

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 :	35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1
CP - Ville :	53600 EVRON
Référence client :	_00113000060000100112_
Date du repérage :	01/11/2016
Désignation :	Appartement n° 112 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 :	35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 53600 EVRON	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00113000060000100112_	<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° 112 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 :	07/11/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)	A Riorges, le 07/11/2016	
Date de repérage :	01/11/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
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 112 - Vol 1 (Cuisine) LGT 112 - Vol 3 (SDB) LGT 112 - Vol 5 (Salon) LGT 112 - Vol 7 (Chambre 2) LGT 112 - Vol 9 (Entrée)	LGT 112 - Vol 2 (W.C) LGT 112 - Vol 4 (Séjour) LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1) LGT 112 - Vol 8 (Distribution)

Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante présent dans le logement.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Equipements divers et accessoires	LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 112	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Distribution) - Vol 9 (Entrée)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 112	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Distribution) - Vol 9 (Entrée)	
Revêtement de mur	LGT 112	Vol 1 (Cuisine) - Vol 3 (SDB)	
Revêtement de sol	LGT 112	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Distribution) - Vol 9 (Entrée)	

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

Sans Objet

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

Sans Objet

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

Sans Objet



Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 1 (Cuisine)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 4 (Séjour)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 5 (Salon)	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 1 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 2 (W.C)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (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)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 5 (Salon)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 9 (Entrée)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 3 (SDB)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 6 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Séjour)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Salon)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre 1)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Chambre 2)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (SDB)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (W.C)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Distribution)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Entrée)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Cuisine)	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Séjour)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Salon)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre 1)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



Vol 7 (Chambre 2)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (SDB)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (W.C)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 8 (Distribution)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Entrée)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Cuisine)	lino visible (sur ragréage le plus récent)	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 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 9 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 8 (Distribution)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1
Vol 4 (Séjour)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaques planes en fibres-ciment	S12
Vol 1 (Cuisine)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P5
Vol 9 (Entrée)	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P5

Q Réserves / Commentaires

Voir commentaires. - Commentaire n°1 : Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans le logement, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements à la demande du client :

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries récentes en PVC type 4/16/4
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les garages ou caves considérés comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif. Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols neufs mis en place. Il est donc impossible de déterminer avec assurance les matériaux présents sous les revêtements de sols actuels.



R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

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

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Peinture bitumineuse bleue	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD001157 n°6 - 1	P6	Peinture en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 112	Vol 2 (W.C)	Evier	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



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 112	Vol 1 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 112	Vol 4 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 112	Vol 5 (Salon)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 112	Vol 9 (Entrée)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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 112	Vol 4 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaques planes en fibres-ciment	S12	Réalisation d'un sondage	allège fenêtre	S12 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
LGT 112	Vol 5 (Salon)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaques planes en fibres-ciment	S12	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S12	allège fenêtre	S12 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaques planes en fibres-ciment	S12	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S12	allège fenêtre	S12 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaques planes en fibres-ciment	S12	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S12	allège fenêtre	S12 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2)	Cloisons légères ou préfabriquées	Plaques planes en fibres-ciment	S12	Sondage et extension de la zone homogène du sondage S12	allège fenêtre	S12 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
LGT 112	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	Mastic vitrier dur beige	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD001157 n°3 - 1 - 002HD001157 n°3 - 2	P3	Matériau beige en vrac + peinture non séparable + bois en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 9 (Entrée)	Menuiseries	Mastic vitrier dur beige	S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002HD001157 n°3 - 1 - 002HD001157 n°3 - 2	P3	Matériau beige en vrac + peinture non séparable + bois 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 112	Vol 4 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002HD0011 57 n°4 - 1 - 002HD0011 57 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 4 (Séjour) - Vol 5 (Salon) - Vol 9 (Entrée) - Vol 8 (Distribution) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4 - S14 - S15 - S16 - S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Porteur pièces sèches	002HD0011 57 n°4 - 1 - 002HD0011 57 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P5	Réalisation d'un prélèvement	doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 57 n°5 - 1 - 002HD0011 57 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 9 (Entrée)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S19 (P5)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	doublage placoplâtre pièces humides	002HD0011 57 n°5 - 1 - 002HD0011 57 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 2 (W.C)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces humides	002HD0011 57 n°8 - 1 - 002HD0011 57 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 2 (W.C) - Vol 3 (SDB) - Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P8 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Porteur pièces humides	002HD0011 57 n°8 - 1 - 002HD0011 57 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces humides	002HD0011 57 n°10 - 1 - - 002HD0011 57 n°10 - 2	P10	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 112	Vol 3 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10 - S24 - S25	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Cloison et doublage pièces humides	002HD0011 57 n°10 - 1 - 002HD0011 57 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P15	Réalisation d'un prélèvement	doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 57 n°15 - 1 - 002HD0011 57 n°15 - 2	P15	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 9 (Entrée) - Vol 5 (Salon)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S35 - S36 - S37	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0011 57 n°15 - 1 - 002HD0011 57 n°15 - 2	P15	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 8 (Distribution)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P16	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0011 57 n°16 - 1 - 002HD0011 57 n°16 - 2	P16	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 8 (Distribution) - Vol 5 (Salon) - Vol 4 (Séjour) - Vol 9 (Entrée) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 6 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P16 - S38 - S39 - S40 - S41 - S42	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	Cloison et doublage pièces sèches	002HD0011 57 n°16 - 1 - 002HD0011 57 n°16 - 2	P16	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 4 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 112	Vol 5 (Salon)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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 112	Vol 4 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0011 57 n°2 - 1 - 002HD0011 57 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Chambre 1) - Vol 7 (Chambre 2) - Vol 8 (Distribution) - Vol 9 (Entrée)	Plafonds	Enduit plâtre	S7 - S8 - S9 - S10 - S11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Plafond pièce sèche	002HD0011 57 n°2 - 1 - 002HD0011 57 n°2 - 2	P2	Enduit plâtreux beige en vrac + 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 112	Vol 2 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0011 57 n°9 - 1 - 002HD0011 57 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 3 (SDB) - Vol 1 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S22 - S23	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Plafond pièces humides	002HD0011 57 n°9 - 1 - 002HD0011 57 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + 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 112	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence 10 X 10 Blanche)	P7	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 57 n°7 - 1 - 002HD0011 57 n°7 - 2	P7	Colle beige avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence bleuté + colle blanche)	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 57 n°11 - 1 - - 002HD0011 57 n°11 - 2	P11	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence bleuté + colle blanche)	P11	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002HD0011 57 n°11 - 1 - - 002HD0011 57 n°11 - 2	P11	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence blanche + colle grise)	P12	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 57 n°12 - 1 - - 002HD0011 57 n°12 - 2	P12	Colle beige + couche plâtreuse blanche + peinture + matériau souple blanc avec poussières	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 112	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	P1	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	S1 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 9 (Entrée)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	S2 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	S3 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	S4 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 8 (Distribution)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	S5 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 112	Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses noire du revêtement d'origine	S6 (P1)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002HD0011 57 n°1 - 1 - 002HD0011 57 n°1 - 2	P1	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	Positif	Présence 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 112	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Chape maigre d'origine	P13	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 57 n°13 - 1 - 002HD0011 57 n°13 - 2	P13	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2) - Vol 3 (SDB) - Vol 2 (W.C) - Vol 8 (Distribution) - Vol 9 (Entrée) - Vol 5 (Salon) - Vol 4 (Séjour) - Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Chape maigre d'origine	S27 - S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33 - S34	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13		002HD0011 57 n°13 - 1 - 002HD0011 57 n°13 - 2	P13	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles jaune fibreuse de revêtement de sol d'origine (entre 2 ragréages)	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD0011 57 n°14 - 1 - 002HD0011 57 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colles jaune fibreuse de revêtement de sol d'origine (entre 2 ragréages)	S26	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14		002HD0011 57 n°14 - 1 - 002HD0011 57 n°14 - 2	P14	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 112	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 8 (Distribution)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 9 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage supplémentaire sous le lino actuel	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 4 (Séjour)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 6 (Chambre 1)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 7 (Chambre 2)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 8 (Distribution)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 112	Vol 9 (Entrée)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 112	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	lino visible (sur ragréage le plus récent)	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

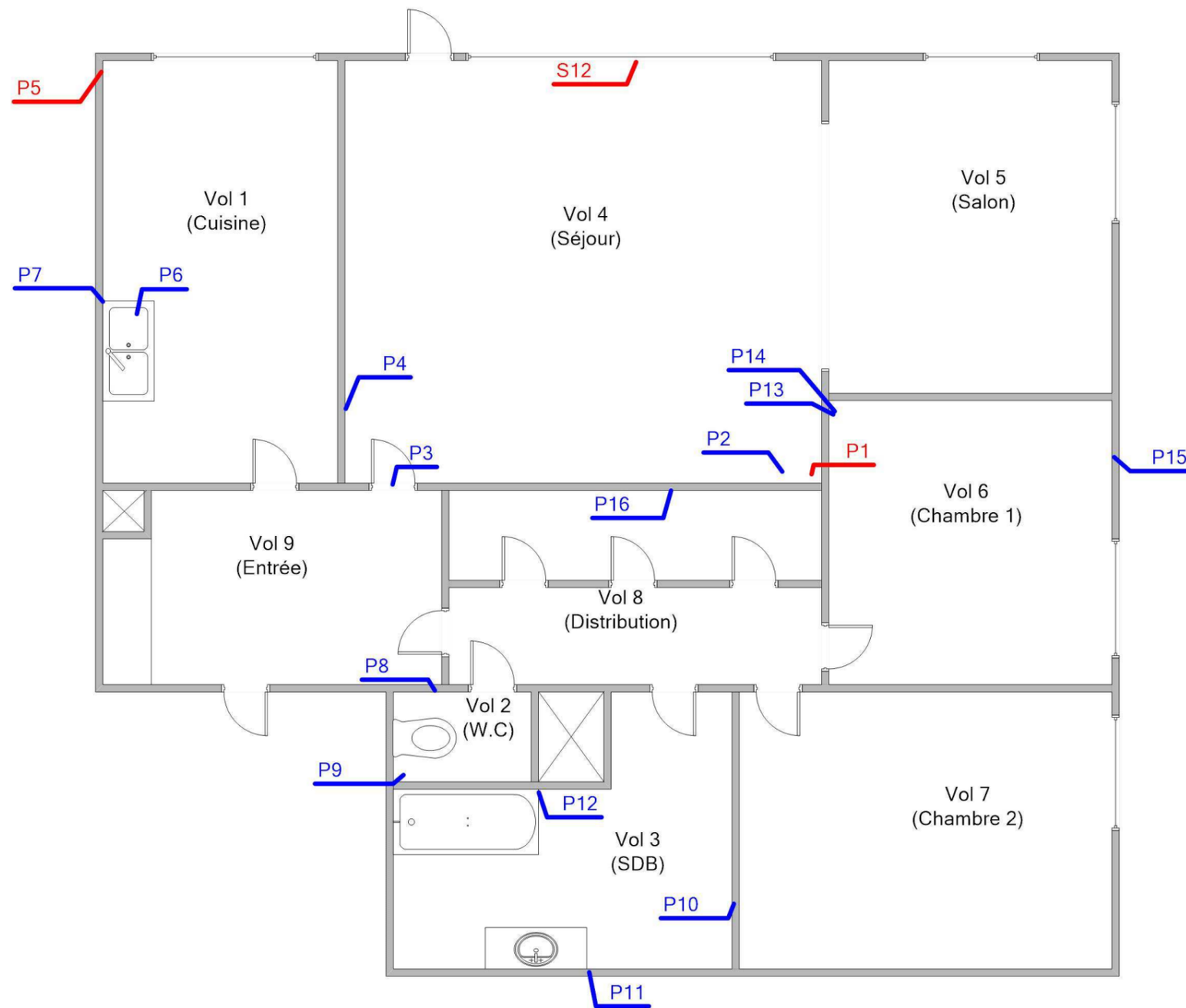
Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 112		LGT 112 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 112		LGT 112 - Plan de prélèvements
LGT 112		LGT 112 - MPCA Toutes catégories confondues
LGT 112		LGT 112 - MPCA Parois verticales intérieures et enduits
LGT 112		LGT 112 - MPCA Revêtement de sol



LGT 112 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001157

Légende



Adresse du bien
35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE1
53600 EVRON

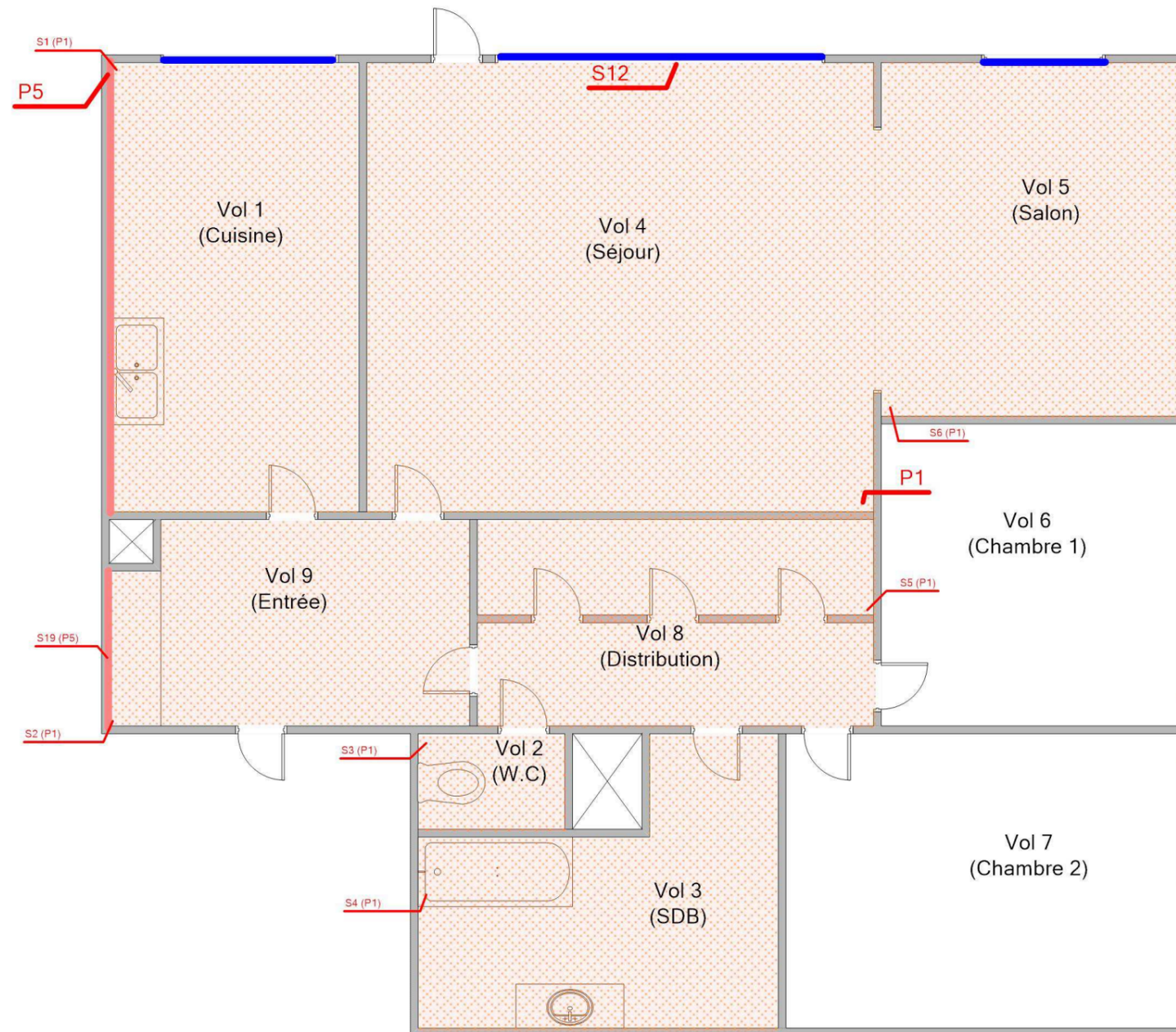
Désignation
Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
01/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

LGT 112 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002HD001157



Légende

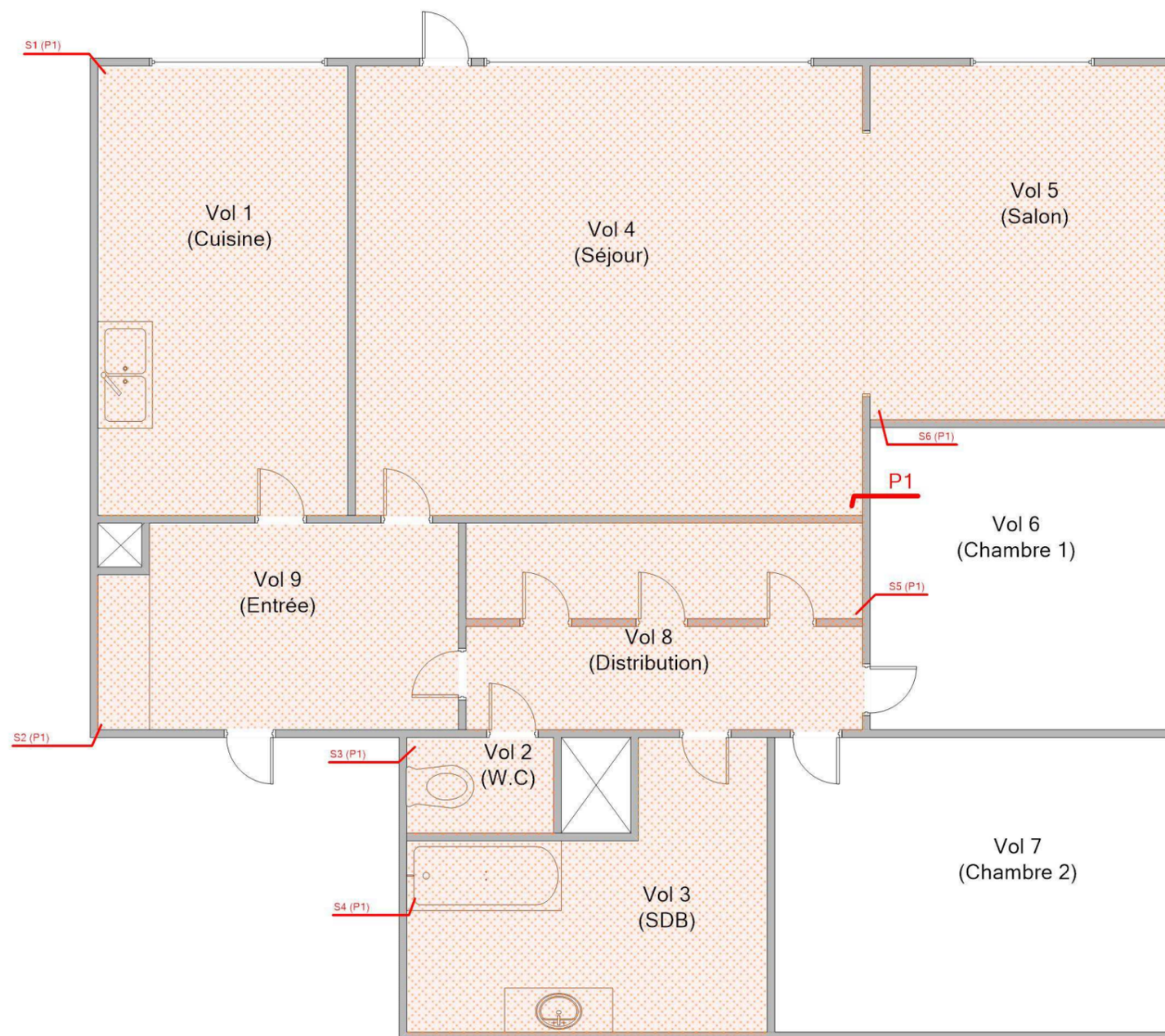
	S12: Plaques planes en fibres-ciment
	P5 : Doublage placoplatre
	P1 : Colle bitumeuses noire du revetement dorigine



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 53600 EVRON	Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage	01/11/2016	JOUSSELIN David

LGT 112 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002HD001157



Légende

 P1 : Colle bitumeuses
noire du revêtement
dorigine



Adresse du bien
35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1
53600 EVRON

