

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 :	7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE
CP - Ville :	53000 LAVAL
Référence client :	_00058000010000200015_
Date du repérage :	27/12/2016
Désignation :	Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 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 :	7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE 53000 LAVAL	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00058000010000200015_	<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° 15 de type 4 situé au 03 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 :	06/01/2017
Accompagnateur :	H.MERCIER (07 61 33 93 77)	A Riorges, le 06/01/2017	
Date de repérage :	27/12/2016		
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 15 - Vol 1 (Cuisine 1) LGT 15 - Vol 3 (W.C) LGT 15 - Vol 5 (Chambre 1) LGT 15 - Vol 7 (Placard) LGT 15 - Vol 9 (Séjour) LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	LGT 15 - Vol 2 (SDB) LGT 15 - Vol 4 (Débarras) LGT 15 - Vol 6 (Chambre 2) LGT 15 - Vol 8 (Dégagement) LGT 15 - Vol 10 (Chambre 3)

Rapport provisoire



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

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

G 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 15	Vol 1 (Cuisine 1)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (Débarras) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Placard) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 3) - Vol 11 (Balcon)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (Débarras) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Placard) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 3) - Vol 11 (Balcon)	
Revêtement de mur	LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1) - Vol 2 (SDB)	



Revêtement de sol	LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 4 (Débarras) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Placard) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 3) - Vol 11 (Balcon)	
Conduits, canalisations et équipements	LGT 15	Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C)	

K Motif(s) ayant pu conduire à réduire ou augmenter le nombre de prélèvements tel qu'indiqué en Annexe A de la norme NF 46-020 pour chacun des matériaux et produits repérés.

aucun(s)

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

aucune(s)

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

aucunes

Rapport provisoire



Conditions de repérage

N Modalités de repérage

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits qui correspondent aux composants ou parties de composants listés en annexe 1 du présent arrêté et qui sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également.

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Par exemple, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- les plénums doivent être inspectés ;
- les gaines techniques doivent être contrôlées ;
- les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que la démolition / les travaux ne commence(nt), l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes de la démolition/les travaux.

Il examine de façon exhaustive tous les locaux qui composent le bâtiment. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

Dans un second temps, et pour chacun des ouvrages ou composants repérés, en fonction des informations dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence d'amiante. En cas de doute, il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions des articles L.1334-7, R 1334-14, R 1334-27 et R 1334-29 du code de la santé publique, à la norme AFNOR NF X46-020, les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées par un organisme accrédité.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

O Moyens d'investigation

- Contrôler au niveau des blocs prises pour examiner la composition des cloisons
 - Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons
- Déterminer les sondages destructifs ou les démontages particuliers permettant d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en oeuvre.
- classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques
 - prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les connaissances de l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.
 - Identification de l'état de conservation ou de dégradation des matériaux et produits contenant de l'amiante.
 - La liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à vérifier dans le cadre du diagnostic avant travaux est définie dans l'annexe A de la norme AFNOR 46-020



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des sondages et/ou prélèvements doivent être effectués.

Localisation	Matériau	Justification
Vol 1 (Cuisine 1)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 2 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (Cuisine 1)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 2 (SDB)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 4 (Débarras)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 5 (Chambre 1)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 11 (Balcon)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 9 (Séjour)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 10 (Chambre 3)	double vitrage 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
Vol 1 (Cuisine 1)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (SDB)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	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 + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 10 (Chambre 3)	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.

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 2 (SDB)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S10
Vol 3 (W.C)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S11



Q Réserves / Commentaires

Néant - 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 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.

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

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Conduits, canalisations et équipements

- Equipements divers et accessoires

Rapport provisoire



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 15	Vol 2 (SDB)	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S10	Réalisation d'un sondage	Evacuation EU plafond (le reste étant en PVC)	S10 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
LGT 15	Vol 3 (W.C)	Conduit eau	Conduit en fibres-ciment	S11	Réalisation d'un sondage	evacuation EU	S11 - 1			Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage

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 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Evier	Tampon bitumineux	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD001267 n°3 - 1	P3	Tampon bitumineux noir en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Evier	Tampon bitumineux	P3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002HD001267 n°3 - 1	P3	Tampon bitumineux noir en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 15	Vol 2 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif		Résultat
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0012 67 n°4 - 1 - 002HD0012 67 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1) - Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4 - S1 - S2 - S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Porteur pièces humides	002HD0012 67 n°4 - 1 - 002HD0012 67 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 2 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P6	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces humides	002HD0012 67 n°6 - 1 - 002HD0012 67 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 2 (SDB) - Vol 3 (W.C) - Vol 1 (Cuisine 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P6 - S6 - S7 - S8 - S44	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Cloison et doublage pièces humides	002HD0012 67 n°6 - 1 - 002HD0012 67 n°6 - 2	P6	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif		Résultat
LGT 15	Vol 4 (Débarras)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P8	Réalisation d'un prélèvement	soubassement débarras	002HD0012 67 n°8 - 1 - 002HD0012 67 n°8 - 2	P8	Enduit compact gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 4 (Débarras)	Murs et cloisons	Enduit ciment (joint entre parpaings)	P9	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°9 - 1 - 002HD0012 67 n°9 - 2	P9	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 4 (Débarras)	Murs et cloisons	Enduit de rebouchage plâtreux	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°11 - 1	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 4 (Débarras)	Menuiseries	Mastic vitrier beige	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°12 - 1 - 002HD0012 67 n°12 - 2	P12	Matériau beige en vrac + peintures multiples en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 7 (Placard)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P18	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0012 67 n°18 - 1 - 002HD0012 67 n°18 - 2	P18	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S34 - S35 - S36 - S37	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0012 67 n°18 - 1 - 002HD0012 67 n°18 - 2	P18	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 11 (Balcon)	Menuiseries	Mastic vitrier gris + joint souple beige	P19	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°19 - 1 - 002HD0012 67 n°19 - 2	P19	Matériau souple beige + peintures multiples en vrac 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 15	Vol 11 (Balcon)	Murs et cloisons	Enduit ciment + peinture gouttelée	P20	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°20 - 1 - 002HD0012 67 n°20 - 2	P20	Enduit compact beige en vrac hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 11 (Balcon)	Murs et cloisons	Enduit ciment + peinture (complexe isolation extérieure)	P21	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°21 - 1 - 002HD0012 67 n°21 - 2	P21	Enduit gris en vrac + enduit compact beige + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 9 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P23	Réalisation d'un prélèvement	doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0012 67 n°23 - 1 - 002HD0012 67 n°23 - 2	P23	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 10 (Chambre 3) - Vol 11 (Balcon)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S38 - S39	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P23	doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0012 67 n°23 - 1 - 002HD0012 67 n°23 - 2	P23	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 10 (Chambre 3)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P24	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD0012 67 n°24 - 1 - 002HD0012 67 n°24 - 2	P24	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 9 (Séjour) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S40 - S41 - S42 - S43	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P24	Porteur pièces sèches	002HD0012 67 n°24 - 1 - 002HD0012 67 n°24 - 2	P24	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
LGT 15	Vol 2 (SDB)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
LGT 15	Vol 4 (Débarras)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
LGT 15	Vol 5 (Chambre 1)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
LGT 15	Vol 11 (Balcon)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LGT 15	Vol 9 (Séjour)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.
LGT 15	Vol 10 (Chambre 3)	Menuiseries	double vitrage 4/16/4	I2			I2 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries de ce type.

