

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 :	9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE
CP - Ville :	53190 LANDIVY
Référence client :	_00264000010000100011_
Date du repérage :	17/05/2016
Désignation :	Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

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



Sommaire

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

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE 53190 LANDIVY	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00264000010000100011_	<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° 11 de type 2 situé au 02 ème étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	16/06/2016
Accompagnateur :	Néant ()	A Riorges, le 16/06/2016	
Date de repérage :	17/05/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI3391 V2	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	03/04/2015		

E	Pièces visitées
Liste des locaux visités :	
LGT 11 - Vol 1 (SDB) LGT 11 - Vol 3 (Cuisine) LGT 11 - Vol 5 (Dégagement) LGT 11 - Vol 7 (Balcon)	LGT 11 - Vol 2 (W.C) LGT 11 - Vol 4 (Séjour) LGT 11 - Vol 6 (Chambre)



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 11	Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Dépagement) - Vol 6 (Chambre)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 11	Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Dépagement) - Vol 6 (Chambre)	
Revêtement de mur	LGT 11	Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	
Revêtement de sol	LGT 11	Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Dépagement) - Vol 6 (Chambre)	
Equipements divers et accessoires	LGT 11	Vol 3 (Cuisine)	
Façades	LGT 11	Vol 7 (Balcon)	

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 4 (Séjour)	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (Cuisine)	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (W.C)	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Dégagement)	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (SDB)	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre)	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (SDB)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Séjour)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 3 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (SDB)	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 notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 7 (Balcon)	Façades	Bardages	Ardoises en fibres-ciment	S21

Q Réserves / Commentaires



Voir 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 considéré comme non visités.

Les garages ou caves considéré 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.

Commentaire n°2 : Lors de la réalisation du diagnostic amiante, l'ensemble des revêtements de sols venait d'être refait. Un ragréage épais avait été coulé et recouvert d'un linoléum dans l'ensemble des pièces.

Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols neuf mis en place. Il est donc impossible de déterminer avec assurance les matériaux présents sous les revêtements de sols actuels.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

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

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Façades

- 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 11	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P3	Réalisation d'un prélèvement	dur noir	002HD0009 56 n°3 - 1	P3	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	dur noir	002HD0009 56 n°3 - 1	P3	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 3 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

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 : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 11	Vol 7 (Balcon)	Bardages	Ardoises en fibres-ciment	S21	Réalisation d'un sondage		S21 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage

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 11	Vol 3 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0009 56 n°1 - 1 - 002HD0009 56 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 3 (Cuisine) - Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P1 - S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0009 56 n°1 - 1 - 002HD0009 56 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	Ensemble des joints + mastics vitrier du velux	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD0009 56 n°6 - 1 - 002HD0009 56 n°6 - 2	P6	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 4 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P7	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0009 56 n°7 - 1 - 002HD0009 56 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 4 (Séjour) - Vol 6 (Chambre) - Vol 5 (Dégagement)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S3 - S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0009 56 n°7 - 1 - 002HD0009 56 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 6 (Chambre)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P8	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD0009 56 n°8 - 1 - 002HD0009 56 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture	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 11	Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Dépagement)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Porteur pièces sèches	002HD0009 56 n°8 - 1 - 002HD0009 56 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P14	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0009 56 n°14 - 1 - 002HD0009 56 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peintures multiples en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P14 - S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	Porteur pièces humides	002HD0009 56 n°14 - 1 - 002HD0009 56 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peintures multiples en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 5 (Dépagement)	Menuiseries	joint étanchéité porte d'entrée	P17	Réalisation d'un prélèvement	souple noir	002HD0009 56 n°17 - 1 - 002HD0009 56 n°17 - 2	P17	Matériau souple noir avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier	P18	Réalisation d'un prélèvement	Dur gris porte intérieure	002HD0009 56 n°18 - 1 - 002HD0009 56 n°18 - 2	P18	Matériau beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 6 (Chambre)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 11	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 11	Vol 4 (Séjour)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P5	Réalisation d'un prélèvement	Plafond placoplâtre pièce sèche (rampant)	002HD0009 56 n°5 - 1 - 002HD0009 56 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 6 (Chambre)	Plafonds	Enduit plâtre	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0009 56 n°9 - 1 - 002HD0009 56 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Plafond pièce sèche	002HD0009 56 n°9 - 1 - 002HD0009 56 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0009 56 n°10 - 1 - - 002HD0009 56 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Plafond pièces humides	002HD0009 56 n°10 - 1 - - 002HD0009 56 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peinture	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 11	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P2	Réalisation d'un prélèvement	Grise (carraux 15 X 15 Blanc)	002HD0009 56 n°2 - 1	P2	Colle beige + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P11	Réalisation d'un prélèvement	Grise (carreaux 15 X 15 Blanc)	002HD0009 56 n°11 - 1	P11	Colle beige en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Grise (carreaux 15 X 15 Blanc)	002HD0009 56 n°11 - 1	P11	Colle beige en vrac + peintures multiples	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique	P19	Réalisation d'un prélèvement		002HD0009 56 n°19 - 1 - 002HD0009 56 n°19 - 2	P19	Colle polymère blanche + matériau souple gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 2 (W.C) - Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique	S19 - S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P19		002HD0009 56 n°19 - 1 - 002HD0009 56 n°19 - 2	P19	Colle polymère blanche + matériau souple gris	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 11	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P4	Réalisation d'un prélèvement	Colle jaune pièces humides (Entre ragréage d'origine et le ragréage plus récent)	002HD0009 56 n°4 - 1 - 002HD0009 56 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB) - Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Colle jaune pièces humides (Entre ragréage d'origine et le ragréage plus récent)	002HD0009 56 n°4 - 1 - 002HD0009 56 n°4 - 2	P4	Colle polymère jaune + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de sol	Résidu tampon bitumineux au sol	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD0009 56 n°12 - 1 - 002HD0009 56 n°12 - 2	P12	Tampon bitumineux noir avec couche cartonnée et poussière	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de sol	Résidu tampon bitumineux au sol	P12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12		002HD0009 56 n°12 - 1 - 002HD0009 56 n°12 - 2	P12	Tampon bitumineux noir avec couche cartonnée et poussière	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	P13	Réalisation d'un prélèvement	Gris pièces humides	002HD0009 56 n°13 - 1	P13	Ragréage gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	P15	Réalisation d'un prélèvement	Gris pièces sèches	002HD0009 56 n°15 - 1	P15	Ragréage gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P16	Réalisation d'un prélèvement	Jaune (entre ragréage d'origine et le nouveau ragréage)	002HD0009 56 n°16 - 1 - 002HD0009 56 n°16 - 2	P16	Colle polymère jaune + ragréage gris + peinture en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 6 (Chambre) - Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S16 - S17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	Jaune (entre ragréage d'origine et le nouveau ragréage)	002HD0009 56 n°16 - 1 - 002HD0009 56 n°16 - 2	P16	Colle polymère jaune + ragréage gris + peinture en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 11	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques simili parquet posé au sol	S18			S18 - 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 11	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 6 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous lino actuel	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	lino sur le ragréage le plus récent		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 3 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	lino sur le ragréage le plus récent		I2 - 1 - I2 - 2				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 11	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	lino sur le ragréage le plus récent		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	lino sur le ragréage le plus récent		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 1 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	lino sur le ragréage le plus récent		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 11	Vol 6 (Chambre)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	lino sur le ragréage le plus récent		I2 - 1 - I2 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

