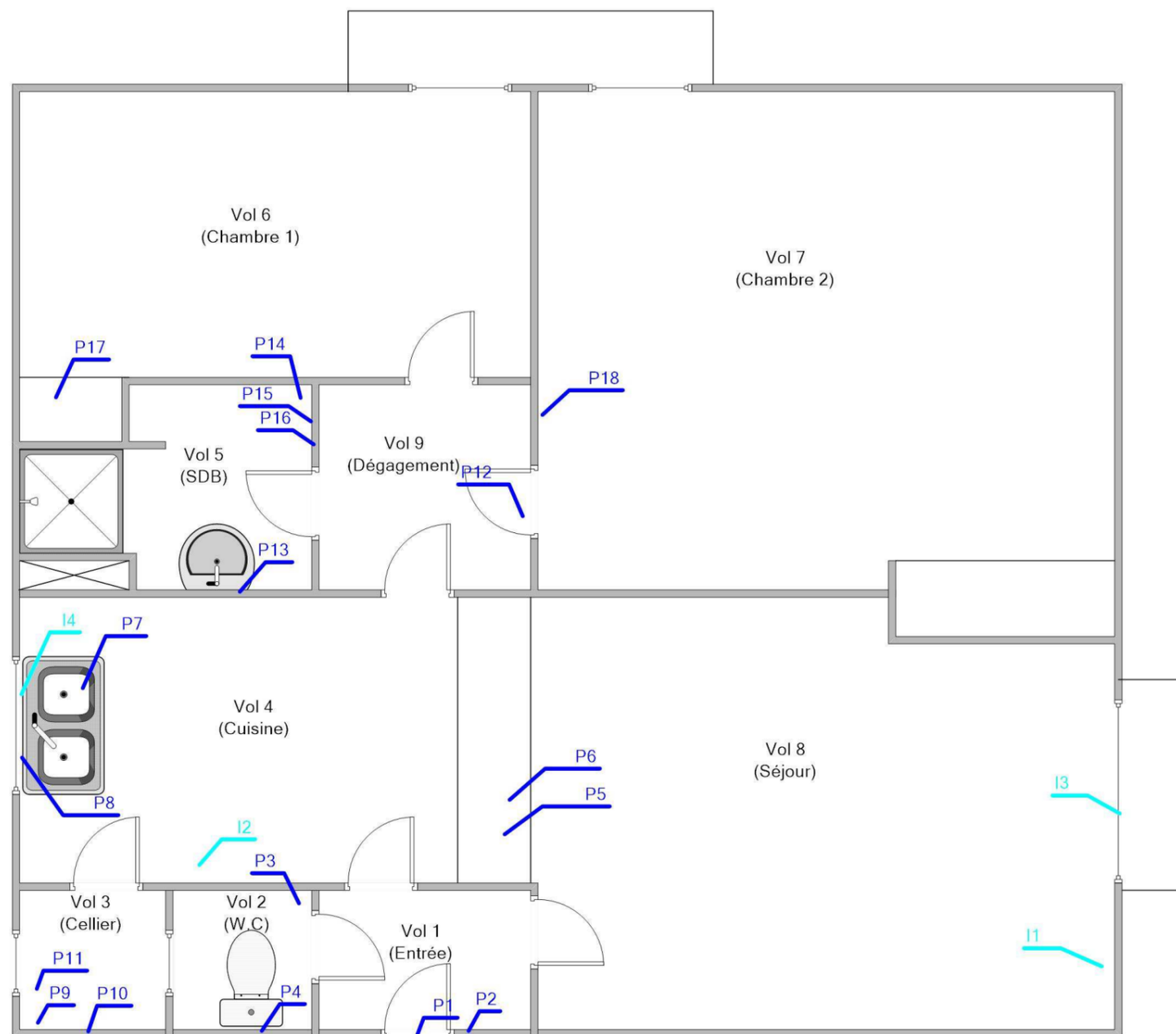
Date intervention
24/08/2016

Technicien intervenant
PALLUEL Matthieu

LGT 17 - PLAN DES PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002LQ000376

Légende



Adresse du bien
2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER
53100 MAYENNE

Désignation
Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC

Date intervention
24/08/2016

Technicien intervenant
PALLUEL Matthieu

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002LQ000376 n°1 - 1 (P1)	LGT 17 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°1 - 2 (P1)	LGT 17 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°2 - 1 (P2)	LGT 17 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°2 - 2 (P2)	LGT 17 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°3 - 1 (P3)	LGT 17 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°3 - 2 (P3)	LGT 17 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°4 - 1 (P4)	LGT 17 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°4 - 2 (P4)	LGT 17 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°5 - 1 (P5)	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°5 - 2 (P5)	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°6 - 1 (P6)	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°6 - 2 (P6)	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°7 - 1 (P7)	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°7 - 2 (P7)	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°8 - 1 (P8)	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°8 - 2 (P8)	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°9 - 1 (P9)	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°9 - 2 (P9)	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°10 - 1 (P10)	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°10 - 2 (P10)	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°11 - 1 (P11)	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°11 - 2 (P11)	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°12 - 1 (P12)	LGT 17 - Vol 9 (Dégagement)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°12 - 2 (P12)	LGT 17 - Vol 9 (Dégagement)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°13 - 1 (P13)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°13 - 2 (P13)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°14 - 1 (P14)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°14 - 2 (P14)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°15 - 1 (P15)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°15 - 2 (P15)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°16 - 1 (P16)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002LQ000376 n°16 - 2 (P16)	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°17 - 1 (P17)	LGT 17 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°17 - 2 (P17)	LGT 17 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°18 - 1 (P18)	LGT 17 - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002LQ000376 n°18 - 2 (P18)	LGT 17 - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
S21 - 1 (A21)	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	Absence : pas d'amiante par nature
	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	I1
	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	I3
	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	I3
	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	I2
	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	I4



002LQ000376 n°1 - 1 (P1)



002LQ000376 n°1 - 2 (P1)



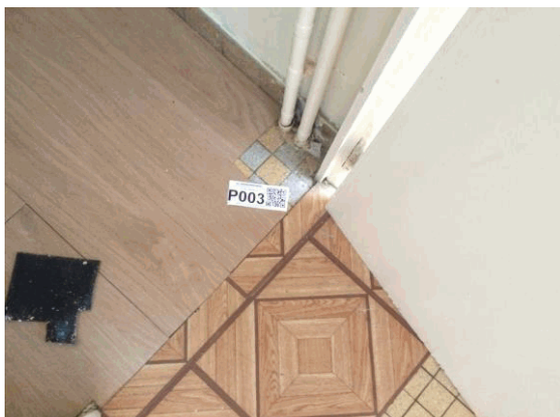
002LQ000376 n°2 - 1 (P2)



002LQ000376 n°2 - 2 (P2)



002LQ000376 n°3 - 1 (P3)



002LQ000376 n°3 - 2 (P3)



002LQ000376 n°4 - 1 (P4)



002LQ000376 n°4 - 2 (P4)



002LQ000376 n°5 - 1 (P5)



002LQ000376 n°5 - 2 (P5)



002LQ000376 n°6 - 1 (P6)



002LQ000376 n°6 - 2 (P6)



002LQ000376 n°7 - 1 (P7)



002LQ000376 n°7 - 2 (P7)



002LQ000376 n°8 - 1 (P8)



002LQ000376 n°8 - 2 (P8)



002LQ000376 n°9 - 1 (P9)



002LQ000376 n°9 - 2 (P9)



002LQ000376 n°10 - 1 (P10)



002LQ000376 n°10 - 2 (P10)



002LQ000376 n°11 - 1 (P11)



002LQ000376 n°11 - 2 (P11)



002LQ000376 n°12 - 1 (P12)



002LQ000376 n°12 - 2 (P12)



002LQ000376 n°13 - 1 (P13)



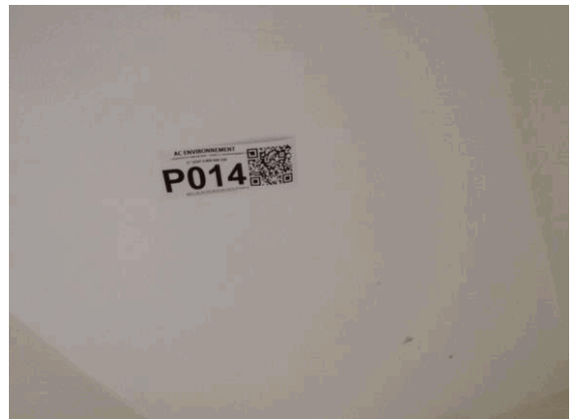
002LQ000376 n°13 - 2 (P13)



002LQ000376 n°14 - 1 (P14)



002LQ000376 n°14 - 2 (P14)



002LQ000376 n°15 - 1 (P15)



002LQ000376 n°15 - 2 (P15)



002LQ000376 n°16 - 1 (P16)



002LQ000376 n°16 - 2 (P16)



002LQ000376 n°17 - 1 (P17)



002LQ000376 n°17 - 2 (P17)



002LQ000376 n°18 - 1 (P18)



002LQ000376 n°18 - 2 (P18)



S21 - 1 (A21)



I1 - 1



I3 - 1



I3 - 2



I2 - 1



I4 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Mousse grise avec poussières + peinture en faible quantité non séparable - porte d'entrée -	LGT 17 - Vol 1 (Entrée)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable - porteur pièces sèches -	LGT 17 - Vol 1 (Entrée)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise + matériau gris hétérogène non séparable - petits carreaux jaunes et gris -	LGT 17 - Vol 2 (W.C)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - porteur pièces humides -	LGT 17 - Vol 2 (W.C)	
P5	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable - plafond placoplatre placard -	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène + peinture - placard -	LGT 17 - Vol 8 (Séjour)	
P7	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable - -	LGT 17 - Vol 4 (Cuisine)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène - -	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	
P10 Phase 1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris - -	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	
P10 Phase 2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau compact blanc + peinture non séparable - -	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	
P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable - -	LGT 17 - Vol 3 (Cellier)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise - petits carreaux orange et beige -	LGT 17 - Vol 9 (Dégagement)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable + matériau beige en vrac non séparable - -	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	
P14	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable - pièces humides -	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac - cloison / doublage briques pièces humides -	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	
P16	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + matériau gris en vrac hétérogène non séparable - -	LGT 17 - Vol 5 (SDB)	



P17	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - pièces sèches -	LGT 17 - Vol 6 (Chambre 1)	
P18	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - cloison / doublage briques pièces sèches -	LGT 17 - Vol 7 (Chambre 2)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52194 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52194
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_5e31c0e8-ab75-4b8c-939a-7e3830ab6b
68

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376001 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / joints d'étanchéité / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Mousse grise avec poussières / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Mousse grise avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52195 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52195
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_1fc7e4c3-be87-457e-9d38-765f71e5f1
64

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376002 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52196 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52196
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_f4f3bf19-097e-43ed-afda-0cd73d8604e
3

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 2 (W.C)
Description ITGA	Colle grise / Matériau gris 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 grise + matériau gris hétérogène non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52197 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52197
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_081e201a-4584-4670-8646-e9dbcc17b
b41

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52198 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52198
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_44be3a43-b3b0-43bd-a92c-160a39f7b3
e9

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376005 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Jonctions faux-plafond / structure / Vol 8 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52199 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52199
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_2f7f3b92-fdfa-4618-b5fb-0dfc65849d7
1

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre / Vol 8 (Séjour)
Description ITGA	Matériau compact gris 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
Matériau compact gris hétérogène + peinture	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52200 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52200
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_c45c7203-bd4f-4c5c-b21c-c043e0f279
6f

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376007 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 4 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52201 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52201
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_8faa6777-b960-4968-89fa-69751afc3bc
e

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 4 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse 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
Colle grise + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52202 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52202
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_2cbe98a0-98cf-4847-9fd2-a44756fc3ec
2

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376009 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre / Vol 3 (Cellier)
Description ITGA	Matériau compact gris 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
Matériau compact gris hétérogène	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52203 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52203
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_89d10437-a54d-4cfa-811f-9bae654d60
17

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 3 (Cellier)
Description ITGA	Enduit compact gris / Matériau compact blanc / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit compact gris	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1
Matériau compact blanc + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52204 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52204
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_e47a8424-aaf2-4f7a-b8a7-1de6e17a649
c

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (Cellier)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau marron en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52205 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52205
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_4dbd3031-b0ab-4f5d-9b69-44402e105
01e

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 9 (Dégagement)
Description ITGA	Colle grise

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 grise	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52206 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52206
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_b102b73c-1adf-4b83-b460-5f0cfd34ca2
7

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche / Matériau beige en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable + matériau beige en vrac non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52207 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52207
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_343d6fdb-c328-44d1-b404-2c8dcf8ea4f
6

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376014 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres / 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 fibres + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52208 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52208
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_8559e0b6-4e46-47ea-8425-0d3b16d33
cde

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376015 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc 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	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52209 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52209
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_7bde874a-c60d-4df4-bc47-c3756d7b6a
2b

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376016 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Colle grise / Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle grise + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52210 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52210
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_e689eaa7-4f0a-497b-a800-042626986c
e3

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376017 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52211 EN DATE DU 31/08/2016 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87872
Echantillon ITGA : IT071608-52211
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_f1103f28-65c0-47f5-888c-4867f8d150
6e

Réf. Client :

Commande	002LQ000376
Dossier client	_00002000020000100017_ 2 RUE GUYNEMER BAT C - RUE GUYNEMER - 53100 MAYENNE Appartement n° 17 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002LQ000376018 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 7 (Chambre 2)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste