

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux

Examen réalisé conformément à l'application du décret n°2011-629 du 3 juin 2011 modifiant le Code du travail relatif à la protection contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis, à l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, à la norme NF 46-020 et ses annexes.

Adresse du bien

Adresse :	12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1
CP - Ville :	53600 EVRON
Référence client :	_00094000120000100139_
Date du repérage :	10/03/2017
Désignation :	Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage



Présence d'amiante

Non

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 :	12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 53600 EVRON	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00094000120000100139_	<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° 139 de type 3 situé au 02 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 :	MERCIER Hugues	Date du rapport :	24/03/2017
Accompagnateur :	David Jousselein (0800 400 100)		A Riorges, le 24/03/2017
Date de repérage :	10/03/2017		
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 :	CPDI3336 V3		
Délivré le :	06/02/2015		

E	Pièces visitées
Liste des locaux visités :	
Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Appartement n°139 - Vol 2 (Salle d'eau)
Appartement n°139 - Vol 3 (Chambre 1)	Appartement n°139 - Vol 4 (Rangement)
Appartement n°139 - Vol 5 (Chambre 2)	Appartement n°139 - Vol 6 (Séjour)
Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Appartement n°139 - Vol 8 (W.C)

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	Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	
Parois verticales intérieures et enduits	Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (Rangement) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 6 (Séjour) - Vol 7 (Entrée) - Vol 8 (W.C)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (Rangement) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 6 (Séjour) - Vol 7 (Entrée) - Vol 8 (W.C)	
Revêtement de mur	Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Salle d'eau)	
Revêtement de sol	Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (Rangement) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 6 (Séjour) - Vol 7 (Entrée) - Vol 8 (W.C)	

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

Aucun(s)



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

Aucune(s)

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

Aucune(s)

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 6 (Séjour)	Tous comoisants	Refus
Vol 5 (Chambre 2)	Tous comoisants	Refus
Vol 3 (Chambre 1)	Tous comoisants	Refus
Vol 2 (Salle d'eau)	Tous comoisants	Refus
Vol 1 (Cuisine)	Tous comoisants	Refus
Vol 1 (Cuisine)	Tous composants	Refus
Vol 7 (Entrée)	Tous composants	Refus
Vol 6 (Séjour)	Tous composants	Refus
Vol 2 (Salle d'eau)	Tous composants	Refus
Vol 3 (Chambre 1)	Tous composants	Refus
Vol 5 (Chambre 2)	Tous composants	Refus
Vol 2 (Salle d'eau)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 3 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 4 (Rangement)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 5 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 6 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 8 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 1 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 1 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 6 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus
Vol 7 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Refus

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante

Q Réserves / Commentaires

Sans objet

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	
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Radiateurs	Tous composants	I2			I2 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Radiateurs	Tous composants	I2			I2 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour)	Radiateurs	Tous composants	I2			I2 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau)	Radiateurs	Tous composants	I2			I2 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 3 (Chambre 1)	Radiateurs	Tous composants	I2			I2 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 5 (Chambre 2)	Radiateurs	Tous composants	I2			I2 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P7	Réalisation d'un prélèvement	noir	002FH0020 06 n°7 - 1 - 002FH0020 06 n°7 - 2	P7	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour)	Menuiseries	Tous composants	I1	vitrages 4/16/4		I1 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 5 (Chambre 2)	Menuiseries	Tous composants	I1	vitrages 4/16/4		I1 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 3 (Chambre 1)	Menuiseries	Tous composants	I1	vitrages 4/16/4		I1 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau)	Menuiseries	Tous composants	I1	vitrages 4/16/4		I1 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	Tous composants	I1	vitrages 4/16/4		I1 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P6	Réalisation d'un prélèvement	porteur pièces humides	002FH0020 06 n°6 - 1 - 002FH0020 06 n°6 - 2	P6	Enduit gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	porteur pièces humides	002FH0020 06 n°6 - 1 - 002FH0020 06 n°6 - 2	P6	Enduit gris en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces humides	002FH0020 06 n°8 - 1 - 002FH0020 06 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 8 (W.C) - Vol 2 (Salle d'eau)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	cloisons pièces humides	002FH0020 06 n°8 - 1 - 002FH0020 06 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P9	Réalisation d'un prélèvement	Porteur pièces sèches	002FH0020 06 n°9 - 1 - 002FH0020 06 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 7 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S19 - S20 - S21 - S22	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Porteur pièces sèches	002FH0020 06 n°9 - 1 - 002FH0020 06 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces sèches	002FH0020 06 n°10 - 1 - 002FH0020 06 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée) - Vol 6 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 4 (Rangement) - Vol 3 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P10 - S23 - S24 - S25 - S26	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	cloisons pièces sèches	002FH0020 06 n°10 - 1 - 002FH0020 06 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