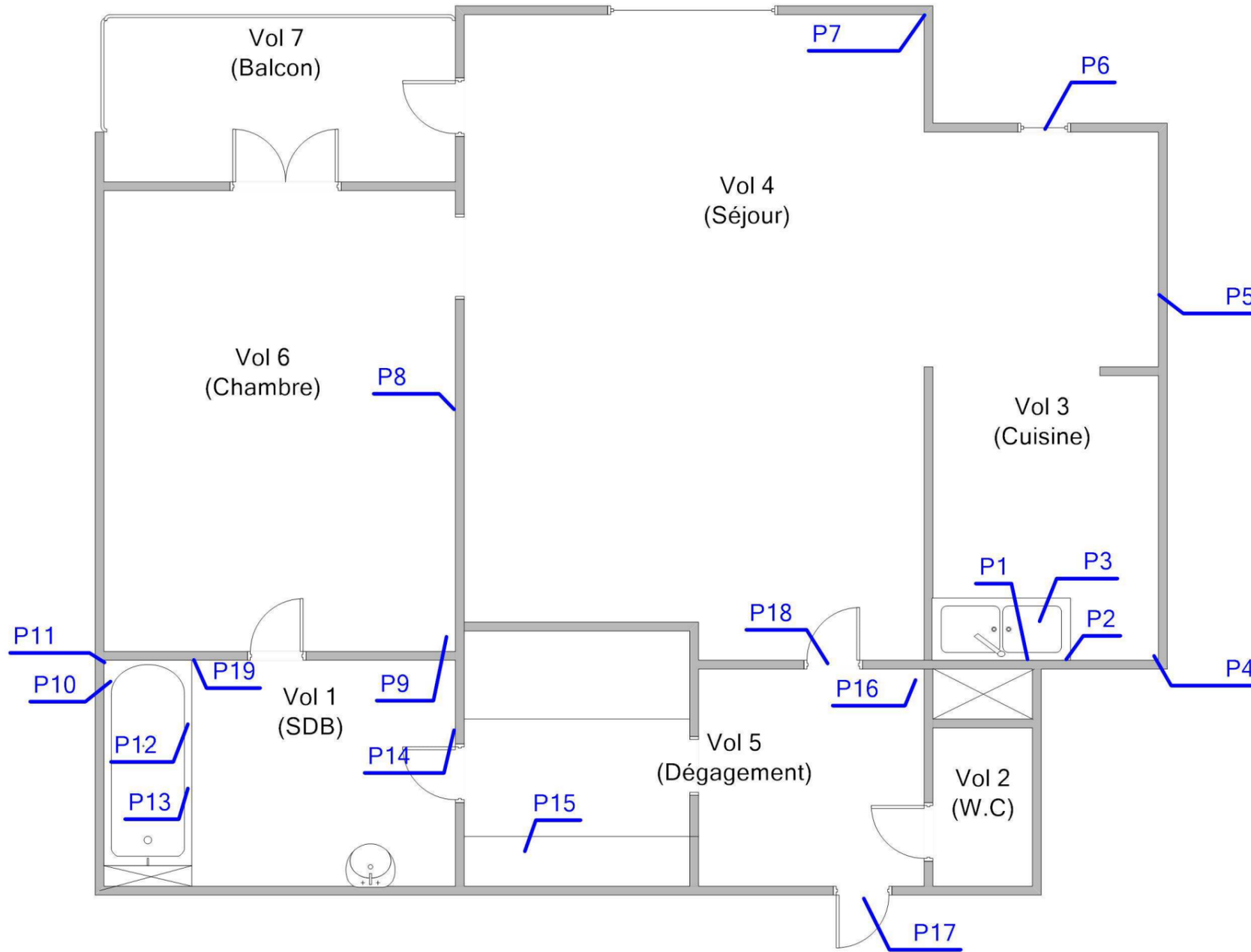
Ref.	Plans	Titre du plan
 LGT 11		LGT 11 - Plan de repérage - Actions menées
 LGT 11		LGT 11 - Plan de prélèvements
 LGT 11		LGT 11 - MPCA Façades



LGT 11 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD000956

Légende



Adresse du bien
9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE
53190 LANDIVY

Désignation
Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage

Date intervention
17/05/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD000956 n°1 - 1 (P1)	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000956 n°1 - 2 (P1)	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000956 n°2 - 1 (P2)	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000956 n°3 - 1 (P3)	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000956 n°4 - 1 (P4)	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000956 n°4 - 2 (P4)	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000956 n°5 - 1 (P5)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°5 - 2 (P5)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°7 - 1 (P7)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°7 - 2 (P7)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°6 - 1 (P6)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°6 - 2 (P6)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°8 - 1 (P8)	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	Prélevement négatif
002HD000956 n°8 - 2 (P8)	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	Prélevement négatif
002HD000956 n°9 - 1 (P9)	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	Prélevement négatif
002HD000956 n°9 - 2 (P9)	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	Prélevement négatif
002HD000956 n°10 - 1 (P10)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°10 - 2 (P10)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°11 - 1 (P11)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°12 - 1 (P12)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°12 - 2 (P12)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°13 - 1 (P13)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°14 - 1 (P14)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°14 - 2 (P14)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°15 - 1 (P15)	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	Prélevement négatif
S18 - 1 (A18)	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	Absence : pas d'amiante par nature
002HD000956 n°16 - 1 (P16)	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD000956 n°16 - 2 (P16)	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD000956 n°17 - 1 (P17)	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD000956 n°17 - 2 (P17)	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD000956 n°18 - 1 (P18)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002HD000956 n°18 - 2 (P18)	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000956 n°19 - 1 (P19)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000956 n°19 - 2 (P19)	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	Prélevement négatif
	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	11
	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	12
	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	12
	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	13
	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	14
S21 - 1 (A21)	LGT 11 - Vol 7 (Balcon)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage



002HD000956 n°1 - 1 (P1)



002HD000956 n°1 - 2 (P1)



002HD000956 n°2 - 1 (P2)



002HD000956 n°3 - 1 (P3)



002HD000956 n°4 - 1 (P4)



002HD000956 n°4 - 2 (P4)



002HD000956 n°5 - 1 (P5)



002HD000956 n°5 - 2 (P5)



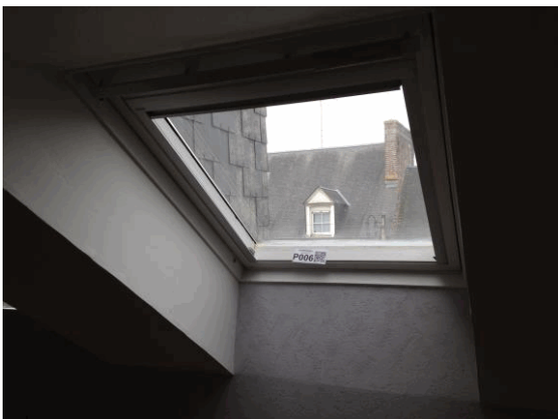
002HD000956 n°7 - 1 (P7)



002HD000956 n°7 - 2 (P7)



002HD000956 n°6 - 1 (P6)



002HD000956 n°6 - 2 (P6)



002HD000956 n°8 - 1 (P8)



002HD000956 n°8 - 2 (P8)



002HD000956 n°9 - 1 (P9)



002HD000956 n°9 - 2 (P9)



002HD000956 n°10 - 1 (P10)



002HD000956 n°10 - 2 (P10)



002HD000956 n°11 - 1 (P11)



002HD000956 n°12 - 1 (P12)



002HD000956 n°12 - 2 (P12)



002HD000956 n°13 - 1 (P13)



002HD000956 n°14 - 1 (P14)



002HD000956 n°14 - 2 (P14)



002HD000956 n°15 - 1 (P15)



S18 - 1 (A18)



002HD000956 n°16 - 1 (P16)



002HD000956 n°16 - 2 (P16)



002HD000956 n°17 - 1 (P17)



002HD000956 n°17 - 2 (P17)



002HD000956 n°18 - 1 (P18)



002HD000956 n°18 - 2 (P18)



002HD000956 n°19 - 1 (P19)



002HD000956 n°19 - 2 (P19)



I1 - 1



I2 - 1



I2 - 2



I3 - 1



I4 - 1



S21 - 1 (A21)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	
P2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture - Grise (carrzaux 15 X 15 Blanc) -	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	
P3	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - dur noir -	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche - Colle jaune pièces humides (Entre ragréage d'origine et le ragréage plus récent) -	LGT 11 - Vol 3 (Cuisine)	
P5	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture - Plafond placoplâtre pièce sèche (rampant) -	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité - -	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée + peinture + papier peint - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture - Porteur pièces sèches -	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peinture - Plafond pièce sèche -	LGT 11 - Vol 6 (Chambre)	
P10	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peinture - Plafond pièces humides -	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac + peintures multiples - Grise (carreaux 15 X 15 Blanc) -	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Tampon bitumineux noir avec couche cartonnée et poussière - -	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac hétérogène - Gris pièces humides -	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	
P14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité + peintures multiples en vrac - Porteur pièces humides -	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	



P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac hétérogène - Gris pièces sèches -	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris + peinture en faible quantité - Jaune (entre ragréage d'origine et le nouveau ragréage) -	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	
P17	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir avec poussières - souple noir -	LGT 11 - Vol 5 (Dégagement)	
P18	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau beige en vrac + peinture - Dur gris porte intérieure -	LGT 11 - Vol 4 (Séjour)	
P19	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle polymère blanche + matériau souple gris - -	LGT 11 - Vol 1 (SDB)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34695 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34695
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_66854eae-a848-4d79-b2c3-c7f9fe662a
e2

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_0026400010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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	META le 16/06/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34696 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34696
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_5131a0a5-c101-44ce-89de-668320528
948

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956002 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34697 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34697
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_0335055b-f3be-4718-84de-270a2fc583
9e

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956003 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 16/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34698 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34698
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_32d41a8b-56bc-41b7-80d6-f158aaea95
49

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 3 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche	META le 15/06/2016	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° IT071606-34699 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34699
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_b152b21a-9364-4cc8-9532-9d5ae78dd
Ob6

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956005 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 avec couche cartonnée + peinture	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34700 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34700
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_d75bca34-0558-405b-a8fd-9703033a5e
23

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956006 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Ensemble des joints + mastics vitrier du velux / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité	META le 16/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34701 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34701
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_5c44c5a0-d9fa-4d6e-810d-72620aab67
e4

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956007 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée / Peinture / Papier peint

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 avec couche cartonnée + peinture + papier peint	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34702 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34702
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_fb387c0b-0db7-4ba6-9eec-14004fb0dfe
a

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 6 (Chambre)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34703 EN DATE DU 16/06/2016
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 clement Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
 Echantillon ITGA : IT071606-34703
 Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
 MesureAmianteAT_089319c0-ed8b-476b-82e7-01f95a73a
 825

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956009 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 6 (Chambre)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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)

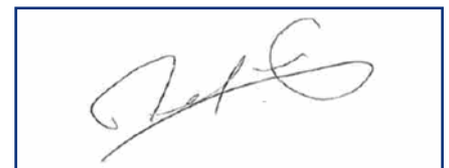
Technique Analytique :

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 faible quantité + peinture	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34704 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34704
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_1de8fac0-7afa-444c-9caf-501185b75ee
4

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956010 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 1 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 faible quantité + peinture	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34705 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34705
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_7ab83069-97bb-4f98-8505-a8a55f760f
8f

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 1 (SDB)
Description ITGA	Colle beige en vrac / Peintures multiples

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige en vrac + peintures multiples	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34706 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34706
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_c8bb40cd-a932-49c1-83aa-7cef3a98c65
6

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Résidu tampon bitumineux au sol / Vol 1 (SDB)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir avec couche cartonnée et poussière

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 avec couche cartonnée et poussière	META le 16/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34707 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34707
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_5171554c-fe62-4151-98d1-a4720e5f7
180

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 1 (SDB)
Description ITGA	Ragréage gris en vrac hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Ragréage gris en vrac hétérogène	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34708 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34708
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_39dda7b6-22f8-4951-81e1-3dee18458
9ad

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956014 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 1 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité / Peintures multiples en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 faible quantité + peintures multiples en vrac	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34709 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34709
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_783355ea-ead7-49ad-8c49-21dcd28df0
33

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 5 (Dégagement)
Description ITGA	Ragréage gris en vrac hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Ragréage gris en vrac hétérogène	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34710 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34710
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_30dfe834-1ad6-4ba5-8f4d-60ae2cda968
d

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 5 (Dégagement)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 + ragréage gris + peinture en faible quantité	META le 15/06/2016	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° IT071606-34711 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34711
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_8fc17357-e78f-4b90-a6ed-dcab489217
17

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956017 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / joint étanchéité porte d'entrée / Vol 5 (Dégagement)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau souple noir avec poussières	META le 16/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34712 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34712
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_ec8f04a7-6267-4c5f-9f3e-02ee1795b5
36

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956018 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Matériau beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau beige en vrac + peinture	META le 16/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-34713 EN DATE DU 16/06/2016 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 clement Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-54835
Echantillon ITGA : IT071606-34713
Reçu au laboratoire le : 24/05/2016
MesureAmianteAT_bdfc2229-52ef-4c88-bf98-9a56046536
ed

Réf. Client :

Commande	002HD000956
Dossier client	_00264000010000100011_ 9 RUE DE LA GARE - RTE DE LA DOREE - 53190 LANDIVY Appartement n° 11 de type 2 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000956019 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique / Vol 1 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère blanche / Matériau souple gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou ménanique
- 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 Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)
- 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 blanche + matériau souple gris	META le 15/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste