

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 :	12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER
CP - Ville :	53000 LAVAL
Référence client :	_00084000010000400042_
Date du repérage :	19/08/2016
Désignation :	Appartement n° 42 de type 4 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 :	12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER 53000 LAVAL	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00084000010000400042_	<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° 42 de type 4 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 :	26/08/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)	A Riorges, le 26/08/2016	
Date de repérage :	19/08/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
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 42 - Vol 1 (Cuisine) LGT 42 - Vol 3 (W.C) LGT 42 - Vol 5 (Dégagement) LGT 42 - Vol 7 (Chambre 2) LGT 42 - Vol 9 (Séjour)	LGT 42 - Vol 2 (SDB) LGT 42 - Vol 4 (Entrée) LGT 42 - Vol 6 (Chambre 1) LGT 42 - Vol 8 (Placard) LGT 42 - Vol 10 (Salon)



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 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Placard) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Salon)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Placard) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Salon)	
Revêtement de mur	LGT 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C)	
Revêtement de sol	LGT 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Placard) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Salon)	



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)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (SDB)	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 7 (Chambre 2)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 9 (Séjour)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 10 (Salon)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
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 1 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 9 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 10 (Salon)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (SDB)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 6 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Entrée)	Colles de barre de seuil	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (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 1)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Placard)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Séjour)	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 4 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 10 (Salon)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Cuisine)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (W.C)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Dégagement)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



Vol 4 (Entrée)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Séjour)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 10 (Salon)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Chambre 2)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Placard)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre 1)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (SDB)	Ragréage	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

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 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 matériaux invisibles derrière les doublages.

Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les revêtements de sols d'origines ont été retirés et seule la colle reste présente. Il est donc impossible d'homogénéiser avec assurance les colles prélevées. Des prélèvements complémentaires peuvent s'avérer nécessaires en cas de réhabilitation complète des sols.

Dans certaines pièces, présence de 3 ragréages et 3 lés plastique différents)

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 2 (SDB) - LGT 42	Inaccessible sans sondage destructif	Sous et derrière le bac douche

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



Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	S1			S1 - 1				Négatif sur marquage Datée 2003
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 42	Vol 9 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 42	Vol 10 (Salon)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 42	Vol 2 (SDB)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 42	Vol 6 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 42	Vol 7 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 42	Vol 2 (SDB)	lavabo + bac douche	lavabo + bac douche	S42			S42 - 1 - S42 - 2				Négatif sur document

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 42	Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P3	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces humides	002HD001082 n°3 - 1 - 002HD001082 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S2 - S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Cloison et doublage pièces humides	002HD001082 n°3 - 1 - 002HD001082 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 10 (Salon)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P8	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD001082 n°8 - 1 - 002HD001082 n°8 - 2	P8	Enduit gris en vrac avec couche en papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 9 (Séjour) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 4 (Entrée) - Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S21 - S22 - S23 - S24	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Porteur pièces sèches	002HD001082 n°8 - 1 - 002HD001082 n°8 - 2	P8	Enduit gris en vrac avec couche en papier non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 42	Vol 2 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0010 82 n°10 - 1 - 002HD0010 82 n°10 - 2	P10	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S27	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Porteur pièces humides	002HD0010 82 n°10 - 1 - 002HD0010 82 n°10 - 2	P10	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P13	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0010 82 n°13 - 1 - 002HD0010 82 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 8 (Placard) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 5 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Salon) - Vol 4 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S30 - S31 - S32 - S33 - S34 - S35	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0010 82 n°13 - 1 - 002HD0010 82 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 42	Vol 2 (SDB)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I1			I1 - 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 42	Vol 6 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 42	Vol 7 (Chambre 2)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 42	Vol 9 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 42	Vol 10 (Salon)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 42	Vol 4 (Entrée)	Menuiseries	porte entrée 3 points sécurité	S43			S43 - 1				Négatif sur marquage

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 42	Vol 3 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0010 82 n°9 - 1 - 002HD0010 82 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	S25 - S26	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Plafond pièces humides	002HD0010 82 n°9 - 1 - 002HD0010 82 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 8 (Placard)	Plafonds	Enduit plâtre	P15	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0010 82 n°15 - 1 - 002HD0010 82 n°15 - 2	P15	Enduit beige en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Salon) - Vol 4 (Entrée) - Vol 5 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	S36 - S37 - S38 - S39 - S40 - S41	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	Plafond pièce sèche	002HD0010 82 n°15 - 1 - 002HD0010 82 n°15 - 2	P15	Enduit beige en vrac non séparable + 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 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P1	Réalisation d'un prélèvement	Carreaux 15 X 15 Blans	002HD0010 82 n°1 - 1 - 002HD0010 82 n°1 - 2	P1	Colle beige non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique grise	P2	Réalisation d'un prélèvement	colle jaune	002HD0010 82 n°2 - 1 - 002HD0010 82 n°2 - 2	P2	Matériau compact bleu + colle polymère jaune	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 42	Vol 3 (W.C) - Vol 2 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique grise	S5 - S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	colle jaune	002HD0010 82 n°2 - 1 - 002HD0010 82 n°2 - 2	P2	Matériau compact bleu + colle polymère jaune	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 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés bleu + colle jaune	P4	Réalisation d'un prélèvement	Lés en partie inférieure recouvert de 2 autres lés	002HD0010 82 n°4 - 1 - 002HD0010 82 n°4 - 2	P4 Phase 1	Revêtement souple bleu	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés bleu + colle jaune	P4	Réalisation d'un prélèvement	Lés en partie inférieure recouvert de 2 autres lés	002HD0010 82 n°4 - 1 - 002HD0010 82 n°4 - 2	P4 Phase 2	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + matériau souple blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles jaune du revêtement de sol d'origine pièces humides	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0010 82 n°5 - 1	P5	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 3 (W.C) - Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Colles jaune du revêtement de sol d'origine pièces humides	S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD0010 82 n°5 - 1	P5	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles jaune du revêtement de sol d'origine pièces sèches	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD0010 82 n°6 - 1 - 002HD0010 82 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune non séparable + ragréage 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 42	Vol 5 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Placard) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 10 (Salon)	Revêtement de sol	Colles jaune du revêtement de sol d'origine pièces sèches	S9 - S10 - S11 - S12 - S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002HD0010 82 n°6 - 1 - 002HD0010 82 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	P7	Réalisation d'un prélèvement	Gris d'origine pièces sèches	002HD0010 82 n°7 - 1	P7	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Salon) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Placard) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	S15 - S16 - S17 - S18 - S19 - S20	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Gris d'origine pièces sèches	002HD0010 82 n°7 - 1	P7	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	P11	Réalisation d'un prélèvement	Gris d'origine pièces humides	002HD0010 82 n°11 - 1 - 002HD0010 82 n°11 - 2	P11	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 3 (W.C) - Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S28 - S29	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Gris d'origine pièces humides	002HD0010 82 n°11 - 1 - 002HD0010 82 n°11 - 2	P11	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Lés beige + colle jaune (couche inférieure recouverte)	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD0010 82 n°12 - 1	P12	Revêtement souple beige + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 42	Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous face fibreuse + colle jaune	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD0010 82 n°14 - 1 - 002HD0010 82 n°14 - 2	P14	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 42	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de barre de seuil	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				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 42	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 9 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiples couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				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 42	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiplés couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiplés couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 10 (Salon)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	Multiplés couche de lés plastique dans chaque pièces		I5 - 1 - I5 - 2 - I5 - 3				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 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 42	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 5 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 4 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 9 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 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 42	Vol 10 (Salon)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 42	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 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 42	Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	I6	Multiplés couche de ragréage supplémentaire		I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

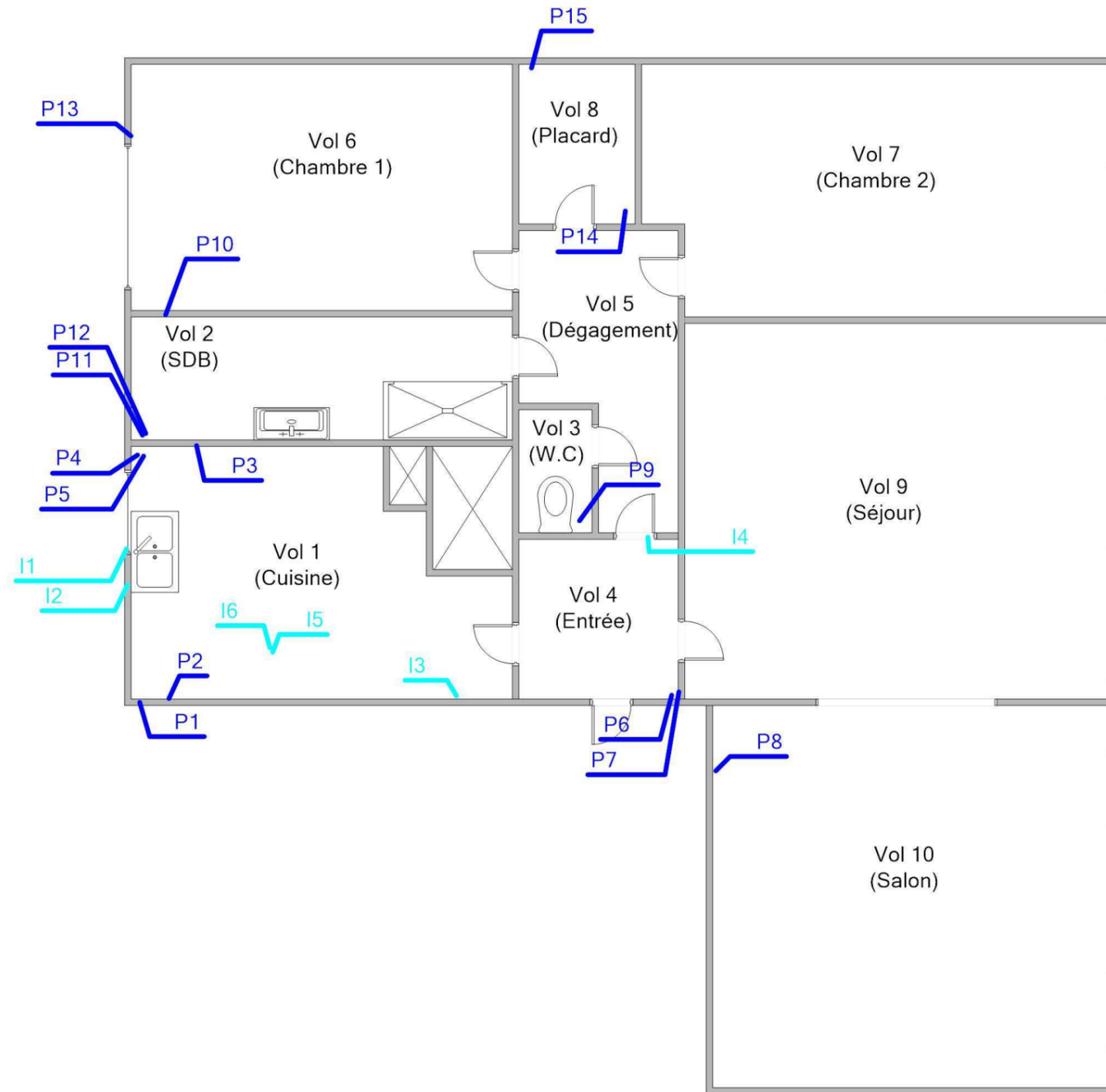
Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 42		LGT 42 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 42		LGT 42 - Plan de prélèvements



LGT 42 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001082

Légende



Adresse du bien
12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER
53000 LAVAL

Désignation
Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage

Date intervention
19/08/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001082 n°1 - 1 (P1)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°1 - 2 (P1)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°2 - 1 (P2)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°2 - 2 (P2)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
S1 - 1 (A1)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Absence sur marquage du materiau
002HD001082 n°3 - 1 (P3)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°3 - 2 (P3)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°4 - 1 (P4)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°4 - 2 (P4)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°5 - 1 (P5)	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001082 n°6 - 1 (P6)	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD001082 n°6 - 2 (P6)	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD001082 n°7 - 1 (P7)	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD001082 n°8 - 1 (P8)	LGT 42 - Vol 10 (Salon)	Prélevement négatif
002HD001082 n°8 - 2 (P8)	LGT 42 - Vol 10 (Salon)	Prélevement négatif
002HD001082 n°9 - 1 (P9)	LGT 42 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001082 n°9 - 2 (P9)	LGT 42 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001082 n°10 - 1 (P10)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001082 n°10 - 2 (P10)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001082 n°11 - 1 (P11)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001082 n°11 - 2 (P11)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001082 n°12 - 1 (P12)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001082 n°13 - 1 (P13)	LGT 42 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001082 n°13 - 2 (P13)	LGT 42 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001082 n°14 - 1 (P14)	LGT 42 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001082 n°14 - 2 (P14)	LGT 42 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001082 n°15 - 1 (P15)	LGT 42 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001082 n°15 - 2 (P15)	LGT 42 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	I1
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	I2
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	I3

Référence	Localisation	Action
	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	I4
S42 - 1 (A42)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Absence sur présentation de documents
S42 - 2 (A42)	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	Absence sur présentation de documents
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	15
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	15
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	15
	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	16
S43 - 1 (A43)	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	Absence sur marquage du matériau



002HD001082 n°1 - 1 (P1)



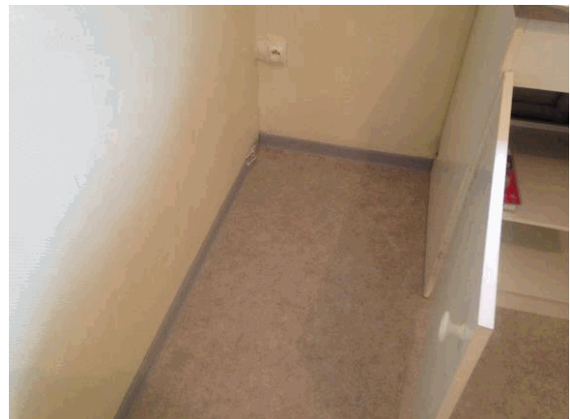
002HD001082 n°1 - 2 (P1)



002HD001082 n°2 - 1 (P2)



002HD001082 n°2 - 2 (P2)



S1 - 1 (A1)



002HD001082 n°3 - 1 (P3)



002HD001082 n°3 - 2 (P3)



002HD001082 n°4 - 1 (P4)



002HD001082 n°4 - 2 (P4)



002HD001082 n°5 - 1 (P5)



002HD001082 n°6 - 1 (P6)



002HD001082 n°6 - 2 (P6)



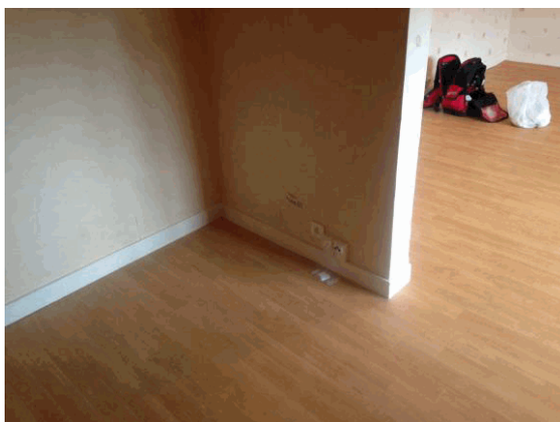
002HD001082 n°7 - 1 (P7)



002HD001082 n°8 - 1 (P8)



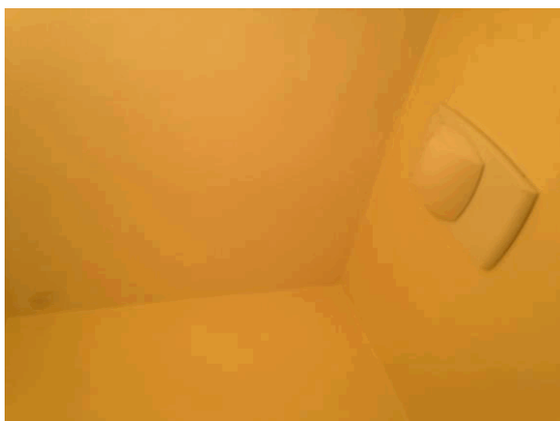
002HD001082 n°8 - 2 (P8)



002HD001082 n°9 - 1 (P9)



002HD001082 n°9 - 2 (P9)



002HD001082 n°10 - 1 (P10)



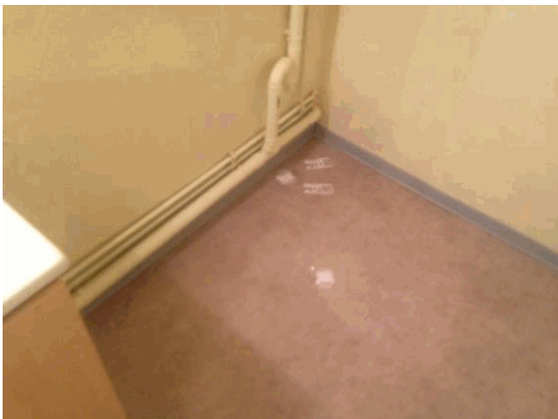
002HD001082 n°10 - 2 (P10)



002HD001082 n°11 - 1 (P11)



002HD001082 n°11 - 2 (P11)



002HD001082 n°12 - 1 (P12)



002HD001082 n°13 - 1 (P13)



002HD001082 n°13 - 2 (P13)



002HD001082 n°14 - 1 (P14)



002HD001082 n°14 - 2 (P14)



002HD001082 n°15 - 1 (P15)