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



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Plafonds	Enduit plâtre	P12	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002FH0020 06 n°12 - 1 - 002FH0020 06 n°12 - 2	P12	Enduit beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 4 (Rangement) - Vol 3 (Chambre 1)	Plafonds	Enduit plâtre	S27 - S28 - S29 - S30	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Pièces sèches	002FH0020 06 n°12 - 1 - 002FH0020 06 n°12 - 2	P12	Enduit beige en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 8 (W.C)	Plafonds	Enduit plâtre	P13	Réalisation d'un prélèvement	Pièces humides	002FH0020 06 n°13 - 1 - 002FH0020 06 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 1 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	S31 - S32	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	Pièces humides	002FH0020 06 n°13 - 1 - 002FH0020 06 n°13 - 2	P13	Enduit plâtreux blanc + peinture	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	
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002FH0020 06 n°5 - 1 - 002FH0020 06 n°5 - 2	P5	Colle grise + peinture + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Réalisation d'un prélèvement	blanches	002FH0020 06 n°11 - 1 - 002FH0020 06 n°11 - 2	P11	Colle grise + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse

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



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 3 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 4 (Rangement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 5 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 8 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	bleu marbré		I3 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I4	Marron imitation parquet		I4 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I4	Marron imitation parquet		I4 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I5	beige pailleté		I5 - 1				Refus
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P1	Réalisation d'un prélèvement	grises (restes)	002FH002006 n°1 - 1 - 002FH002006 n°1 - 2	P1	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P2	Réalisation d'un prélèvement	Marron d'origine	002FH002006 n°2 - 1 - 002FH002006 n°2 - 2	P2	Colle polymère jaune + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 8 (W.C) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (Rangement) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 6 (Séjour) - Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S1 - S2 - S3 - S4 - S5 - S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Marron d'origine	002FH002006 n°2 - 1 - 002FH002006 n°2 - 2	P2	Colle polymère jaune + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°139	Vol 7 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	P3	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine	002FH0020 06 n°3 - 1 - 002FH0020 06 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune + matériau compact rose + ragréage gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 6 (Séjour) - Vol 5 (Chambre 2) - Vol 4 (Rangement) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 2 (Salle d'eau) - Vol 8 (W.C) - Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	S8 - S9 - S10 - S11 - S12 - S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	gris d'origine	002FH0020 06 n°3 - 1 - 002FH0020 06 n°3 - 2	P3	Colle polymère jaune + matériau compact rose + ragréage gris + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 4 (Rangement)	Revêtement de sol	Lés plastiques semi dur vert	P4	Réalisation d'un prélèvement		002FH0020 06 n°4 - 1 - 002FH0020 06 n°4 - 2	P4	Revêtement cassant vert + colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°139	Vol 2 (Salle d'eau)	Revêtement de sol	Lés plastiques semi dur vert	S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002FH0020 06 n°4 - 1 - 002FH0020 06 n°4 - 2	P4	Revêtement cassant vert + colle polymère jaune + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°139	Appartement n°139 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°139	Appartement n°139 - Plan de prélèvements



ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
	Appartement n°139 - Vol 6 (Séjour)	I1
	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	I2
	Appartement n°139 - Vol 2 (Salle d'eau)	I3
	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	I4
	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	I5
002FH002006 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°2 - 2 (P2)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°139 - Vol 4 (Rangement)	Prélevement négatif
002FH002006 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°139 - Vol 4 (Rangement)	Prélevement négatif
002FH002006 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002FH002006 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°139 - Vol 2 (Salle d'eau)	Prélevement négatif
002FH002006 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°139 - Vol 2 (Salle d'eau)	Prélevement négatif
002FH002006 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	Prélevement négatif
002FH002006 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°139 - Vol 8 (W.C)	Prélevement négatif
002FH002006 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°139 - Vol 8 (W.C)	Prélevement négatif





I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



002FH002006 n°1 - 1 (P1)



002FH002006 n°1 - 2 (P1)



002FH002006 n°2 - 1 (P2)



002FH002006 n°2 - 2 (P2)



002FH002006 n°3 - 1 (P3)



002FH002006 n°3 - 2 (P3)



002FH002006 n°4 - 1 (P4)



002FH002006 n°4 - 2 (P4)



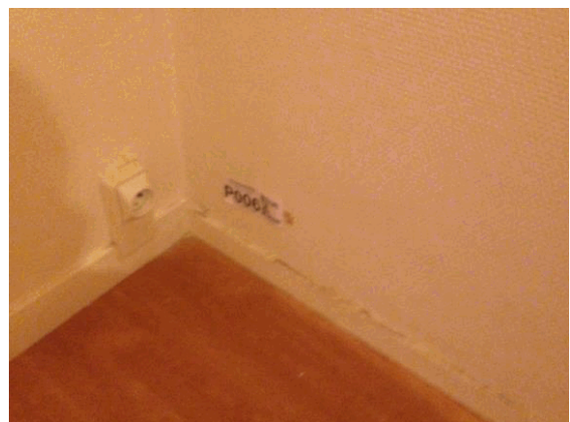
002FH002006 n°5 - 1 (P5)



002FH002006 n°5 - 2 (P5)



002FH002006 n°6 - 1 (P6)



002FH002006 n°6 - 2 (P6)



002FH002006 n°7 - 1 (P7)



002FH002006 n°7 - 2 (P7)



002FH002006 n°8 - 1 (P8)



002FH002006 n°8 - 2 (P8)



002FH002006 n°10 - 1 (P10)



002FH002006 n°10 - 2 (P10)



002FH002006 n°9 - 1 (P9)



002FH002006 n°9 - 2 (P9)



002FH002006 n°11 - 1 (P11)



002FH002006 n°11 - 2 (P11)



002FH002006 n°12 - 1 (P12)



002FH002006 n°12 - 2 (P12)



002FH002006 n°13 - 1 (P13)



002FH002006 n°13 - 2 (P13)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune + ragréage gris - grises (restes) -	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose - Marron d'origine -	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + matériau compact rose + ragréage gris + peinture - gris d'origine -	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement cassant vert + colle polymère jaune + ragréage gris -	Appartement n°139 - Vol 4 (Rangement)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + peinture + carrelage - blanches -	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac + peinture - porteur pièces humides -	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	
P7	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - noir -	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	
P8	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peinture - cloisons pièces humides -	Appartement n°139 - Vol 1 (Cuisine)	
P9	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier + peinture non séparable - Porteur pièces sèches -	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + peinture - cloisons pièces sèches -	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + carrelage - blanches -	Appartement n°139 - Vol 2 (Salle d'eau)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit beige en vrac + peinture - Pièces sèches -	Appartement n°139 - Vol 7 (Entrée)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc + peinture - Pièces humides -	Appartement n°139 - Vol 8 (W.C)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12342 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12342
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 7 (Entrée)
Description ITGA	Revêtement cassant gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant gris + colle polymère jaune + ragréage gris	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12343 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12343
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 7 (Entrée)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage rose

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 + ragréage rose	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12344 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12344
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 7 (Entrée)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Matériau compact rose / Ragréage gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle polymère jaune + matériau compact rose + ragréage gris + peinture	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12345 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12345
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques semi dur vert / Vol 4 (Rangement)
Description ITGA	Revêtement cassant vert / Colle polymère jaune / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement cassant vert + colle polymère jaune + ragréage gris	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029
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° IT041703-12346 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12346
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / 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 grise + peinture + carrelage	META le 24/03/2017	Amiante non détecté	---	3

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12347 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12347
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006006 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peinture	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12348 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12348
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006007 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 1 (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 23/03/2017	Amiante non détecté	---	3

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029
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° IT041703-12349 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12349
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006008 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / 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 + peinture	META le 23/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029
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° IT041703-12350 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12350
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006009 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 7 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier + peinture non séparable	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12351 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12351
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 7 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / 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 + peinture	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029
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° IT041703-12352 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12352
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 2 (Salle d'eau)
Description ITGA	Colle grise / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Colle grise + carrelage	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT041703-12353 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12353
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006012 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 7 (Entrée)
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit beige en vrac + peinture	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste



Arteparc – Bât E – Route de la Côte d'Azur - CS 30012 -
13590 MEYREUIL
Tél : 04.42.12.11.20
Fax : 04.42.26.69.58
www.itga.fr

Accréditation n° 1-1029
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° IT041703-12354 EN DATE DU 24/03/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Hugues MERCIER
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-24715
Echantillon ITGA : IT041703-12354
Reçu au laboratoire le : 14/03/2017

Réf. Client :

Commande	002FH002006
Dossier client	_00094000120000100139_ 12 RUE DU ROCHARD - GRANDS PRES 1 - 53600 EVRON Appartement n° 139 de type 3 situé au 02 ème étage
Echantillon	002FH002006013 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 8 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / 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 + peinture	META le 22/03/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : François GAUBERT - Analyste