

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 :	4 rue du Maine - LE BOURG
CP - Ville :	53220 LA PELLERINE
Référence client :	_00379000020000100003_
Date du repérage :	09/11/2016
Désignation :	Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage



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 :	4 rue du Maine - LE BOURG 53220 LA PELLERINE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00379000020000100003_	<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° 3 de type 3 situé au 01 er 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 :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	15/11/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)		A Riorges, le 15/11/2016
Date de repérage :	09/11/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre		Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Numéro attestation :	CPDI3391 V2		
Délivré le :	03/04/2015		

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

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



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
Equipements divers et accessoires	LGT 3	Vol 1 (Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 3	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (Placard)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 3	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (W.C)	
Revêtement de mur	LGT 3	Vol 1 (Cuisine) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (W.C)	
Revêtement de sol	LGT 3	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (Placard)	
Parois verticales intérieures et enduits	ETAGE	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (SDB) - Vol 9 (Dégagement 2)	
Plafond et faux-plafonds	ETAGE	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (SDB) - Vol 9 (Dégagement 2)	
Revêtement de sol	ETAGE	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (SDB) - Vol 9 (Dégagement 2)	
Revêtement de mur	ETAGE	Vol 8 (SDB)	



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 1 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 8 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (Cuisine)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Séjour)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Chambre 2)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Chambre 1)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Séjour)	Lino imitation parquet	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (W.C)	Lino imitation parquet	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (Dégagement 1)	Lino imitation parquet	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Cuisine)	Lino imitation parquet	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.

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 colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les pléniums de faux plafond.
- Les matériaux invisibles derrière les doublages.



R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 8 (SDB) - ETAGE	Inaccessible sans sondage destructif	Volume sous baignoire

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

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- 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 3	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°2 - 1	P2	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002HD0011 69 n°2 - 1	P2	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
ETAGE	Vol 8 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 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	



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 3	Vol 1 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P4	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 69 n°4 - 1 - 002HD0011 69 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 4 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 69 n°4 - 1 - 002HD0011 69 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 8 (SDB)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 69 n°4 - 1 - 002HD0011 69 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 2 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 69 n°6 - 1 - 002HD0011 69 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + papier peint non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 5 (Placard)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 69 n°6 - 1 - 002HD0011 69 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + papier peint non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 9 (Dégagement 2)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S9 - S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 69 n°6 - 1 - 002HD0011 69 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + papier peint non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 2 (Séjour)	Menuiseries	Joint d'étanchéité porte d'entrée	P7	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°7 - 1 - 002HD0011 69 n°7 - 2	P7	Matériau mousse beige avec couche en toile et poussières + colle polymère jaune 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 3	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 3	Vol 2 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
ETAGE	Vol 7 (Chambre 2)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
ETAGE	Vol 6 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

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



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 3	Vol 1 (Cuisine)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P1	Réalisation d'un prélèvement	Plafond placoplâtre pièce humide	002HD0011 69 n°1 - 1 - 002HD0011 69 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 4 (W.C)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Plafond placoplâtre pièce humide	002HD0011 69 n°1 - 1 - 002HD0011 69 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 8 (SDB)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Plafond placoplâtre pièce humide	002HD0011 69 n°1 - 1 - 002HD0011 69 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 6 (Chambre 1)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P8	Réalisation d'un prélèvement	Plafond placoplâtre pièce sèche	002HD0011 69 n°8 - 1 - 002HD0011 69 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 9 (Dégagement 2)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Plafond placoplâtre pièce sèche	002HD0011 69 n°8 - 1 - 002HD0011 69 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (Dégagement 1)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Plafond placoplâtre pièce sèche	002HD0011 69 n°8 - 1 - 002HD0011 69 n°8 - 2	P8	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier 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	
LGT 3	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence 15 X 15 Blanche)	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°3 - 1 - 002HD0011 69 n°3 - 2	P3	Colle beige + 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	
LGT 3	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe plastique grise)	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°5 - 1 - 002HD0011 69 n°5 - 2	P5	Colle polymère jaune avec couche fibreuse	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe plastique grise)	S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD0011 69 n°5 - 1 - 002HD0011 69 n°5 - 2	P5	Colle polymère jaune avec couche fibreuse	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 8 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°9 - 1 - 002HD0011 69 n°9 - 2	P9	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 8 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9		002HD0011 69 n°9 - 1 - 002HD0011 69 n°9 - 2	P9	Colle beige	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 3	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage rose + enduit blanc + colle jaune insparable	P10	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°10 - 1 - - 002HD0011 69 n°10 - 2	P10	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose avec couche cartonnée + matériau compact blanc	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 1 (Cuisine) - Vol 4 (W.C) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Ragréage rose + enduit blanc + colle jaune insparable	S16 - S17 - S18 - S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002HD0011 69 n°10 - 1 - - 002HD0011 69 n°10 - 2	P10	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose avec couche cartonnée + matériau compact blanc	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 3	Vol 5 (Placard)	Revêtement de sol	Lino bleu + colle jaune	P11	Réalisation d'un prélèvement	collé sur placo	002HD0011 69 n°11 - 1 - 002HD0011 69 n°11 - 2	P11	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune + ragréage gris + matériau blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 3	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino imitation parquet	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 3	Vol 4 (W.C)	Revêtement de sol	Lino imitation parquet	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 3	Vol 3 (Dégagement 1)	Revêtement de sol	Lino imitation parquet	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 3	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lino imitation parquet	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
ETAGE	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage gris avec placo)	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°12 - 1 - 002HD0011 69 n°12 - 2	P12	Colle polymère jaune avec couche cartonnée + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 9 (Dégagement 2)	Revêtement de sol	Ragréage gris avec placo)	S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002HD0011 69 n°12 - 1 - 002HD0011 69 n°12 - 2	P12	Colle polymère jaune avec couche cartonnée + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 8 (SDB)	Revêtement de sol	lino rouge + colle jaune collé sur placo	P13	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°13 - 1 - 002HD0011 69 n°13 - 2	P13	Revêtement souple rouge + colle polymère jaune avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	lino gris + colle jaune	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 69 n°14 - 1 - 002HD0011 69 n°14 - 2	P14	Revêtement souple gris + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
ETAGE	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 9 (Dégagement 2)	Revêtement de sol	lino gris + colle jaune	S22 - S23	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14		002HD0011 69 n°14 - 1 - 002HD0011 69 n°14 - 2	P14	Revêtement souple gris + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

