

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 :	36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU
CP - Ville :	53600 EVRON
Référence client :	_00112000130000100151_
Date du repérage :	01/11/2016
Désignation :	Appartement n° 151 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 :	36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU 53600 EVRON	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00112000130000100151_	<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° 151 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 :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	THOULOUSE Pierre	Date du rapport :	10/11/2016
Accompagnateur :	Néant (Néant)	A Riorges, le 10/11/2016	
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		Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)	
Numéro attestation : CPDI 4090			
Délivré le : 06/10/2016			

E	Pièces visitées
---	-----------------

Liste des locaux visités :	
LGT 151 - Vol 1 (W.C) LGT 151 - Vol 3 (Couloir) LGT 151 - Vol 5 (Salon) LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain) LGT 151 - Vol 9 (Chambre 2)	LGT 151 - Vol 2 (Hall d'entrée) LGT 151 - Vol 4 (Dégagement) LGT 151 - Vol 6 (Cuisine) LGT 151 - Vol 8 (Chambre 1)



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

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

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 151	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (Hall d'entrée) - Vol 3 (Couloir) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Salle de bain) - Vol 8 (Chambre 1) - Vol 9 (Chambre 2)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 151	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (Hall d'entrée) - Vol 3 (Couloir) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Salle de bain) - Vol 8 (Chambre 1) - Vol 9 (Chambre 2)	
Revêtement de sol	LGT 151	Vol 1 (W.C) - Vol 2 (Hall d'entrée) - Vol 3 (Couloir) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 5 (Salon) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Salle de bain) - Vol 8 (Chambre 1) - Vol 9 (Chambre 2)	
Equipements divers et accessoires	LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	
Revêtement de mur	LGT 151	Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Salle de bain)	



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 5 (Salon)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 9 (Chambre 2)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Chambre 1)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Salle de bain)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Cuisine)	Mastic vitrier	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Salon)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Hall d'entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (Couloir)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Salle de bain)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Salon)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 9 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 8 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Salle de bain)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (W.C)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Hall d'entrée)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 6 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 7 (Salle de bain)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Cuisine)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 7 (Salle de bain)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 6 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 6 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P1
Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P3
Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 2 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 9 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 8 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 7 (Salle de bain)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 3 (Couloir)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6
Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 2 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 3 (Couloir)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 8 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7
Vol 9 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7

Q Réerves / Commentaires

Voir commentaires. - Commentaire n°1 : Réserve 1 :

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les 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 plénums de faux plafond.

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

Commentaire n°2 : Réserve 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 neuf mis en place. Il est donc impossible de déterminer avec assurance les matériaux présents sous les revêtements de sols actuels sans destruction importante des nouveaux revêtements de sols

Diagnostic des balcons réalisé lors du diagnostic des façades du bâtiment.



R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 7 - plan1	Inaccessible sans sondage destructif	Arriere et dessous 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	
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P1	Réalisation d'un prélèvement		002QW000 004 n°1 - 1 - 002QW000 004 n°1 - 2	P1	Tampon bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Peinture bitumineuse	P2	Réalisation d'un prélèvement		002QW000 004 n°2 - 1 - 002QW000 004 n°2 - 2	P2	Peinture en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 5 (Salon)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 151	Vol 8 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 151	Vol 1 (W.C)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Evier	Mastic étanchéité	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

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



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P4	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002QW000 004 n°4 - 1 - 002QW000 004 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S29	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Porteur pièces sèches	002QW000 004 n°4 - 1 - 002QW000 004 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 5 (Salon)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P8	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002QW000 004 n°8 - 1 - 002QW000 004 n°8 - 2	P8	Enduit gris en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2) - Vol 8 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S30 - S31	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Porteur pièces sèches	002QW000 004 n°8 - 1 - 002QW000 004 n°8 - 2	P8	Enduit gris en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée)	Menuiseries	Mastic vitrier	P9	Réalisation d'un prélèvement		002QW000 004 n°9 - 1 - 002QW000 004 n°9 - 2	P9	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée) - Vol 3 (Couloir)	Menuiseries	Mastic vitrier	P9 - S32	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9		002QW000 004 n°9 - 1 - 002QW000 004 n°9 - 2	P9	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 3 (Couloir)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces sèches	002QW000 004 n°10 - 1 - 002QW000 004 n°10 - 2	P10	Enduit plâtre	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 151	Vol 3 (Couloir) - Vol 2 (Hall d'entrée) - Vol 5 (Salon) - Vol 9 (Chambre 2) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 8 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10 - S33 - S34 - S35 - S36 - S37	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Cloison et doublage pièces sèches	002QW000004 n°10 - 1 - 002QW000004 n°10 - 2	P10	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P14	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage pièces humides	002QW000004 n°14 - 1 - 002QW000004 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 1 (W.C) - Vol 6 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S45 - S46	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	Cloison et doublage pièces humides	002QW000004 n°14 - 1 - 002QW000004 n°14 - 2	P14	Enduit plâtreux blanc en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 5 (Salon)	Menuiseries	Mastic vitrier	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2)	Menuiseries	Mastic vitrier	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 151	Vol 8 (Chambre 1)	Menuiseries	Mastic vitrier	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Menuiseries	Mastic vitrier	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	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 151	Vol 4 (Dégagement)	Plafonds	Enduit ciment	P11	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002QW000004 n°11 - 1 - 002QW000004 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité 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	
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2) - Vol 8 (Chambre 1) - Vol 3 (Couloir) - Vol 5 (Salon) - Vol 2 (Hall d'entrée)	Plafonds	Enduit ciment	S38 - S39 - S40 - S41 - S42	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Plafond pièce sèche	002QW000 004 n°11 - 1 - 002QW000 004 n°11 - 2	P11	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Plafonds	Enduit ciment	P13	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002QW000 004 n°13 - 1 - 002QW000 004 n°13 - 2	P13	Enduit gris en vrac non séparable + peinture avec couche en toile	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 1 (W.C) - Vol 6 (Cuisine)	Plafonds	Enduit ciment	S43 - S44	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	Plafond pièces humides	002QW000 004 n°13 - 1 - 002QW000 004 n°13 - 2	P13	Enduit gris en vrac non séparable + peinture avec couche en toile	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 151	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P3	Réalisation d'un prélèvement	faïence cuisine	002QW000 004 n°3 - 1 - 002QW000 004 n°3 - 2	P3	Colle de carrelage (faïence)	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P12	Réalisation d'un prélèvement	colle sdb	002QW000 004 n°12 - 1 - 002QW000 004 n°12 - 2	P12	Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable + peinture	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 151	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	P5	Réalisation d'un prélèvement	ragréage d'origine	002QW000 004 n°5 - 1 - 002QW000 004 n°5 - 2	P5	Ragréage gris hétérogène + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée) - Vol 5 (Salon) - Vol 3 (Coulloir) - Vol 1 (W.C) - Vol 7 (Salle de bain) - Vol 4 (Dégagement) - Vol 9 (Chambre 2) - Vol 8 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	S7 - S8 - S9 - S10 - S11 - S12 - S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	ragréage d'origine	002QW000 004 n°5 - 1 - 002QW000 004 n°5 - 2	P5	Ragréage gris hétérogène + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P6	Réalisation d'un prélèvement	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S15 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S16 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S17 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S18 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche 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 151	Vol 8 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S19 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S20 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S21 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 3 (Couloir)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S22 (P6)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	colle bitumineuse d'origine	002QW000 004 n°6 - 1 - 002QW000 004 n°6 - 2	P6	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P7	Réalisation d'un prélèvement	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S23 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S24 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	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 151	Vol 3 (Couloir)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S25 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 8 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S26 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S27 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S28 (P7)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	dalle de sol d'origine	002QW000 004 n°7 - 1 - 002QW000 004 n°7 - 2	P7	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse	Positif	Présence sur analyse
LGT 151	Vol 8 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 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 151	Vol 4 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 9 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 5 (Salon)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 2 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 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 151	Vol 3 (Couloir)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 1 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 7 (Salle de bain)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	sols actuels en surface		I2 - 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 151	Vol 7 (Salle de bain)	Revêtement de sol	Ragréage	I4	ragreage superieur sous lé plastique actuel		I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 151	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	I4	ragreage superieur sous lé plastique actuel		I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



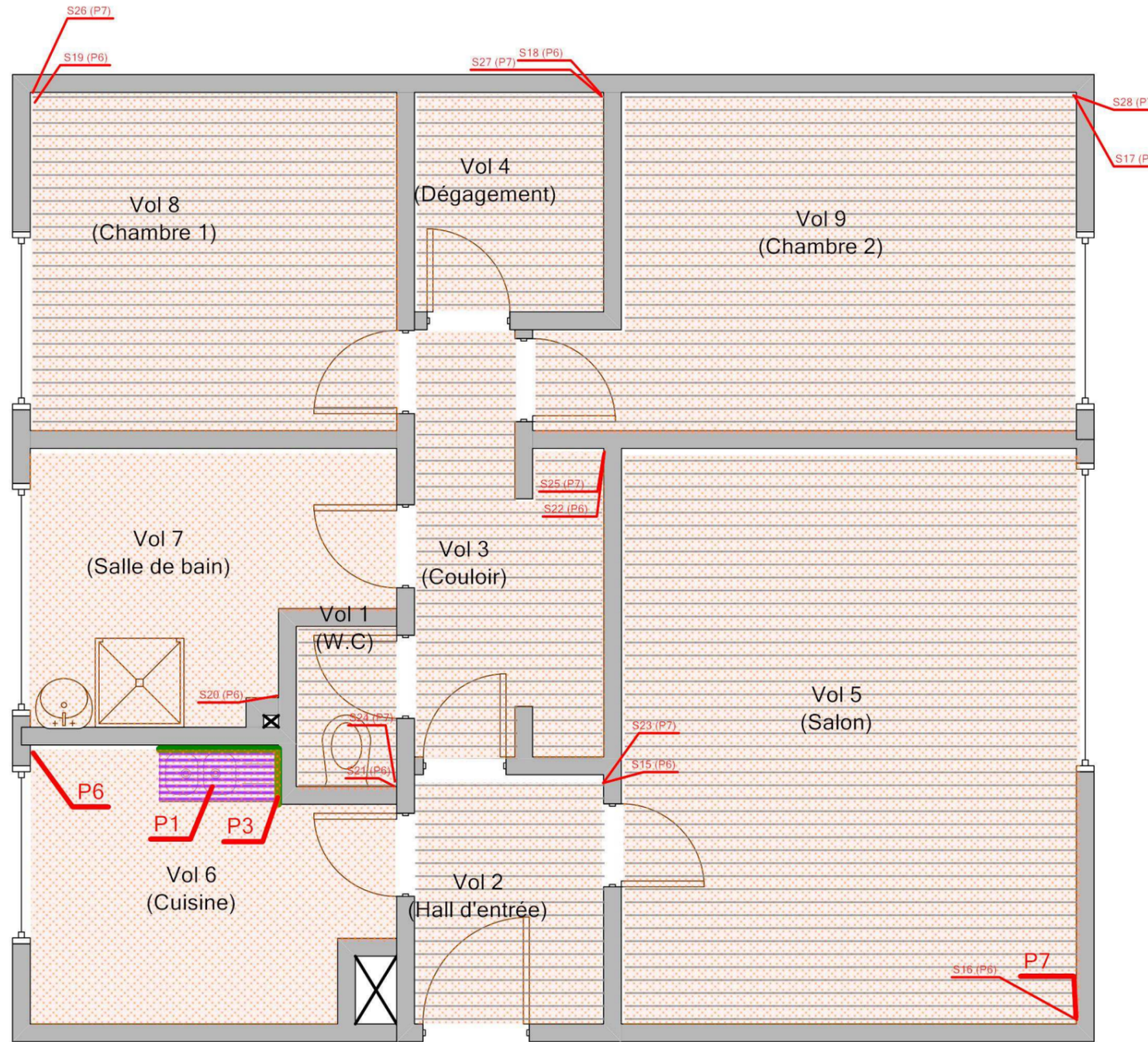
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 151		plan1 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 151		plan1 - Plan de prélèvements
LGT 151		plan1 - MPCA Toutes catégories confondues
LGT 151		plan1 - MPCA Revêtement de sol
LGT 151		plan1 - MPCA Revêtement de mur
LGT 151		plan1 - MPCA Equipements divers et accessoires



PLAN1 - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES

Référence:
002QW000004



Légende

	P7 : Dalles plastiques grises
	P1 : Tampon bitumineux
	P6 : Colle bitumeuses
	P3 : Colle de carrelage (faïence)



Adresse du bien
36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU
53600 EVRON

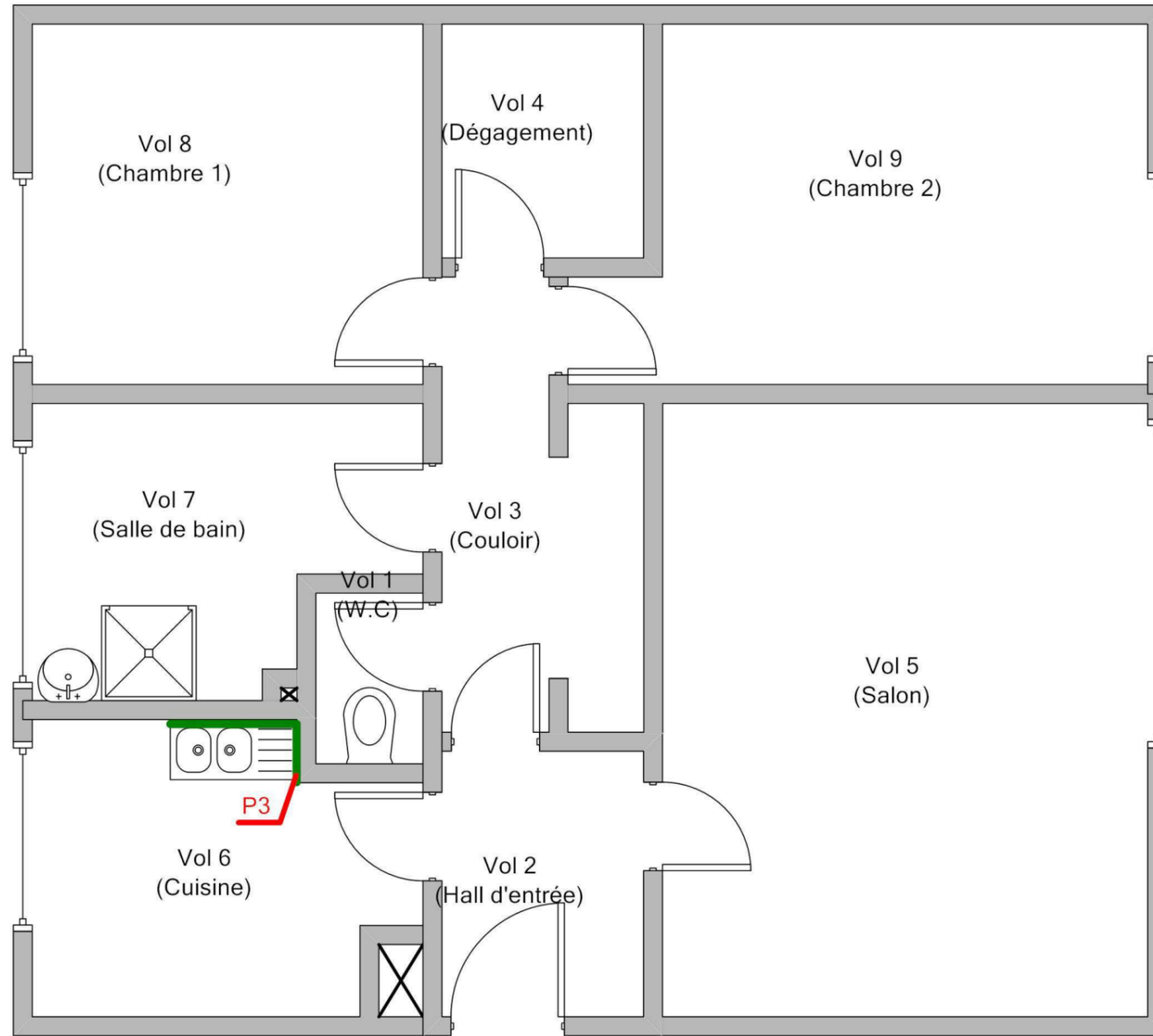
Désignation
Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC

Date intervention
01/11/2016

Technicien intervenant
THOULOUSE Pierre

PLAN1 - MPCA REVÊTEMENT DE MUR

Référence:
002QW000004



Légende

	P3 : Colle de carrelage (faïence)
--	-----------------------------------



Adresse du bien
36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU
53600 EVRON

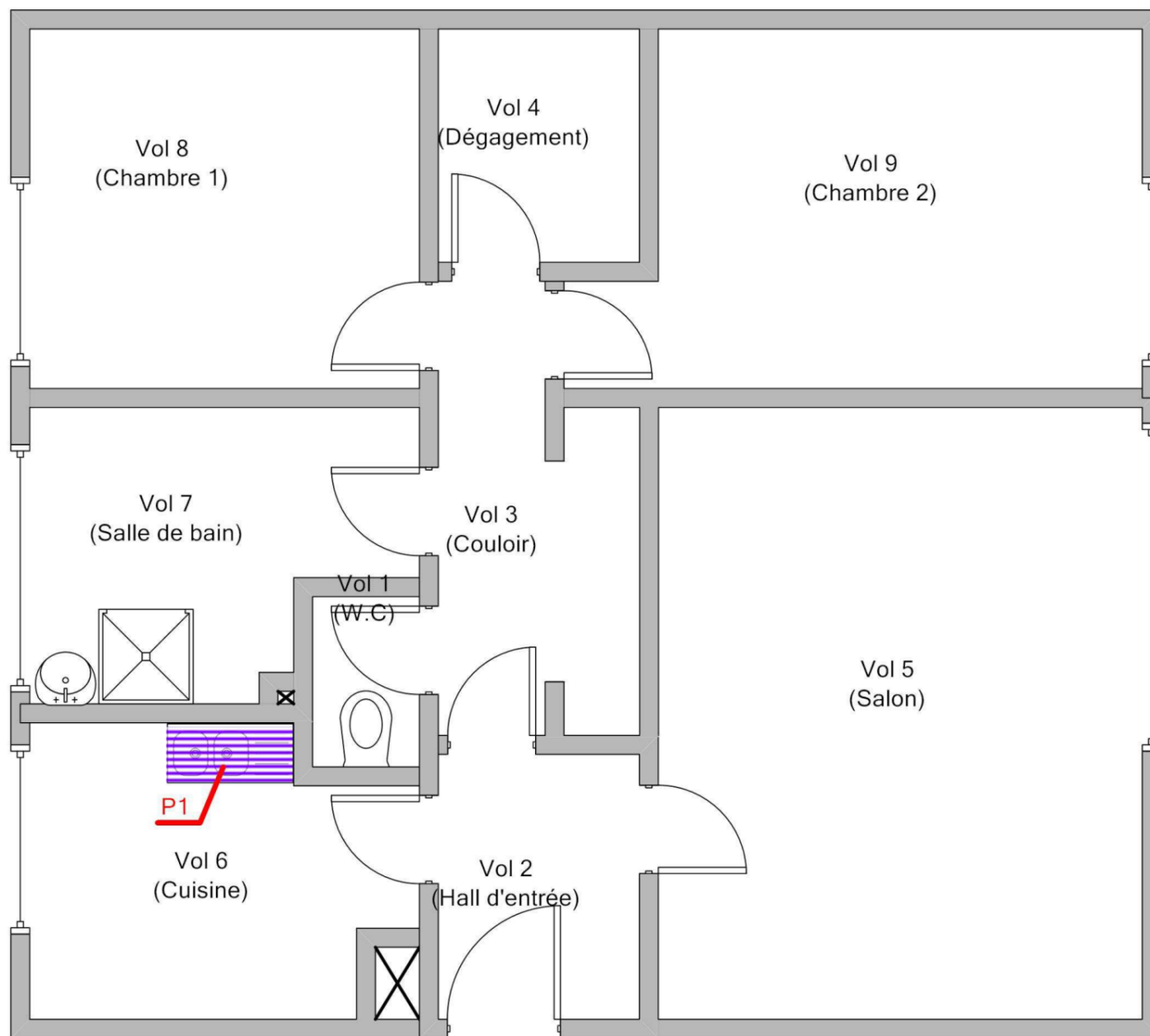
Désignation
Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC

Date intervention
01/11/2016

Technicien intervenant
THOULOUSE Pierre

PLAN1 - MPCA EQUIPEMENTS DIVERS ET ACCESSOIRES

Référence:
002QW000004



Légende

 P1 : Tampon bitumineux



Adresse du bien
36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU
53600 EVRON

Désignation
Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC

Date intervention
01/11/2016

Technicien intervenant
THOULOUSE Pierre

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002QW000004 n°1 - 1 (P1)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002QW000004 n°1 - 2 (P1)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002QW000004 n°2 - 1 (P2)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002QW000004 n°2 - 2 (P2)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002QW000004 n°3 - 1 (P3)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002QW000004 n°3 - 2 (P3)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002QW000004 n°4 - 1 (P4)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002QW000004 n°4 - 2 (P4)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002QW000004 n°5 - 2 (P5)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002QW000004 n°5 - 1 (P5)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002QW000004 n°6 - 1 (P6)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002QW000004 n°6 - 2 (P6)	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002QW000004 n°7 - 1 (P7)	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	Prélevement positif
002QW000004 n°7 - 2 (P7)	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	Prélevement positif
002QW000004 n°8 - 1 (P8)	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	Prélevement négatif
002QW000004 n°8 - 2 (P8)	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	Prélevement négatif
002QW000004 n°9 - 2 (P9)	LGT 151 - Vol 2 (Hall d'entrée)	Prélevement négatif
002QW000004 n°9 - 1 (P9)	LGT 151 - Vol 2 (Hall d'entrée)	Prélevement négatif
002QW000004 n°10 - 1 (P10)	LGT 151 - Vol 3 (Couloir)	Prélevement négatif
002QW000004 n°10 - 2 (P10)	LGT 151 - Vol 3 (Couloir)	Prélevement négatif
002QW000004 n°11 - 1 (P11)	LGT 151 - Vol 4 (Dégagement)	Prélevement négatif
002QW000004 n°11 - 2 (P11)	LGT 151 - Vol 4 (Dégagement)	Prélevement négatif
002QW000004 n°12 - 1 (P12)	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002QW000004 n°12 - 2 (P12)	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002QW000004 n°13 - 1 (P13)	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002QW000004 n°13 - 2 (P13)	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002QW000004 n°14 - 1 (P14)	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	Prélevement négatif
002QW000004 n°14 - 2 (P14)	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	Prélevement négatif
	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	I1
	LGT 151 - Vol 8 (Chambre 1)	I2
	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	I3

Référence	Localisation	Action
	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	I4
	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	I5



002QW000004 n°1 - 1 (P1)



002QW000004 n°1 - 2 (P1)



002QW000004 n°2 - 1 (P2)



002QW000004 n°2 - 2 (P2)



002QW000004 n°3 - 1 (P3)



002QW000004 n°3 - 2 (P3)



002QW000004 n°4 - 1 (P4)



002QW000004 n°4 - 2 (P4)



002QW000004 n°5 - 2 (P5)



002QW000004 n°5 - 1 (P5)



002QW000004 n°6 - 1 (P6)



002QW000004 n°6 - 2 (P6)



002QW000004 n°7 - 1 (P7)



002QW000004 n°7 - 2 (P7)



002QW000004 n°8 - 1 (P8)



002QW000004 n°8 - 2 (P8)



002QW000004 n°9 - 2 (P9)



002QW000004 n°9 - 1 (P9)



002QW000004 n°10 - 1 (P10)



002QW000004 n°10 - 2 (P10)



002QW000004 n°11 - 1 (P11)



002QW000004 n°11 - 2 (P11)



002QW000004 n°12 - 1 (P12)



002QW000004 n°12 - 2 (P12)



002QW000004 n°13 - 1 (P13)



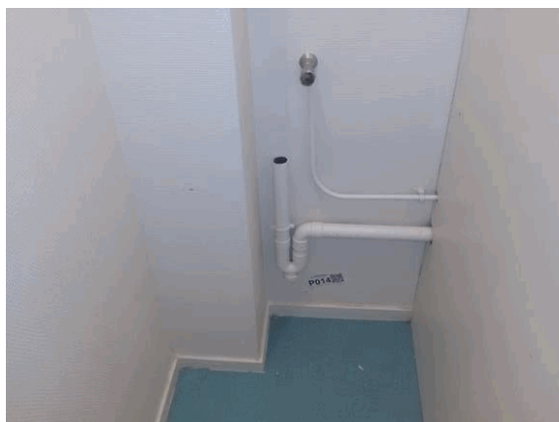
002QW000004 n°13 - 2 (P13)



002QW000004 n°14 - 1 (P14)



002QW000004 n°14 - 2 (P14)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	
P2	Equipements divers et accessoires	Evier	Peinture en vrac - -	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence) - faïence cuisine -	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris hétérogène + peinture - ragréage d'origine -	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable - colle bitumineuse d'origine -	LGT 151 - Vol 6 (Cuisine)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune avec couche en mousse - dalle de sol d'origine -	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier non séparable - Porteur pièces sèches -	LGT 151 - Vol 5 (Salon)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Peinture - -	LGT 151 - Vol 2 (Hall d'entrée)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre - Cloison et doublage pièces sèches -	LGT 151 - Vol 3 (Couloir)	
P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable - Plafond pièce sèche -	LGT 151 - Vol 4 (Dégagement)	
P12	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture - colle sdb -	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit gris en vrac non séparable + peinture avec couche en toile - Plafond pièces humides -	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	
P14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac - Cloison et doublage pièces humides -	LGT 151 - Vol 7 (Salle de bain)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10362 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10362
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004001 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Tampon bitumineux noir	META le 09/11/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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° IT071611-10363 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10363
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004002 / Equipements divers et accessoires / Evier / Peinture bitumineuse / Vol 6 (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 09/11/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10364 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10364
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle beige	META le 09/11/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10365 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
 Echantillon ITGA : IT071611-10365
 Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10366 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10366
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Ragréege gris hétérogène / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Ragréege gris hétérogène + peinture	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



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° IT071611-10367 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
 Echantillon ITGA : IT071611-10367
 Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004006 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colle bitumeuses / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Colle bitumineuse noire / Peinture / 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 bitumineuse noire + peinture non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche non séparable	META le 09/11/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10368 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10368
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 5 (Salon)
Description ITGA	Dalle dure cassante grise / Colle polymère jaune avec couche en mousse

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 avec couche en mousse	META le 09/11/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10369 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10369
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 5 (Salon)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture en faible quantité / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peinture en faible quantité non séparable + papier non séparable	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - 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



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° IT071611-10370 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
 Echantillon ITGA : IT071611-10370
 Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004009 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 2 (Hall d'entrée)
Description ITGA	Bois / 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
Bois	Non analysé			
▶ Peinture	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10371 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10371
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 3 (Couloir)
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	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10372 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10372
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 4 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité 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 + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10373 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10373
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004012 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 7 (Salle de bain)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Carrelage / 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 beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	2
Carrelage		Non analysé		

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10374 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10374
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004013 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 7 (Salle de bain)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture avec couche en toile

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac non séparable + peinture avec couche en toile	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071611-10375 EN DATE DU 09/11/2016 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. Pierre THOULOUEZ
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-110943
Echantillon ITGA : IT071611-10375
Reçu au laboratoire le : 08/11/2016

Réf. Client :

Commande	002QW000004
Dossier client	_00112000130000100151_ 36 RUE DU MONTAIGU - RUE DE MONTAIGU - 53600 EVRON Appartement n° 151 de type 3 situé au RDC
Echantillon	002QW000004014 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 7 (Salle de bain)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac	META le 09/11/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Fabien BEILLONET - Analyste