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 15	Vol 4 (Débaras)	Plafonds	Enduit ciment + peinture blanche	P10	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°10 - 1 - 002HD0012 67 n°10 - 2	P10	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 11 (Balcon)	Plafonds	Enduit ciment + peinture blanche	S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002HD0012 67 n°10 - 1 - 002HD0012 67 n°10 - 2	P10	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 3 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P13	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0012 67 n°13 - 1 - 002HD0012 67 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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 15	Vol 2 (SDB) - Vol 1 (Cuisine 1)	Plafonds	Enduit plâtre	S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	Plafond pièces humides	002HD0012 67 n°13 - 1 - 002HD0012 67 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 5 (Chambre 1)	Plafonds	Enduit plâtre	P14	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0012 67 n°14 - 1 - 002HD0012 67 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 7 (Placard) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 3)	Plafonds	Enduit plâtre	S14 - S15 - S16 - S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	Plafond pièce sèche	002HD0012 67 n°14 - 1 - 002HD0012 67 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + 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 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Revêtement de mur	Colle blanche de carrelage (faïence cuisine)	P1	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°1 - 1 - 002HD0012 67 n°1 - 2	P1	Colle blanche + joint cassant beige non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Revêtement de mur	Colle grise de carrelage (faïence cuisine)	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°2 - 1 - 002HD0012 67 n°2 - 2	P2	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 2 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence sdb)	P7	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°7 - 1 - 002HD0012 67 n°7 - 2	P7	Colle grise + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples en vrac 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 15	Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage rose + colle jaune pièces humides	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°5 - 1 - 002HD0012 67 n°5 - 2	P5	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 3 (W.C) - Vol 1 (Cuisine 1)	Revêtement de sol	Ragréage rose + colle jaune pièces humides	S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD0012 67 n°5 - 1 - 002HD0012 67 n°5 - 2	P5	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 7 (Placard)	Revêtement de sol	dalles souples beiges avec sous faces rouges	P15	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°15 - 1 - - 002HD0012 67 n°15 - 2	P15	Revêtement bicouche souple beige et rouge + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 4 (Débarras)	Revêtement de sol	dalles souples beiges avec sous faces rouges	S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15		002HD0012 67 n°15 - 1 - - 002HD0012 67 n°15 - 2	P15	Revêtement bicouche souple beige et rouge + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 7 (Placard)	Revêtement de sol	Colles jaune de revêtement de sol + ragréage inséparable	P16	Réalisation d'un prélèvement	pièces sèches	002HD0012 67 n°16 - 1	P16	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage grise en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 3) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 8 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles jaune de revêtement de sol + ragréage inséparable	S20 - S21 - S22 - S23 - S24	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	pièces sèches	002HD0012 67 n°16 - 1	P16	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage grise en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 7 (Placard)	Revêtement de sol	Chape maigre d'origine	P17	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°17 - 1	P17	Matériau compact gris hétérogène + matériau beige non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif		Résultat
LGT 15	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 8 (Dégagement) - Vol 9 (Séjour) - Vol 10 (Chambre 3) - Vol 4 (Débaras) - Vol 3 (W.C) - Vol 2 (SDB) - Vol 1 (Cuisine 1)	Revêtement de sol	Chape maigre d'origine	S25 - S26 - S27 - S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17		002HD0012 67 n°17 - 1	P17	Matériau compact gris hétérogène + matériau beige non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 11 (Balcon)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	P22	Réalisation d'un prélèvement		002HD0012 67 n°22 - 1 - 002HD0012 67 n°22 - 2	P22	Matériau gris en vrac hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 9 (Séjour)	Revêtement de sol	Dalles souples + colle marron	P25	Réalisation d'un prélèvement	sous multiples couches)	002HD0012 67 n°25 - 1 - 002HD0012 67 n°25 - 2	P25	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 15	Vol 1 (Cuisine 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD0012 67 n°26 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 15	Vol 8 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD0012 67 n°26 - 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	
LGT 15	Vol 2 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD0012 67 n°26 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 15	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD0012 67 n°26 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 15	Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD0012 67 n°26 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 15	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD0012 67 n°26 - 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	
LGT 15	Vol 9 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD001267 n°26 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 15	Vol 10 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche + ragréage supplémentaire	I3			I3 - 2 - 002HD001267 n°26 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.

Rapport provisoire



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 15		LGT 15 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 15		LGT 15 - Plan de prélèvements
LGT 15		LGT 15 - MPCA Conduits, canalisations et équipements

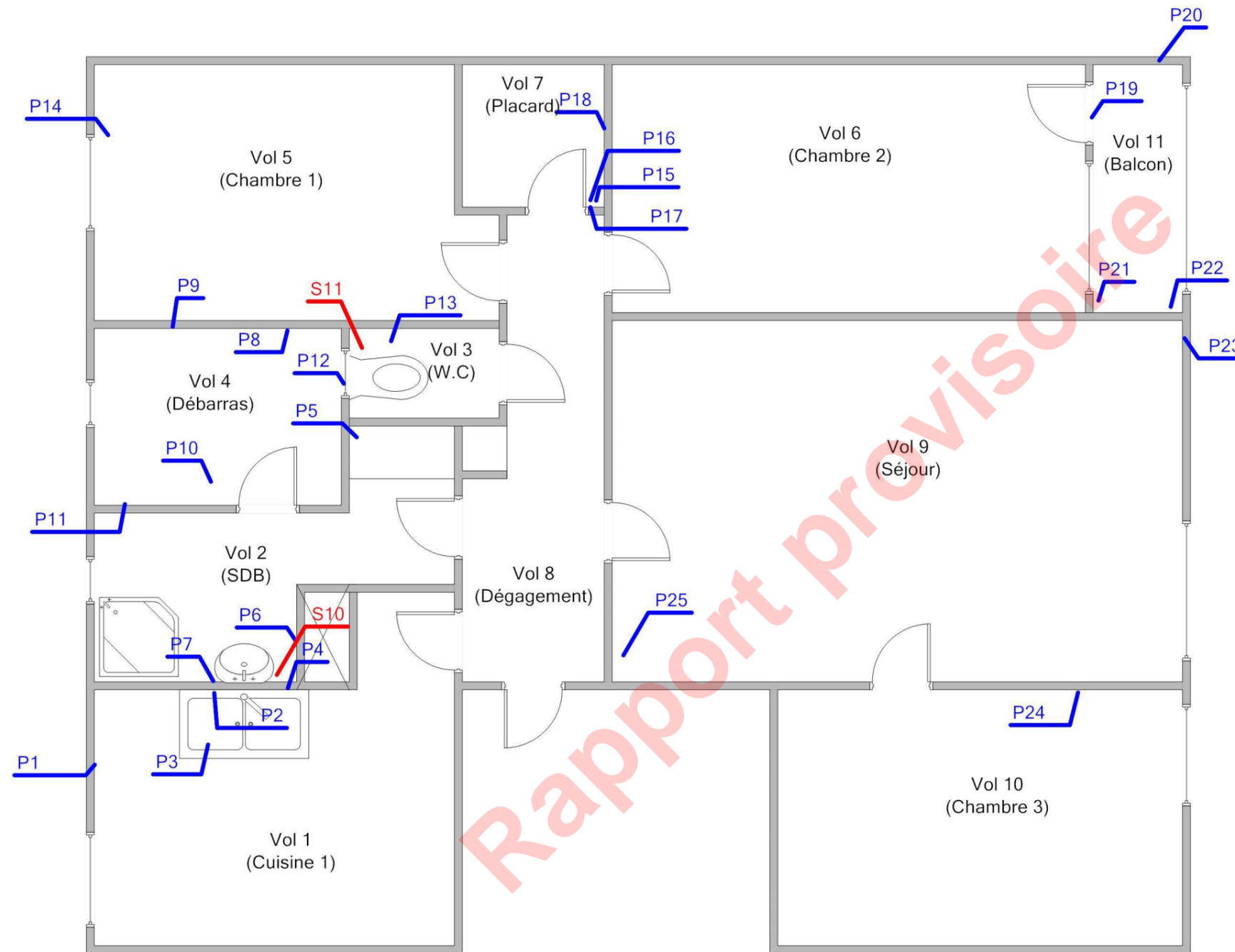
Rapport provisoire



LGT 15 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001267

Légende

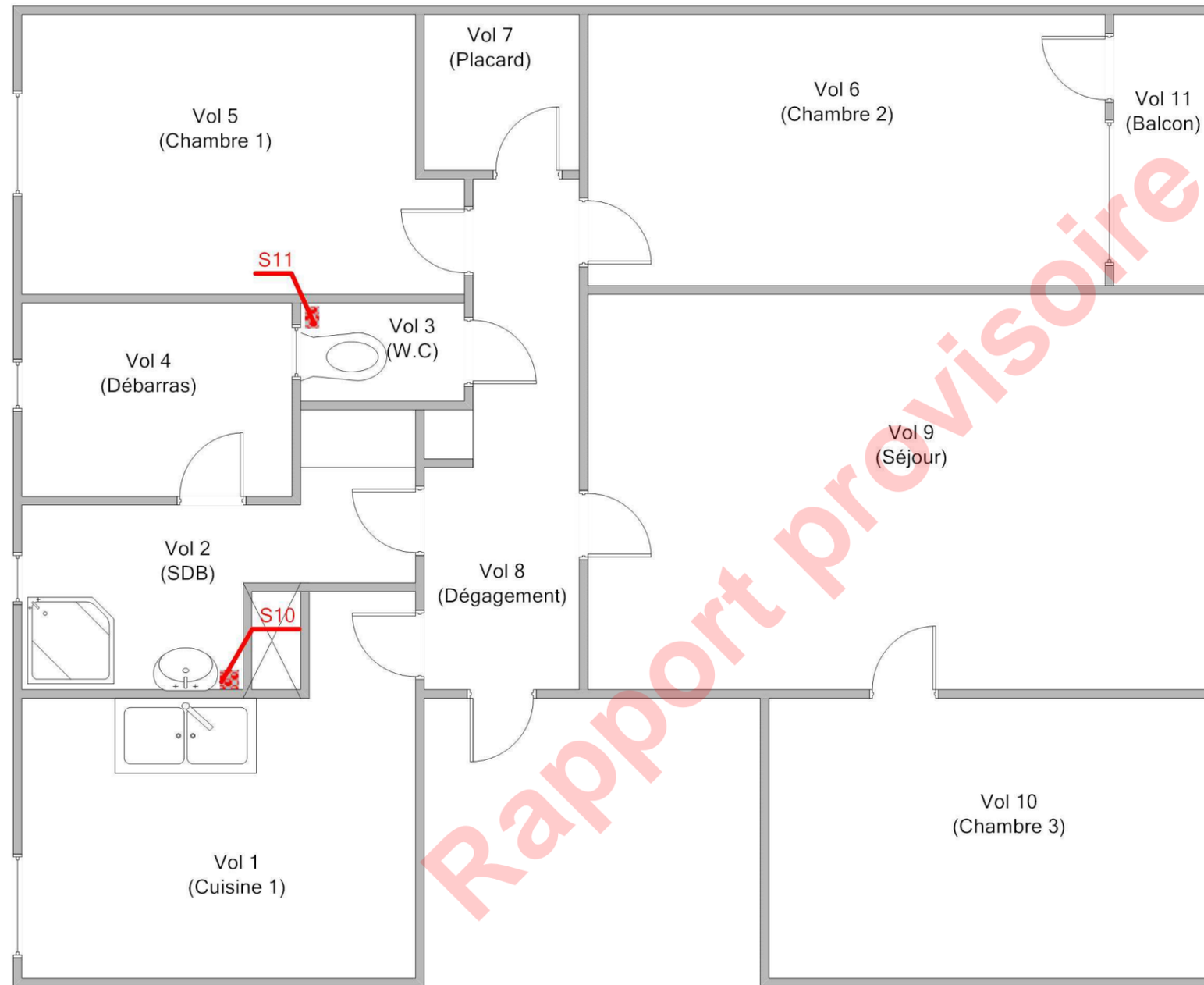


Adresse du bien
7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE
53000 LAVAL

Désignation
Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
27/12/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David



Légende

	S10: Conduit en fibres-ciment
	S11: Conduit en fibres-ciment



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE 53000 LAVAL	Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage	27/12/2016	JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001267 n°1 - 1 (P1)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°1 - 2 (P1)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°2 - 1 (P2)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°2 - 2 (P2)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°3 - 1 (P3)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°4 - 1 (P4)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°4 - 2 (P4)	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°5 - 2 (P5)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001267 n°5 - 1 (P5)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001267 n°6 - 1 (P6)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001267 n°6 - 2 (P6)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001267 n°7 - 1 (P7)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001267 n°7 - 2 (P7)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001267 n°8 - 1 (P8)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°8 - 2 (P8)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°9 - 1 (P9)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°9 - 2 (P9)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°10 - 1 (P10)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°10 - 2 (P10)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°11 - 1 (P11)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°12 - 1 (P12)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°12 - 2 (P12)	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	Prélevement négatif
002HD001267 n°13 - 1 (P13)	LGT 15 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001267 n°13 - 2 (P13)	LGT 15 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001267 n°14 - 1 (P14)	LGT 15 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°14 - 2 (P14)	LGT 15 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001267 n°15 - 1 (P15)	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001267 n°15 - 2 (P15)	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001267 n°16 - 1 (P16)	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001267 n°17 - 1 (P17)	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001267 n°18 - 1 (P18)	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002HD001267 n°18 - 2 (P18)	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001267 n°19 - 1 (P19)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°19 - 2 (P19)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°20 - 1 (P20)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°20 - 2 (P20)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°21 - 2 (P21)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°21 - 1 (P21)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°22 - 1 (P22)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°22 - 2 (P22)	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	Prélevement négatif
002HD001267 n°23 - 2 (P23)	LGT 15 - Vol 9 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001267 n°23 - 1 (P23)	LGT 15 - Vol 9 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001267 n°24 - 1 (P24)	LGT 15 - Vol 10 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD001267 n°24 - 2 (P24)	LGT 15 - Vol 10 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD001267 n°25 - 1 (P25)	LGT 15 - Vol 9 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001267 n°25 - 2 (P25)	LGT 15 - Vol 9 (Séjour)	Prélevement négatif
	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	I1
	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	I2
	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	I3
	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	I3
S10 - 1 (A10)	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage
S11 - 1 (A11)	LGT 15 - Vol 3 (W.C)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage

Rapport Provisoire



002HD001267 n°1 - 1 (P1)



002HD001267 n°1 - 2 (P1)



002HD001267 n°2 - 1 (P2)



002HD001267 n°2 - 2 (P2)



002HD001267 n°3 - 1 (P3)



002HD001267 n°4 - 1 (P4)



002HD001267 n°4 - 2 (P4)



002HD001267 n°5 - 2 (P5)



002HD001267 n°5 - 1 (P5)



002HD001267 n°6 - 1 (P6)



002HD001267 n°6 - 2 (P6)



002HD001267 n°7 - 1 (P7)



002HD001267 n°7 - 2 (P7)



002HD001267 n°8 - 1 (P8)



002HD001267 n°8 - 2 (P8)



002HD001267 n°9 - 1 (P9)



002HD001267 n°9 - 2 (P9)



002HD001267 n°10 - 1 (P10)



002HD001267 n°10 - 2 (P10)



002HD001267 n°11 - 1 (P11)



002HD001267 n°12 - 1 (P12)



002HD001267 n°12 - 2 (P12)



002HD001267 n°13 - 1 (P13)



002HD001267 n°13 - 2 (P13)



002HD001267 n°14 - 1 (P14)



002HD001267 n°14 - 2 (P14)



002HD001267 n°15 - 1 (P15)



002HD001267 n°15 - 2 (P15)



002HD001267 n°16 - 1 (P16)



002HD001267 n°17 - 1 (P17)



002HD001267 n°18 - 1 (P18)



002HD001267 n°18 - 2 (P18)



002HD001267 n°19 - 1 (P19)



002HD001267 n°19 - 2 (P19)



002HD001267 n°20 - 1 (P20)



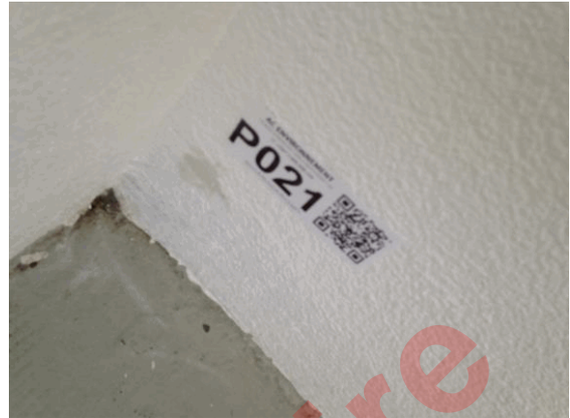
002HD001267 n°20 - 2 (P20)



002HD001267 n°21 - 2 (P21)



002HD001267 n°21 - 1 (P21)



002HD001267 n°22 - 1 (P22)



002HD001267 n°22 - 2 (P22)



002HD001267 n°23 - 2 (P23)



002HD001267 n°23 - 1 (P23)



002HD001267 n°24 - 1 (P24)



002HD001267 n°24 - 2 (P24)



002HD001267 n°25 - 1 (P25)



002HD001267 n°25 - 2 (P25)



I1 - 1



I2 - 1



002HD001267 n°26 - 1



I3 - 2



S10 - 1 (A10)



S11 - 1 (A11)



Rapport provisoire

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche + joint cassant beige non séparable - -	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	
P2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable - -	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	
P3	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir en vrac - -	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces humides -	LGT 15 - Vol 1 (Cuisine 1)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose avec poussières - -	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Cloison et doublage pièces humides -	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	
P7	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable - -	LGT 15 - Vol 2 (SDB)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact gris en vrac hétérogène - soubassement débarras -	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	
P10	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit gris en vrac + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau beige en vrac + peintures multiples en vrac non séparable - -	LGT 15 - Vol 4 (Débarras)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable - Plafond pièces humides -	LGT 15 - Vol 3 (W.C)	
P14	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable - Plafond pièce sèche -	LGT 15 - Vol 5 (Chambre 1)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac - -	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage grise en vrac non séparable - pièces sèches -	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	

P17	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène + matériau beige non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	
P18	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Cloison et doublage pièces sèches -	LGT 15 - Vol 7 (Placard)	
P19	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple beige + peintures multiples en vrac non séparable - -	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	
P20	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit compact beige en vrac hétérogène + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	
P21	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac + enduit compact beige + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	
P22	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau gris en vrac hétérogène + peinture non séparable - -	LGT 15 - Vol 11 (Balcon)	
P23	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint - doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 15 - Vol 9 (Séjour)	
P24	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	LGT 15 - Vol 10 (Chambre 3)	
P25	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable - sous multiples couches) -	LGT 15 - Vol 9 (Séjour)	

Rapport de Diagnostic

RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1774 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1774
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267001 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle blanche de carrelage (faïence cuisine) / Vol 1 (Cuisine 1)
Description ITGA	Colle blanche / Joint cassant beige / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

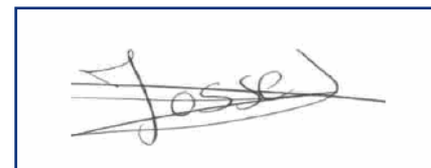
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle blanche + joint cassant beige non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1775 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
Echantillon ITGA : IT071701-1775
Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267002 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle grise de carrelage (faïence cuisine) / Vol 1 (Cuisine 1)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtréuse blanche / 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 grise + couche plâtréuse blanche non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1776 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1776
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267003 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 1 (Cuisine 1)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir 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)

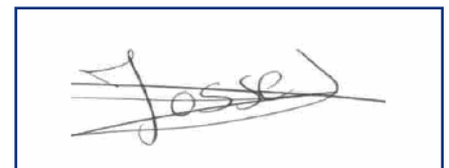
Technique Analytique :

- 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
▶ Tampon bitumineux noir en vrac	META le 04/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1777 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1777
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Cuisine 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

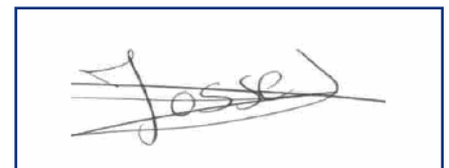
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1778 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1778
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage rose + colle jaune pièces humides / Vol 2 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec couche en mousse / Ragréage rose avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

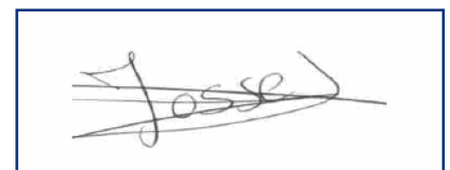
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune avec couche en mousse non séparable + ragréage rose avec poussières	META le 04/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1779 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1779
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267006 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

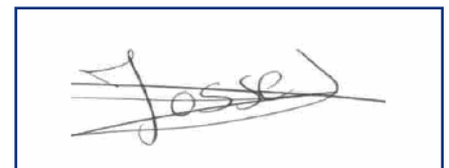
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1780 EN DATE DU 05/01/2017

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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1780
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267007 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence sdb) / Vol 2 (SDB)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche en vrac / Peintures multiples en vrac / 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)

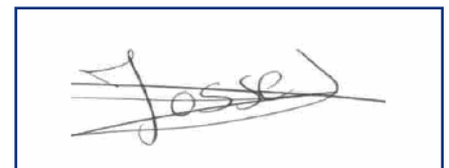
Technique Analytique :

- 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 grise + couche plâtreuse blanche en vrac non séparable + peintures multiples en vrac non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1781 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1781
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 4 (Débaras)
Description ITGA	Enduit compact gris en vrac hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

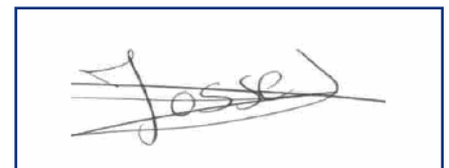
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact gris en vrac hétérogène	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1782 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
Echantillon ITGA : IT071701-1782
Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment (joint entre parpaings) / Vol 4 (Débarras)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1783 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1783
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267010 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment + peinture blanche / Vol 4 (Débaras)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

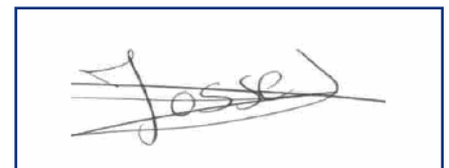
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1784 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1784
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267011 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit de rebouchage plâtreux / Vol 4 (Débaras)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1785 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1785
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267012 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier beige / Vol 4 (Débaras)
Description ITGA	Matériau beige en vrac / Peintures multiples 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)

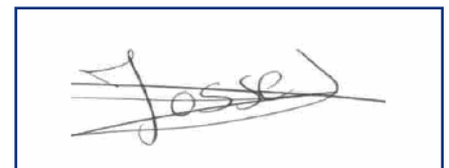
Technique Analytique :

- 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
▶ Matériau beige en vrac + peintures multiples en vrac non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1786 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1786
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267013 / 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)

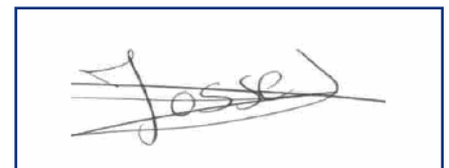
Technique Analytique :

- 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 + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1787 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1787
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267014 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 5 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

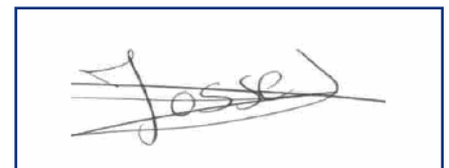
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac avec fibres + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1788 EN DATE DU 05/01/2017

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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1788
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / dalles souples beiges avec sous faces rouges / Vol 7 (Placard)
Description ITGA	Revêtement bicouche souple beige et rouge / Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

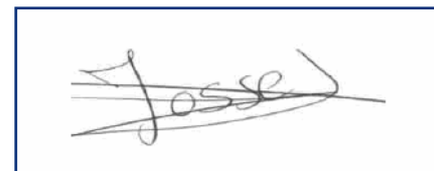
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement bicouche souple beige et rouge + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1789 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1789
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaune de revêtement de sol + ragréage inséparable / Vol 7 (Placard)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose / Sous couche de ragréage grise en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

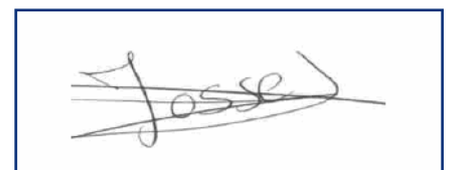
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + sous couche de ragréage grise en vrac non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1790 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1790
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267017 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre d'origine / Vol 7 (Placard)
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène / Matériau beige / Matériau plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

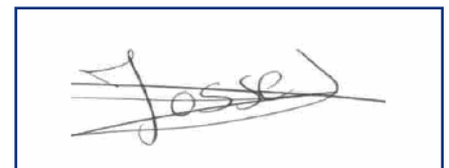
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau compact gris hétérogène + matériau beige non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1791 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1791
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267018 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 7 (Placard)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

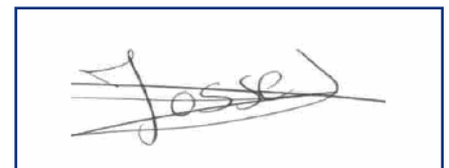
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1792 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
Echantillon ITGA : IT071701-1792
Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267019 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier gris + joint souple beige / Vol 11 (Balcon)
Description ITGA	Matériau souple beige / Peintures multiples 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
▶ Matériau souple beige + peintures multiples en vrac non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1793 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1793
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267020 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment + peinture gouttelée / Vol 11 (Balcon)
Description ITGA	Enduit compact beige en vrac hétérogène / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

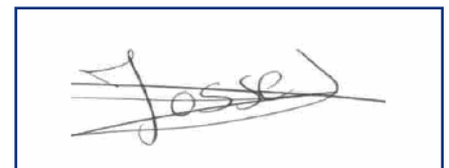
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit compact beige en vrac hétérogène + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1794 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1794
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267021 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment + peinture (complexe isolation extérieure) / Vol 11 (Balcon)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Enduit compact beige / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

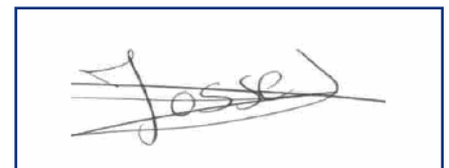
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + enduit compact beige + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1795 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1795
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267022 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chappe maigre (base ciment) / Vol 11 (Balcon)
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

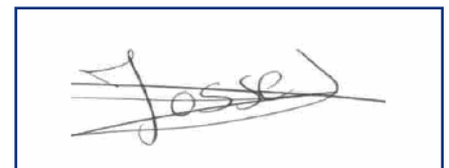
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau gris en vrac hétérogène + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1796 EN DATE DU 05/01/2017
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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1796
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267023 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 9 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Papier peint

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1797 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1797
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267024 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 10 (Chambre 3)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

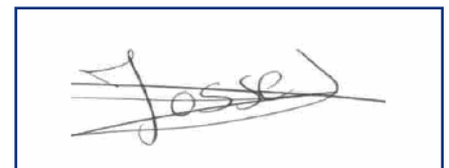
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-1798 EN DATE DU 05/01/2017 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 : IT0717-241
 Echantillon ITGA : IT071701-1798
 Reçu au laboratoire le : 02/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001267
Dossier client	_00058000010000200015_ 7 PLACE DE BOURGOGNE - PLACE DE BOURGOGNE - 53000 LAVAL Appartement n° 15 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001267025 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles souples + colle marron / Vol 9 (Séjour)
Description ITGA	Revêtement bicouche souple beige et rouge / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement bicouche souple beige et rouge + colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + peinture non séparable	META le 05/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Delphine JOSSET - Analyste