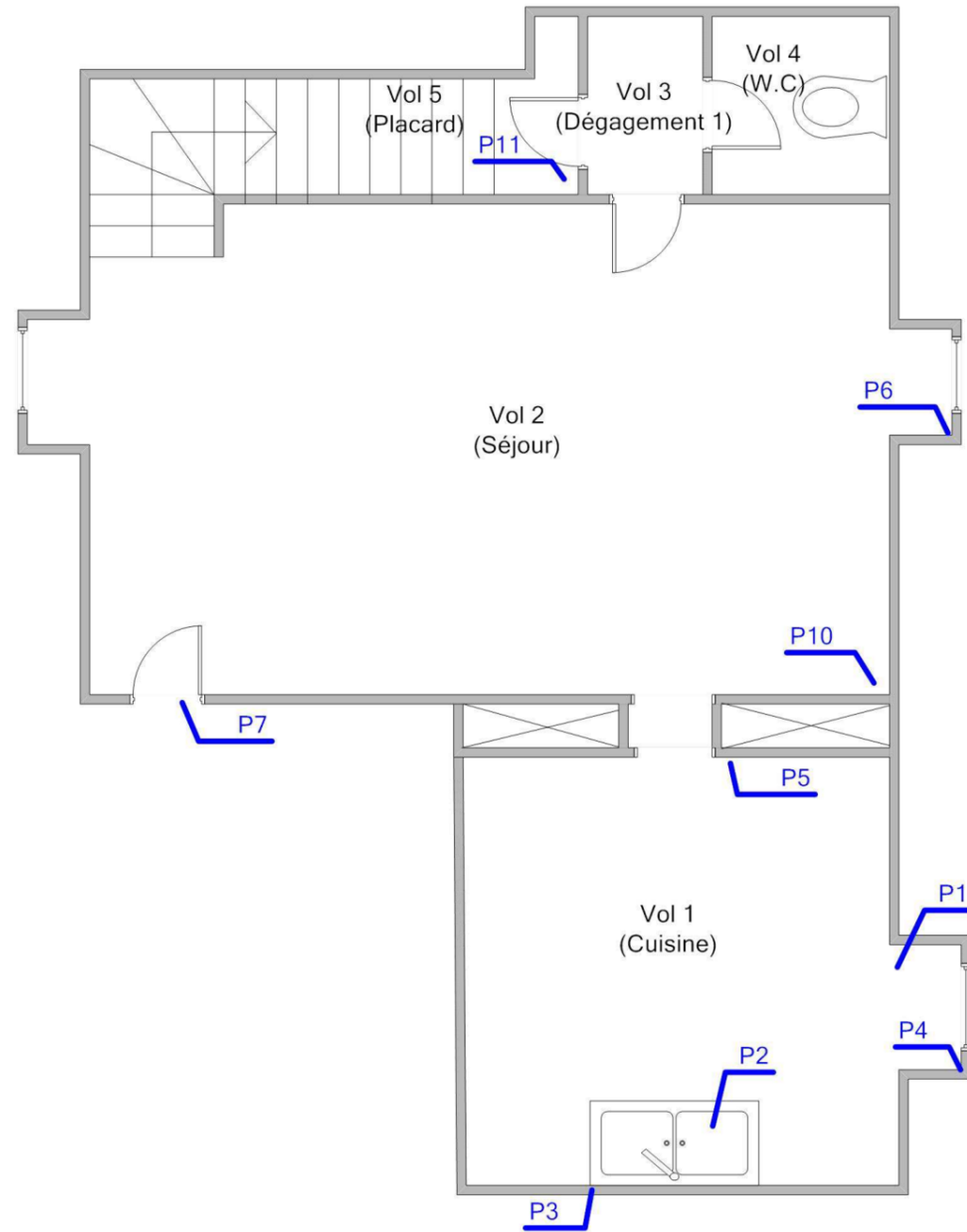
Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 3		LGT 3 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 3		LGT 3 - Plan de prélèvements
ETAGE		ETAGE - Plan de repérage - Actions menées
ETAGE		ETAGE - Plan de prélèvements



LGT 3 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001169

Légende



Adresse du bien
4 rue du Maine - LE BOURG
53220 LA PELLERINE

Désignation
Appartement n° 3 de type 3 situé au 01^{er} étage

Date intervention
09/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001169 n°8 - 1 (P8)	ETAGE - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001169 n°8 - 2 (P8)	ETAGE - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001169 n°9 - 1 (P9)	ETAGE - Vol 8 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001169 n°9 - 2 (P9)	ETAGE - Vol 8 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001169 n°12 - 1 (P12)	ETAGE - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001169 n°12 - 2 (P12)	ETAGE - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001169 n°13 - 1 (P13)	ETAGE - Vol 8 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001169 n°13 - 2 (P13)	ETAGE - Vol 8 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001169 n°14 - 1 (P14)	ETAGE - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001169 n°14 - 2 (P14)	ETAGE - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002HD001169 n°1 - 1 (P1)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°1 - 2 (P1)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°2 - 1 (P2)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°3 - 1 (P3)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°3 - 2 (P3)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°4 - 1 (P4)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°4 - 2 (P4)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°5 - 1 (P5)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°5 - 2 (P5)	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001169 n°6 - 1 (P6)	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001169 n°6 - 2 (P6)	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001169 n°7 - 1 (P7)	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001169 n°7 - 2 (P7)	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	I1
	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	I2
002HD001169 n°10 - 1 (P10)	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001169 n°10 - 2 (P10)	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001169 n°11 - 1 (P11)	LGT 3 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001169 n°11 - 2 (P11)	LGT 3 - Vol 5 (Placard)	Prélevement négatif
	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	I3

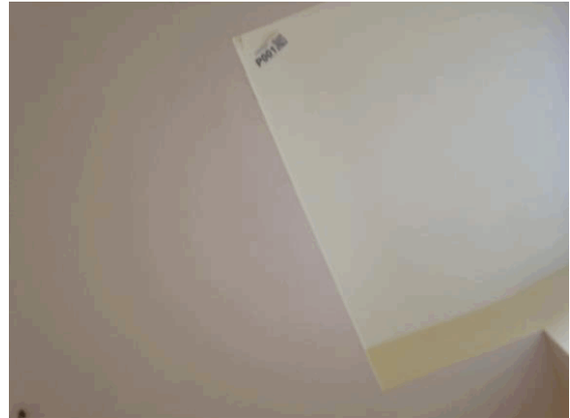




002HD001169 n°1 - 1 (P1)



002HD001169 n°1 - 2 (P1)



002HD001169 n°2 - 1 (P2)



002HD001169 n°3 - 1 (P3)



002HD001169 n°3 - 2 (P3)



002HD001169 n°4 - 1 (P4)



002HD001169 n°4 - 2 (P4)



002HD001169 n°5 - 1 (P5)



002HD001169 n°5 - 2 (P5)



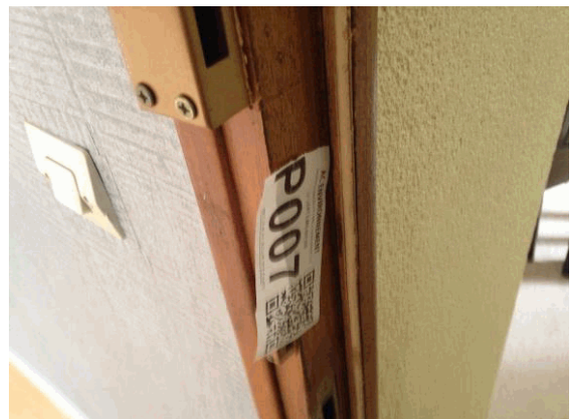
002HD001169 n°6 - 1 (P6)



002HD001169 n°6 - 2 (P6)



002HD001169 n°7 - 1 (P7)



002HD001169 n°7 - 2 (P7)



002HD001169 n°8 - 1 (P8)



002HD001169 n°8 - 2 (P8)



002HD001169 n°9 - 1 (P9)



002HD001169 n°9 - 2 (P9)



I1 - 1



I2 - 1



002HD001169 n°12 - 1 (P12)



002HD001169 n°12 - 2 (P12)



002HD001169 n°13 - 1 (P13)



002HD001169 n°13 - 2 (P13)



002HD001169 n°14 - 1 (P14)



002HD001169 n°14 - 2 (P14)



002HD001169 n°10 - 1 (P10)



002HD001169 n°10 - 2 (P10)



002HD001169 n°11 - 1 (P11)



002HD001169 n°11 - 2 (P11)



I3 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable - Plafond placoplâtre pièce humide -	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	
P2	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture non séparable - -	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle polymère jaune avec couche fibreuse - -	LGT 3 - Vol 1 (Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + papier peint non séparable - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau mousse beige avec couche en toile et poussières + colle polymère jaune non séparable - -	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable - Plafond placoplâtre pièce sèche - -	ETAGE - Vol 6 (Chambre 1)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige - -	ETAGE - Vol 8 (SDB)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose avec couche cartonnée + matériau compact blanc - -	LGT 3 - Vol 2 (Séjour)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune + ragréage gris + matériau blanc non séparable - collé sur placo -	LGT 3 - Vol 5 (Placard)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche cartonnée + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable - -	ETAGE - Vol 7 (Chambre 2)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple rouge + colle polymère jaune avec couche cartonnée non séparable - -	ETAGE - Vol 8 (SDB)	

P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune - -	ETAGE - Vol 7 (Chambre 2)	
-----	-------------------	-------------------	---	------------------------------	--



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14551 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14551
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169001 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14552 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
Echantillon ITGA : IT071611-14552
Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 ^{er} étage
Echantillon	002HD001169002 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 1 (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 14/11/2016	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14553 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
Echantillon ITGA : IT071611-14553
Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence 15 X 15 Blanche) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + peinture non séparable	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14554 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14554
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169004 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture avec couche en 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
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14555 EN DATE DU 14/11/2016

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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14555
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe plastique grise) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche fibreuse

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune avec couche fibreuse	META le 11/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14556 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14556
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169006 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / Peinture / Papier peint

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture non séparable + papier peint non séparable	META le 11/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14557 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
Echantillon ITGA : IT071611-14557
Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169007 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint d'étanchéité porte d'entrée / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Matériau mousse beige avec couche en toile et poussières / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau mousse beige avec couche en toile et poussières + colle polymère jaune non séparable	META le 11/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14558 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
Echantillon ITGA : IT071611-14558
Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169008 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture avec couche en 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 avec couche cartonnée + peinture avec couche en papier non séparable	META le 11/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14559 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14559
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 8 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14560 EN DATE DU 14/11/2016
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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14560
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage rose + enduit blanc + colle jaune insparable / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragréage rose avec couche cartonnée / Matériau compact blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune avec couche en mousse + ragréage rose avec couche cartonnée + matériau compact blanc	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14561 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
Echantillon ITGA : IT071611-14561
Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino bleu + colle jaune / Vol 5 (Placard)
Description ITGA	Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple bleu + colle polymère jaune + ragréage gris + matériau blanc non séparable	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14562 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
Echantillon ITGA : IT071611-14562
Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege gris avec placo) / Vol 7 (Chambre 2)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche cartonnée / Ragréege gris / Sous couche de ragréege 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 polymère jaune avec couche cartonnée + ragréege gris + sous couche de ragréege blanche non séparable	META le 11/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14563 EN DATE DU 14/11/2016

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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14563
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / lino rouge + colle jaune collé sur placo / Vol 8 (SDB)
Description ITGA	Revêtement souple rouge / Colle polymère jaune avec couche cartonnée

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple rouge + colle polymère jaune avec couche cartonnée non séparable	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-14564 EN DATE DU 14/11/2016 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. David JOUSSELIN
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-111570
 Echantillon ITGA : IT071611-14564
 Reçu au laboratoire le : 10/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001169
Dossier client	_00379000020000100003_ 4 rue du Maine - LE BOURG - 53220 LA PELLERINE Appartement n° 3 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001169014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / lino gris + colle jaune / Vol 7 (Chambre 2)
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune	META le 14/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

