

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 :	3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES
CP - Ville :	53600 EVRON
Référence client :	_00108000010000100004_
Date du repérage :	04/01/2017
Désignation :	Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC



Présence d'amiante

Oui

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 :	3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES 53600 EVRON	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00108000010000100004_	<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° 4 de type 3 situé au RDC		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret : Nom : Accompagnateur : Date de repérage :	AC Environnement (N° 441355914) JOUSSELIN David H.MERCIER (07 61 33 93 77) 04/01/2017	Nom : MORA Denis Date du rapport : 12/01/2017 A Riorges, le 12/01/2017	
<p>Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre</p> <p>Numéro attestation : CPDI3391 V2 Délivré le : 03/04/2015</p> 			 Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

E	Pièces visitées	
Liste des locaux visités :		
Appartement 4 - Vol 1 (Dégagement) Appartement 4 - Vol 3 (W.C) Appartement 4 - Vol 5 (Séjour) Appartement 4 - Vol 7 (Chambre 2)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine) Appartement 4 - Vol 4 (SDB) Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1) Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	



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	H	Objectif de la mission
---	--------------------------------	---	------------------------

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

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



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

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



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 2 (Cuisine)		Impossible de voir les matériaux présents entre panneaux bois et friste PVC en façade sans dépose des panneaux.
Vol 5 (Séjour)		Impossible de voir les matériaux présents entre panneaux bois et friste PVC en façade sans dépose des panneaux.
Vol 2 (Cuisine)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 5 (Séjour)	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 2 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 2 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Dégagement)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 5 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (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 5 (Séjour)	Lino + colle jaune	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (SDB)	Lino + colle jaune	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 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Dalles dures grises + colle jaune	P3

Q Réserves / Commentaires



Commentaire n°1 : 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 dans certaines pièces (sdb, séjour) 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.

Commentaire n°2 : 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 balcons considérer comme non visités.

Les garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Appartement 4 - Vol 9 (Balcon)	pièce non visée par le présent diagnostic	Balcon pris en compte dans le diagnostic des façades du bâtiment
Vol 4 (SDB) - LGT 4	Inaccessible sans sondage destructif	volume sous bac douche inaccessible sans dépose de la cabine de 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	
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 4	Vol 1 (Dégagement)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 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	
Appartement 4	Vol 5 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 4	Vol 6 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 4	Vol 7 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Peinture bitumineuse bleue	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD001300 n°5 - 1	P5	Peinture bitumineuse en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Peinture bitumineuse bleue	P5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD001300 n°5 - 1	P5	Peinture bitumineuse en vrac 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	
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux bois	S2			S2 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature



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	
Appartement 4	Vol 5 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux bois	S2			S2 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées		I1			I1 - 1				Impossible de voir les matériaux présents entre panneaux bois et fristte PVC en façade sans dépose des panneaux.
Appartement 4	Vol 5 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées		I1			I1 - 1				Impossible de voir les matériaux présents entre panneaux bois et fristte PVC en façade sans dépose des panneaux.
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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	
Appartement 4	Vol 5 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement 4	Vol 6 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement 4	Vol 7 (Chambre 2)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Appartement 4	Vol 1 (Dégagement)	Menuiseries	Porte d'entrée	S3			S3 - 1				Négatif sur marquage
Appartement 4	Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD001300 n°7 - 1 - 002HD001300 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 1 (Dégagement) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Placard) - Vol 5 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7 - S9 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Porteur pièces sèches	002HD001300 n°7 - 1 - 002HD001300 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + peintures multiples 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	
Appartement 4	Vol 3 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces humides	002HD0013 00 n°8 - 1 - 002HD0013 00 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Cloison et doublage pièces humides	002HD0013 00 n°8 - 1 - 002HD0013 00 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P11	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0013 00 n°11 - 1 - - 002HD0013 00 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 3 (W.C) - Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Porteur pièces humides	002HD0013 00 n°11 - 1 - - 002HD0013 00 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P18	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0013 00 n°18 - 1 - - 002HD0013 00 n°18 - 2	P18	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 5 (Séjour) - Vol 8 (Placard) - Vol 1 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S28 - S29 - S30 - S31	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0013 00 n°18 - 1 - - 002HD0013 00 n°18 - 2	P18	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + 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	



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	
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Gaines et coffre horizontaux	Coffre bois volets roulants	S1			S1 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement 4	Vol 5 (Séjour)	Gaines et coffre horizontaux	Coffre bois volets roulants	S1			S1 - 1				Matériau ne contenant pas d'amiante par nature
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD001300 n°10 - 1 - 002HD001300 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 3 (W.C) - Vol 2 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S15 - S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Plafond pièces humides	002HD001300 n°10 - 1 - 002HD001300 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 8 (Placard)	Plafonds	Enduit plâtre	P15	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD001300 n°15 - 1 - 002HD001300 n°15 - 2	P15	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 5 (Séjour) - Vol 1 (Dégagement)	Plafonds	Enduit plâtre	S24 - S25 - S26 - S27	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	Plafond pièce sèche	002HD001300 n°15 - 1 - 002HD001300 n°15 - 2	P15	Enduit 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 mur

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



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Dalles dures grises + colle jaune	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 00 n°3 - 1 - 002HD0013 00 n°3 - 2	P3	Dalles dures grises + colle jaune	Positif	Présence sur analyse
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement plastique + colle blanche	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 00 n°4 - 1 - 002HD0013 00 n°4 - 2	P4	Revêtement cassant blanc + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Revêtement plastique + colle blanche	S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002HD0013 00 n°4 - 1 - 002HD0013 00 n°4 - 2	P4	Revêtement cassant blanc + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique noire	P6	Réalisation d'un prélèvement	colle jaune	002HD0013 00 n°6 - 1 - 002HD0013 00 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune avec poussières + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de plinthe plastique noire	S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle jaune	002HD0013 00 n°6 - 1 - 002HD0013 00 n°6 - 2	P6	Colle polymère jaune avec poussières + 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	
Appartement 4	Vol 5 (Séjour)	Revêtement de sol	Lino + colle jaune	I5			I5 - 1 - I5 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Lino + colle jaune	I5			I5 - 1 - I5 - 2				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage d'origine pièces humides	P1	Réalisation d'un prélèvement		002HD001300 n°1 - 1	P1	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 3 (W.C) - Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage d'origine pièces humides	S4 - S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD001300 n°1 - 1	P1	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revetement beige moucheté avec sous face cassante fibreuse + colle marron	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD001300 n°2 - 1 - 002HD001300 n°2 - 2	P2	Dalle dure cassante marron + revêtement bicouche souple beige et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 3 (W.C)	Revêtement de sol	Revetement cassant gris + colle marron	P9	Réalisation d'un prélèvement		002HD001300 n°9 - 1 - 002HD001300 n°9 - 2	P9	Revêtement bicouche souple gris avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage gris d'origine + colle marron + ragréage rose récent inséparable	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD001300 n°12 - 1 - 002HD001300 n°12 - 2	P12	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + 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	
Appartement 4	Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Revetement gris moucheté gris avec sous face cassante marron + tresse + colle marron	P13	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 00 n°13 - 1	P13	Revêtement bicouche souple gris et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 1 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revetement gris moucheté gris avec sous face cassante marron + tresse + colle marron	S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002HD0013 00 n°13 - 1	P13	Revêtement bicouche souple gris et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 8 (Placard)	Revêtement de sol	Ragréage d'origine pièces sèches	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 00 n°14 - 1 - 002HD0013 00 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 1 (Dégagement) - Vol 5 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage d'origine pièces sèches	S20 - S21 - S22 - S23	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14		002HD0013 00 n°14 - 1 - 002HD0013 00 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement 4	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Moquettes noire avec colle jaune	P16	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 00 n°16 - 1 - 002HD0013 00 n°16 - 2	P16	Moquette grise avec couche souple + colle polymère jaune 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	
Appartement 4	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Moquettes verte avec colle jaune	P17	Réalisation d'un prélèvement		002HD001300 n°17 - 1 - 002HD001300 n°17 - 2	P17	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
 Appartement 4	Appartement 4	Appartement 4 - Plan de repérage - Actions menées
 Appartement 4	Appartement 4	Appartement 4 - Plan de prélèvements
 Appartement 4	Appartement 4	Appartement 4 - MPCA Revêtement de mur



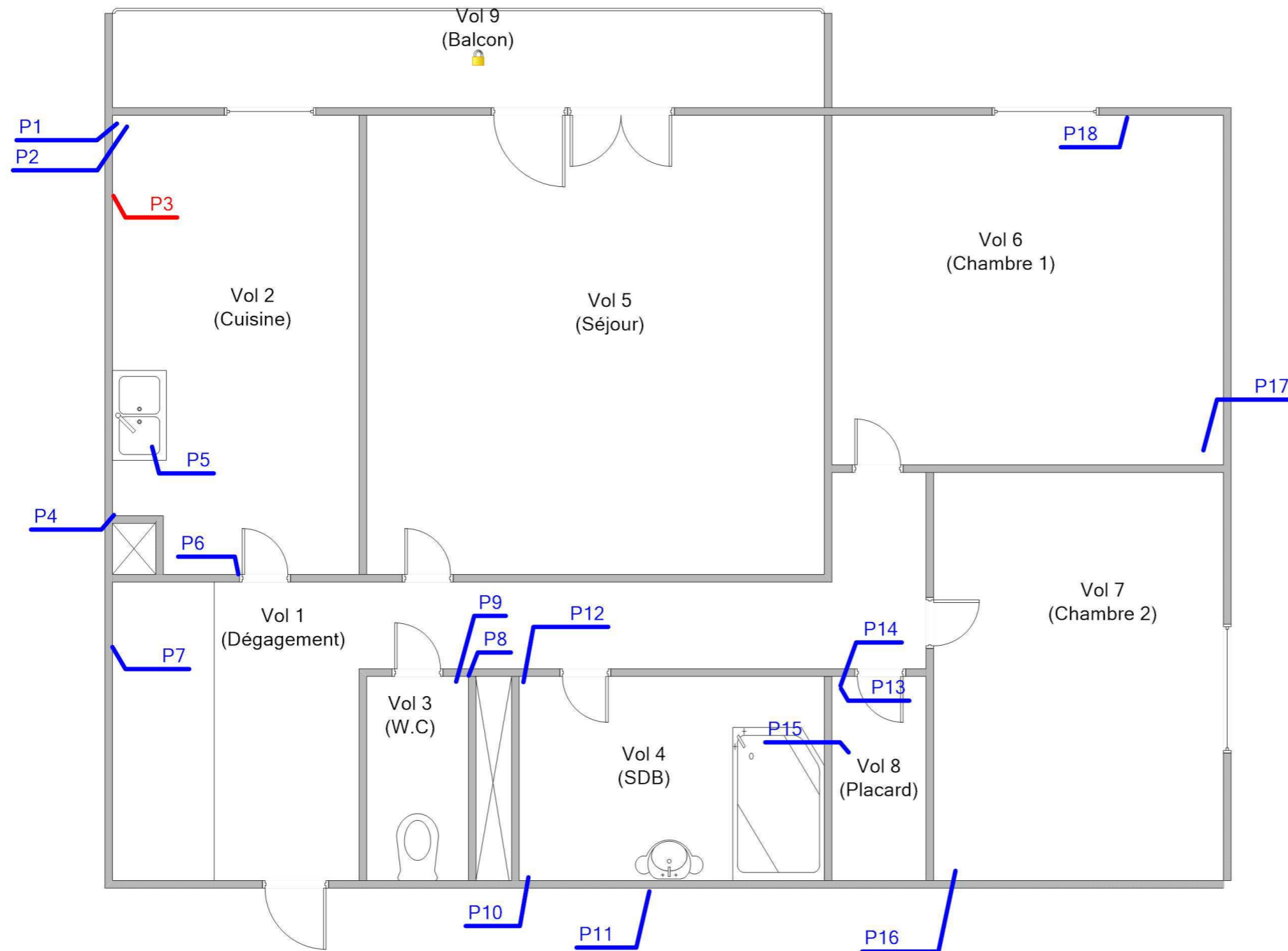
APPARTEMENT 4 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001300

Légende



Volume non visité



Adresse du bien
3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES
53600 EVRON

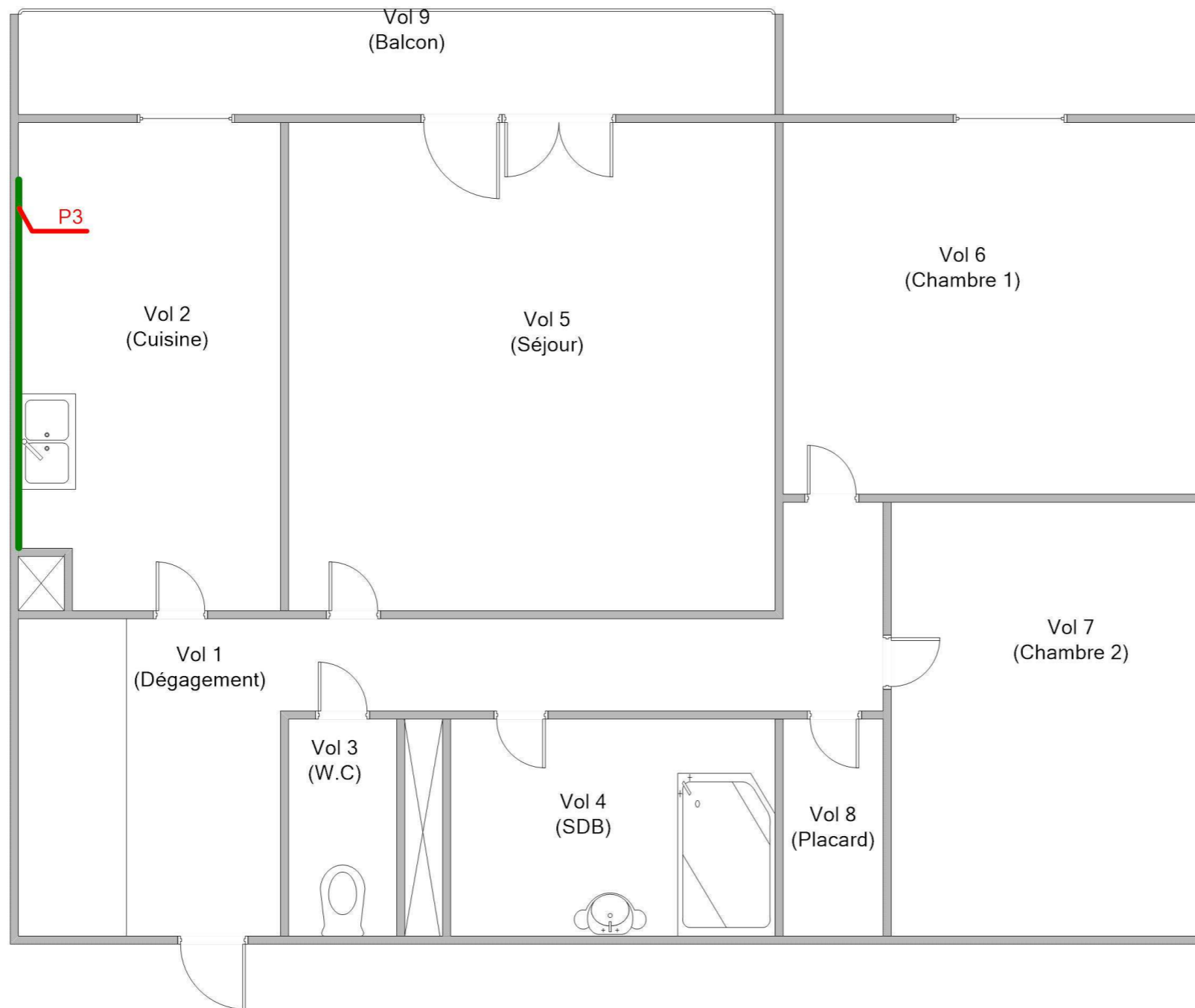
Désignation
Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC

Date intervention
04/01/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

APPARTEMENT 4 - MPCA REVÊTEMENT DE MUR

Référence:
002HD001300



Légende

P3 : Dalles dures grises + colle jaune (En remplacement de faïence)



Adresse du bien
3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES
53600 EVRON

Désignation
Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC

Date intervention
04/01/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001300 n°1 - 1 (P1)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°2 - 2 (P2)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°2 - 1 (P2)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°3 - 2 (P3)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001300 n°3 - 1 (P3)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001300 n°4 - 2 (P4)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°4 - 1 (P4)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°5 - 1 (P5)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°6 - 2 (P6)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°6 - 1 (P6)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001300 n°7 - 1 (P7)	Appartement 4 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD001300 n°7 - 2 (P7)	Appartement 4 - Vol 1 (Dégagement)	Prélevement négatif
002HD001300 n°8 - 1 (P8)	Appartement 4 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001300 n°8 - 2 (P8)	Appartement 4 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001300 n°9 - 2 (P9)	Appartement 4 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001300 n°9 - 1 (P9)	Appartement 4 - Vol 3 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001300 n°10 - 2 (P10)	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001300 n°10 - 1 (P10)	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001300 n°11 - 2 (P11)	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001300 n°11 - 1 (P11)	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001300 n°12 - 2 (P12)	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001300 n°12 - 1 (P12)	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001300 n°13 - 1 (P13)	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001300 n°14 - 1 (P14)	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001300 n°14 - 2 (P14)	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001300 n°15 - 2 (P15)	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001300 n°15 - 1 (P15)	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	Prélevement négatif
002HD001300 n°16 - 2 (P16)	Appartement 4 - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001300 n°16 - 1 (P16)	Appartement 4 - Vol 7 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD001300 n°17 - 2 (P17)	Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001300 n°17 - 1 (P17)	Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
002HD001300 n°18 - 2 (P18)	Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001300 n°18 - 1 (P18)	Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	11
	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	12
	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	13
	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	14
	Appartement 4 - Vol 5 (Séjour)	15
	Appartement 4 - Vol 5 (Séjour)	15
S1 - 1 (A1)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Absence : pas d'amiante par nature
S2 - 1 (A2)	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	Absence : pas d'amiante par nature
S3 - 1 (A3)	Appartement 4 - Vol 1 (Dégagement)	Absence sur marquage du matériau



002HD001300 n°1 - 1 (P1)



002HD001300 n°2 - 2 (P2)



002HD001300 n°2 - 1 (P2)



002HD001300 n°3 - 2 (P3)



002HD001300 n°3 - 1 (P3)



002HD001300 n°4 - 2 (P4)



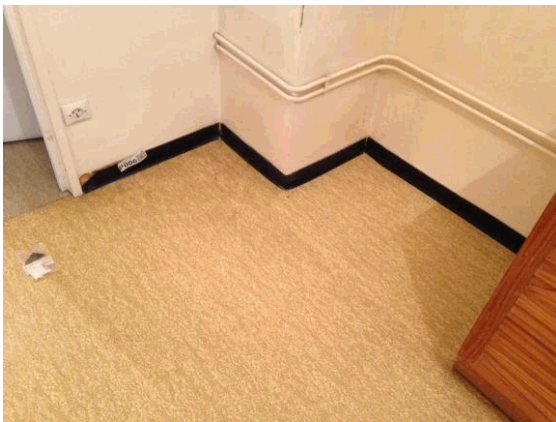
002HD001300 n°4 - 1 (P4)



002HD001300 n°5 - 1 (P5)



002HD001300 n°6 - 2 (P6)



002HD001300 n°6 - 1 (P6)



002HD001300 n°7 - 1 (P7)



002HD001300 n°7 - 2 (P7)



002HD001300 n°8 - 1 (P8)



002HD001300 n°8 - 2 (P8)



002HD001300 n°9 - 2 (P9)



002HD001300 n°9 - 1 (P9)



002HD001300 n°10 - 2 (P10)



002HD001300 n°10 - 1 (P10)



002HD001300 n°11 - 2 (P11)



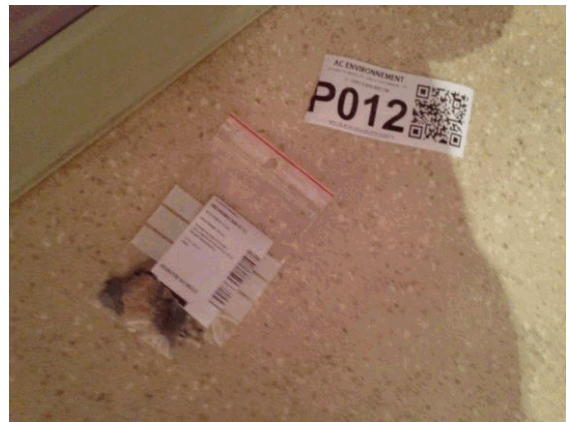
002HD001300 n°11 - 1 (P11)



002HD001300 n°12 - 2 (P12)



002HD001300 n°12 - 1 (P12)



002HD001300 n°13 - 1 (P13)



002HD001300 n°14 - 1 (P14)



002HD001300 n°14 - 2 (P14)



002HD001300 n°15 - 2 (P15)



002HD001300 n°15 - 1 (P15)



002HD001300 n°16 - 2 (P16)



002HD001300 n°16 - 1 (P16)



002HD001300 n°17 - 2 (P17)



002HD001300 n°17 - 1 (P17)



002HD001300 n°18 - 2 (P18)



002HD001300 n°18 - 1 (P18)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 2



I5 - 1



S1 - 1 (A1)



S2 - 1 (A2)



S3 - 1 (A3)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable - -	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante marron + revêtement bicouche souple beige et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune + peinture non séparable - -	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Dalles dures grises + colle jaune - -	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P4	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Revêtement cassant blanc + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage blanc - -	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P5	Equipements divers et accessoires	Evier	Peinture bitumineuse en vrac non séparable + peinture non séparable - -	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P6	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle polymère jaune avec poussières + peinture non séparable - colle jaune -	Appartement 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable + peintures multiples non séparable - Porteur pièces sèches -	Appartement 4 - Vol 1 (Dégagement)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Cloison et doublage pièces humides -	Appartement 4 - Vol 3 (W.C)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement bicouche souple gris avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable - -	Appartement 4 - Vol 3 (W.C)	
P10	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris non séparable + peinture non séparable - Plafond pièces humides -	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable - Porteur pièces humides -	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	

P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + ragréage gris - -	Appartement 4 - Vol 4 (SDB)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement bicouche souple gris et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable - -	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche + peinture non séparable - -	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	
P15	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Plafond pièce sèche -	Appartement 4 - Vol 8 (Placard)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette grise avec couche souple + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable - -	Appartement 4 - Vol 7 (Chambre 2)	
P17	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette marron + colle polymère jaune non séparable - -	Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1)	
P18	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Cloison et doublage pièces sèches -	Appartement 4 - Vol 6 (Chambre 1)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10477 EN DATE DU 12/01/2017
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 : IT0717-2112
 Echantillon ITGA : IT071701-10477
 Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage d'origine pièces humides / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope 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 + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10478 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10478
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Revêtement beige moucheté avec sous face cassante fibreuse + colle marron / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Dalle dure cassante marron / Revêtement bicouche souple beige et rouge avec couche en toile / 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
▶ Dalle dure cassante marron + revêtement bicouche souple beige et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune + peinture non séparable	META le 12/01/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10479 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10479
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Dalles dures grises + colle jaune / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Dalle dure cassante grise / 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
▶ Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10480 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10480
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300004 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Revêtement plastique + colle blanche / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement cassant blanc / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage 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 cassant blanc + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage blanc	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10481 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10481
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300005 / Equipements divers et accessoires / Evier / Peinture bitumineuse bleue / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Peinture bitumineuse 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
▶ Peinture bitumineuse en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10482 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10482
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300006 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique noire / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec poussières / Peinture (i) / 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 polymère jaune avec poussières + peinture non séparable	META le 12/01/2017	Amiante non détecté	---	3
Carrelage		Non analysé		

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour analyse

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10483 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10483
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac / Peintures multiples

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 non séparable + matériau gris en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET

RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10484 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
 Echantillon ITGA : IT071701-10484
 Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

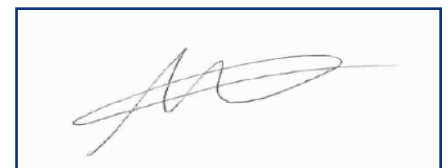
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET





RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10485 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10485
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300009 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Revêtement cassant gris + colle marron / Vol 3 (W.C)
Description ITGA	Revêtement bicouche souple gris avec couche en toile / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement bicouche souple gris avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10486 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10486
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300010 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris / 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 non séparable + matériau gris non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10487 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10487
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300011 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau beige en vrac / Peintures multiples

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 non séparable + matériau beige en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10488 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10488
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage gris d'origine + colle marron + ragréage rose récent inséparable / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose / 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 rose + ragréage gris	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10489 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10489
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Revêtement gris moucheté gris avec sous face cassante marron + tresse + colle marron / Vol 8 (Placard)
Description ITGA	Revêtement bicouche souple gris et rouge avec couche en toile / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche / 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 gris et rouge avec couche en toile + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10490 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10490
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege d'origine pièces sèches / Vol 8 (Placard)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréege gris / Sous couche de ragréege blanche / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréege gris + sous couche de ragréege blanche + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10491 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10491
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300015 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 8 (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 non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10492 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10492
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes noire avec colle jaune / Vol 7 (Chambre 2)
Description ITGA	Moquette grise avec couche souple / 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
▶ Moquette grise avec couche souple + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10493 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10493
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300017 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes verte avec colle jaune / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Moquette marron / 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
▶ Moquette marron + colle polymère jaune non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-10494 EN DATE DU 12/01/2017 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 : IT0717-2112
Echantillon ITGA : IT071701-10494
Reçu au laboratoire le : 10/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001300
Dossier client	_00108000010000100004_ 3 RUE SERCLOT GUYONNIERES - RUE SERCLOT DES GUYONNIERES - 53600 EVRON Appartement n° 4 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002HD001300018 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 11/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline Blin - Analyste MET