002HD001082 n°15 - 2 (P15)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



S42 - 1 (A42)



S42 - 2 (A42)



I5 - 1



I5 - 2



I5 - 3



I6 - 1



S43 - 1 (A43)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige non séparable + peinture en faible quantité non séparable - Carreaux 15 X 15 Blancs -	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	
P2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau compact bleu + colle polymère jaune - colle jaune -	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac - Cloison et doublage pièces humides -	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	
P4 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple bleu - Lés en partie inférieure recouvert de 2 autres lés -	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	
P4 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + matériau souple blanc non séparable - Lés en partie inférieure recouvert de 2 autres lés -	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable - -	LGT 42 - Vol 1 (Cuisine)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris - -	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris - Gris d'origine pièces sèches -	LGT 42 - Vol 4 (Entrée)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac avec couche en papier non séparable + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	LGT 42 - Vol 10 (Salon)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres non séparable + peinture non séparable - Plafond pièces humides -	LGT 42 - Vol 3 (W.C)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable - Porteur pièces humides -	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable - Gris d'origine pièces humides -	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	

P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable - -	LGT 42 - Vol 2 (SDB)	
P13	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac - Cloison et doublage pièces sèches -	LGT 42 - Vol 6 (Chambre 1)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable - -	LGT 42 - Vol 8 (Placard)	
P15	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit beige en vrac non séparable + peinture non séparable - Plafond pièce sèche -	LGT 42 - Vol 8 (Placard)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43817 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43817
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_d103f048-809c-424b-8abf-4742b49c56
61

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082001 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Peinture en faible quantité / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43818 EN DATE DU 26/08/2016
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43818
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_92016a75-a1e9-4d70-a92b-a0a5207b3
512

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082002 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique grise / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau compact bleu / 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 compact bleu + colle polymère jaune	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43819 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43819
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_4a320afb-f6ba-458e-bb60-0b95e99ce6
27

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082003 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43820 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43820
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_607df549-47f2-46b8-b70d-e841dd45da
a0

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés bleu + colle jaune / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Matériau souple 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	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1
Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose non séparable + matériau souple blanc non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43821 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43821
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_2e7aabb-6f40-4373-b74d-fe6a68653a
61

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaune du revêtement de sol d'origine pièces humides / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43822 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43822
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_3d45a1e8-127e-4b29-94b7-66a0fe2a8f
79

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaune du revêtement de sol d'origine pièces sèches / Vol 4 (Entrée)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43823 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43823
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_8eb35c80-8cbb-4cab-b8d4-ea26b9ccd4c
8

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 4 (Entrée)
Description ITGA	Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Ragréage gris	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



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

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43824 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43824
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_d80b8cd7-dd52-4331-b833-618004639
b15

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 10 (Salon)
Description ITGA	Enduit gris 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 gris en vrac avec couche en papier non séparable + peinture non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43825 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43825
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_340be293-a4f9-42c2-a55b-9d57297ff5
5b

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082009 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 3 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres non séparable + peinture non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43826 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43826
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_5424ec79-9283-4504-b807-f88d53fc6
dc5

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 2 (SDB)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture / Matériau plâtreux 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
Enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43827 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43827
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_02e81520-c5ee-44a0-9d2d-9a03e351ac
8e

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 2 (SDB)
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 Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43828 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43828
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_de4b54f7-60fa-42d5-bc39-0a283df114
62

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés beige + colle jaune (couche inférieure recouverte) / Vol 2 (SDB)
Description ITGA	Revêtement souple beige / Revêtement souple gris / 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 Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Revêtement souple beige + revêtement souple gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43829 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43829
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_c7bde0d6-554a-4e72-8849-2c5111d9bf
04

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082013 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43830 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43830
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_aacf70d6-fad5-4330-99ed-516849c20da
8

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous face fibreuse + colle jaune / Vol 8 (Placard)
Description ITGA	Revêtement bicouche souple beige et rouge / Colle polymère jaune / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-43831 EN DATE DU 26/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-86266
Echantillon ITGA : IT071608-43831
Reçu au laboratoire le : 23/08/2016
MesureAmianteAT_24b83937-d861-4c54-bfb5-ba6143133
cba

Réf. Client :

Commande	002HD001082
Dossier client	_00084000010000400042_ 12 RUE DU HAUT ROCHER - ILN HAUT ROCHER - 53000 LAVAL Appartement n° 42 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002HD001082015 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 8 (Placard)
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit beige en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 26/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine Blandel - Analyste