Désignation
Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage

Date intervention
01/11/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001157 n°1 - 1 (P1)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement positif
002HD001157 n°1 - 2 (P1)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement positif
002HD001157 n°2 - 1 (P2)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001157 n°2 - 2 (P2)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001157 n°3 - 1 (P3)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001157 n°3 - 2 (P3)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001157 n°4 - 1 (P4)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001157 n°4 - 2 (P4)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001157 n°5 - 2 (P5)	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001157 n°5 - 1 (P5)	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement positif
002HD001157 n°6 - 1 (P6)	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001157 n°7 - 1 (P7)	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001157 n°7 - 2 (P7)	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001157 n°8 - 1 (P8)	LGT 112 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001157 n°8 - 2 (P8)	LGT 112 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001157 n°9 - 1 (P9)	LGT 112 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001157 n°9 - 2 (P9)	LGT 112 - Vol 2 (W.C)	Prélevement négatif
002HD001157 n°10 - 1 (P10)	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001157 n°10 - 2 (P10)	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001157 n°11 - 1 (P11)	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001157 n°11 - 2 (P11)	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001157 n°12 - 1 (P12)	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001157 n°12 - 2 (P12)	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD001157 n°13 - 1 (P13)	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001157 n°13 - 2 (P13)	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001157 n°14 - 1 (P14)	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001157 n°14 - 2 (P14)	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001157 n°15 - 2 (P15)	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001157 n°15 - 1 (P15)	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD001157 n°16 - 1 (P16)	LGT 112 - Vol 8 (Distribution)	Prélevement négatif
002HD001157 n°16 - 2 (P16)	LGT 112 - Vol 8 (Distribution)	Prélevement négatif



Référence	Localisation	Action
	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	I1
	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	I2
	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	I3
	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	I4
	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	I5
S12 - 1 (A12)	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage



002HD001157 n°1 - 1 (P1)



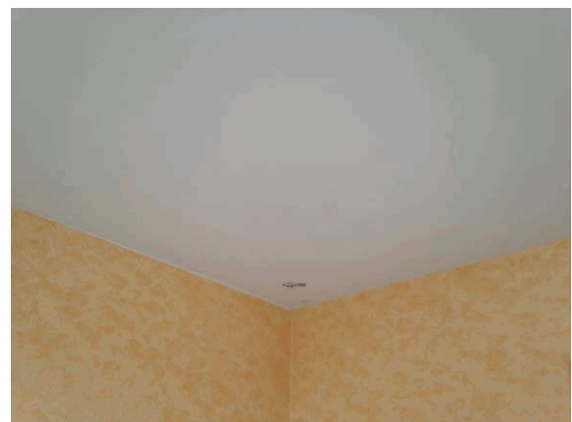
002HD001157 n°1 - 2 (P1)



002HD001157 n°2 - 1 (P2)



002HD001157 n°2 - 2 (P2)



002HD001157 n°3 - 1 (P3)



002HD001157 n°3 - 2 (P3)



002HD001157 n°4 - 1 (P4)



002HD001157 n°4 - 2 (P4)



002HD001157 n°5 - 2 (P5)



002HD001157 n°5 - 1 (P5)



002HD001157 n°6 - 1 (P6)



002HD001157 n°7 - 1 (P7)



002HD001157 n°7 - 2 (P7)



002HD001157 n°8 - 1 (P8)



002HD001157 n°8 - 2 (P8)



002HD001157 n°9 - 1 (P9)



002HD001157 n°9 - 2 (P9)



002HD001157 n°10 - 1 (P10)



002HD001157 n°10 - 2 (P10)



002HD001157 n°11 - 1 (P11)



002HD001157 n°11 - 2 (P11)



002HD001157 n°12 - 1 (P12)



002HD001157 n°12 - 2 (P12)



002HD001157 n°13 - 1 (P13)



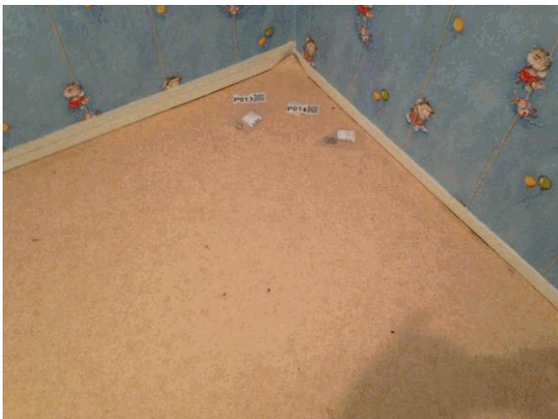
002HD001157 n°13 - 2 (P13)



002HD001157 n°14 - 1 (P14)



002HD001157 n°14 - 2 (P14)



002HD001157 n°15 - 2 (P15)



002HD001157 n°15 - 1 (P15)



002HD001157 n°16 - 1 (P16)



002HD001157 n°16 - 2 (P16)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



S12 - 1 (A12)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable - -	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable - Plafond pièce sèche -	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau beige en vrac + peinture non séparable + bois en vrac non séparable - -	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	LGT 112 - Vol 4 (Séjour)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable - doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	
P6	Equipements divers et accessoires	Evier	Peinture en vrac - -	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	
P7	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche cartonnée + peinture non séparable - -	LGT 112 - Vol 1 (Cuisine)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Porteur pièces humides -	LGT 112 - Vol 2 (W.C)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Plafond pièces humides -	LGT 112 - Vol 2 (W.C)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Cloison et doublage pièces humides -	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable - -	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	
P12	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche + peinture + matériau souple blanc avec poussières - -	LGT 112 - Vol 3 (SDB)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène - -	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène - -	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	
P15	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier peint - doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 112 - Vol 6 (Chambre 1)	

P16	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre - Cloison et doublage pièces sèches -	LGT 112 - Vol 8 (Distribution)	
-----	--	------------------	---	--------------------------------	--





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4093 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4093
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colle bitumeuses noire du revetement d'origine / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Colle bitumineuse noire / Ragréage rose / Matériau compact gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

- Microscope Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage rose + matériau compact gris hétérogène non séparable	MOLP le 04/11/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4094 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4094
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157002 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4095 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4095
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157003 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier dur beige / Vol 4 (Séjour)
Description ITGA	Matériau beige en vrac / Peinture / Bois 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 + peinture non séparable + bois en vrac non séparable	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4096 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4096
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 4 (Séjour)
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 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



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

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



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4097 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4097
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157005 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 04/11/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4098 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4098
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157006 / Equipements divers et accessoires / Evier / Peinture bitumineuse bleue / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Peinture 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
▶ Peinture en vrac	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4099 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4099
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157007 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence 10 X 10 Blanche) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige avec couche cartonnée / Peinture / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige avec couche cartonnée + peinture non séparable	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4100 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4100
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (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 + peinture non séparable	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4101 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4101
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157009 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 2 (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 + peinture non séparable	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4102 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4102
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (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 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4103 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4103
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence bleuté + colle blanche) / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Peinture / Couche plâtreuse 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 beige + peinture non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4104 EN DATE DU 04/11/2016
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
 Echantillon ITGA : IT071611-4104
 Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157012 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche + colle grise) / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Peinture / Matériau souple blanc avec poussières / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige + couche plâtreuse blanche + peinture + matériau souple blanc avec poussières	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Benjamin Regent - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4105 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4105
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre d'origine / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Matériau compact gris 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
▶ Matériau compact gris hétérogène	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4106 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4106
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaune fibreuse de revêtement de sol d'origine (entre 2 ragréages) / Vol 6 (Chambre 1)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris 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
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène	META le 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4107 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4107
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157015 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 6 (Chambre 1)
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 04/11/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-4108 EN DATE DU 04/11/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-109709
Echantillon ITGA : IT071611-4108
Reçu au laboratoire le : 03/11/2016

Réf. Client :

Commande	002HD001157
Dossier client	_00113000060000100112_ 35 BD DE LA VALAISIERE - LA GRANDE VALAISIERE 1 - 53600 EVRON Appartement n° 112 de type 4 situé au 03 ème étage
Echantillon	002HD001157016 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 8 (Distribution)
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 04/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste