

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 :	1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER
CP - Ville :	53420 CHAILLAND
Référence client :	_00380000010000100002_
Date du repérage :	19/04/2017
Désignation :	Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 ^{er} 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 :	1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER 53420 CHAILLAND	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00380000010000100002_	<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° 2 de type 2 situé au 01 er 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 :	PALLUEL Matthieu	Date du rapport :	04/05/2017
Accompagnateur :	D.JOUSSELIN (0 800 400 100)		A Riorges, le 04/05/2017
Date de repérage :	19/04/2017		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia Bat G rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI 3879 V2	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	28/04/2016		

E	Pièces visitées
Liste des locaux visités :	
Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Appartement n°2 - Vol 2 (Cellier)
Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)
Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre)	

Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptibles 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	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Chambre)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Chambre)	
Revêtement de sol	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Chambre)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC)	

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

Aucun(s)

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

Aucune(s)



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

Aucunes

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 4 (SDB/WC)	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 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

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

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries en PVC
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les 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.

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

- 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°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P3	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0010 36 n°3 - 1 - 002LQ0010 36 n°3 - 2	P3	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB/WC)	Baignoire	Tampon bitumineux	P14	Réalisation d'un prélèvement		002LQ0010 36 n°14 - 1 - 002LQ0010 36 n°14 - 2	P14	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1							Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°2	Vol 4 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I1							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	
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	P1	Réalisation d'un prélèvement	Menuiseries bois	002LQ0010 36 n°1 - 1 - 002LQ0010 36 n°1 - 2	P1	Matériau mou rouge	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Chambre)	Menuiseries	Mastic vitrier	P1 - S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	Menuiseries bois	002LQ0010 36 n°1 - 1 - 002LQ0010 36 n°1 - 2	P1	Matériau mou rouge	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Joints d'étanchéité	P2	Réalisation d'un prélèvement	Menuiseries bois	002LQ0010 36 n°2 - 1 - 002LQ0010 36 n°2 - 2	P2	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Chambre)	Menuiseries	Joints d'étanchéité	P2 - S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Menuiseries bois	002LQ0010 36 n°2 - 1 - 002LQ0010 36 n°2 - 2	P2	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Menuiseries	Joints d'étanchéité	P6	Réalisation d'un prélèvement	Porte d'entrée	002LQ0010 36 n°6 - 1 - 002LQ0010 36 n°6 - 2	P6	Matériau souple blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P7	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons plaques de plâtre pièces sèches	002LQ0010 36 n°7 - 1 - 002LQ0010 36 n°7 - 2	P7	Matériau plâtreux blanc + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 5 (Chambre) - Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P7 - S11 - S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Cloisons plaques de plâtre pièces sèches	002LQ0010 36 n°7 - 1 - 002LQ0010 36 n°7 - 2	P7	Matériau plâtreux blanc + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB/WC)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P11	Réalisation d'un prélèvement	Cloisons plaques de plâtre pièces humides	002LQ0010 36 n°11 - 1 - - 002LQ0010 36 n°11 - 2	P11	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	Cloisons plaques de plâtre pièces humides	002LQ0010 36 n°11 - 1 - 002LQ0010 36 n°11 - 2	P11	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier 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	
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plaques dd plâtre pièces sèches	002LQ0010 36 n°9 - 1 - 002LQ0010 36 n°9 - 2	P9	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 5 (Chambre)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14 - S15 - S16	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Plaques dd plâtre pièces sèches	002LQ0010 36 n°9 - 1 - 002LQ0010 36 n°9 - 2	P9	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB/WC)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P12	Réalisation d'un prélèvement	Plaques de plâtre pièces humides	002LQ0010 36 n°12 - 1 - 002LQ0010 36 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Plaques de plâtre pièces humides	002LQ0010 36 n°12 - 1 - 002LQ0010 36 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

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



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°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P4	Réalisation d'un prélèvement	Lino beige tacheté + colle jaune	002LQ0010 36 n°4 - 1 - 002LQ0010 36 n°4 - 2	P4	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S5 - S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Lino beige tacheté + colle jaune	002LQ0010 36 n°4 - 1 - 002LQ0010 36 n°4 - 2	P4	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	P5	Réalisation d'un prélèvement	Pièces sèches	002LQ0010 36 n°5 - 1 - 002LQ0010 36 n°5 - 2	P5	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (Cellier) - Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 5 (Chambre)	Revêtement de sol	Ragréage	S8 - S9 - S10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	Pièces sèches	002LQ0010 36 n°5 - 1 - 002LQ0010 36 n°5 - 2	P5	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P8	Réalisation d'un prélèvement	Nez de marche + colle jaune	002LQ0010 36 n°8 - 1 - 002LQ0010 36 n°8 - 2	P8	Revêtement souple noir + colle polymère jaune + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	Nez de marche + colle jaune	002LQ0010 36 n°8 - 1 - 002LQ0010 36 n°8 - 2	P8	Revêtement souple noir + colle polymère jaune + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage	P10	Réalisation d'un prélèvement	Pièces humides	002LQ0010 36 n°10 - 1 - - 002LQ0010 36 n°10 - 2	P10	Ragréage blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 5 (Chambre)	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	P13	Réalisation d'un prélèvement	Moquette orange + colle jaune	002LQ0010 36 n°13 - 1 - - 002LQ0010 36 n°13 - 2	P13	Moquette marron + colle polymère jaune avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
[REDACTED]	Appartement n°2	Appartement n°2 - Plan de repérage - Actions menées

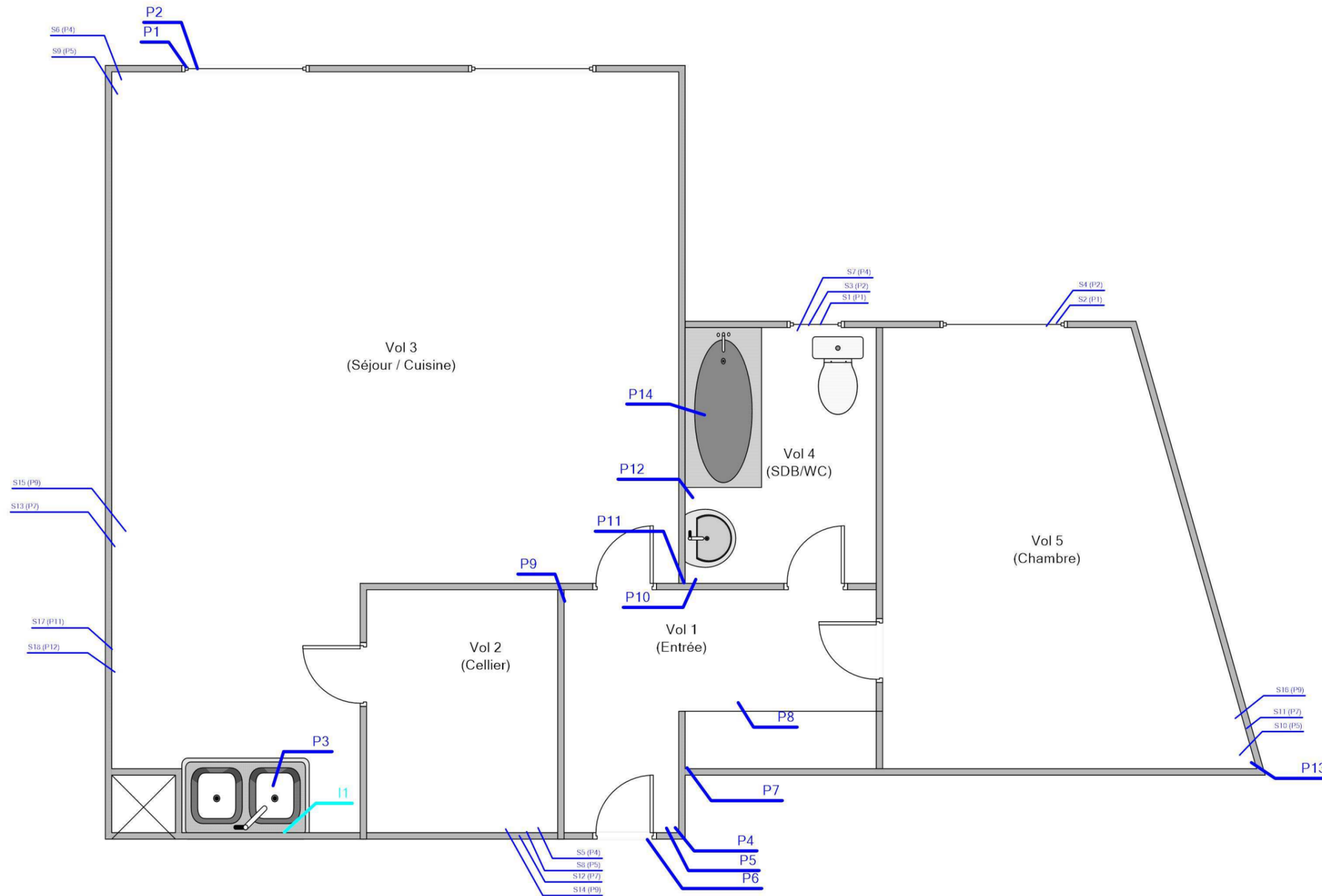


APPARTEMENT N°2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002LQ001036

Légende

	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'une impossibilité technique
	Localisation d'un sondage négatif



Adresse du bien
1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER
53420 CHAILLAND

Désignation
Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage

Date intervention
19/04/2017

Technicien intervenant
PALLUEL Matthieu

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002LQ001036 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°2 - 2 (P2)	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°14 - 1 (P14)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°14 - 2 (P14)	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif
002LQ001036 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre)	Prélevement négatif



002LQ001036 n°1 - 1 (P1)



002LQ001036 n°1 - 2 (P1)



002LQ001036 n°2 - 1 (P2)



002LQ001036 n°2 - 2 (P2)



002LQ001036 n°3 - 1 (P3)



002LQ001036 n°3 - 2 (P3)



002LQ001036 n°4 - 1 (P4)



002LQ001036 n°4 - 2 (P4)



002LQ001036 n°5 - 1 (P5)



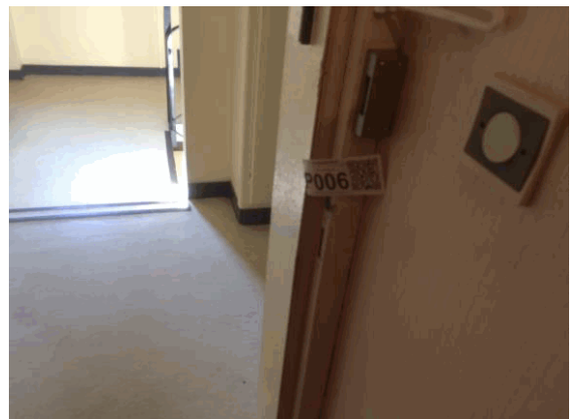
002LQ001036 n°5 - 2 (P5)



002LQ001036 n°6 - 1 (P6)



002LQ001036 n°6 - 2 (P6)



002LQ001036 n°7 - 1 (P7)



002LQ001036 n°7 - 2 (P7)



002LQ001036 n°8 - 1 (P8)



002LQ001036 n°8 - 2 (P8)



002LQ001036 n°12 - 1 (P12)



002LQ001036 n°12 - 2 (P12)



002LQ001036 n°9 - 1 (P9)



002LQ001036 n°9 - 2 (P9)



002LQ001036 n°10 - 1 (P10)



002LQ001036 n°10 - 2 (P10)



002LQ001036 n°11 - 1 (P11)



002LQ001036 n°11 - 2 (P11)



002LQ001036 n°14 - 1 (P14)



002LQ001036 n°14 - 2 (P14)



002LQ001036 n°13 - 1 (P13)



002LQ001036 n°13 - 2 (P13)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau mou rouge - Menuiseries bois -	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir - Menuiseries bois -	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	
P3	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris - Lino beige tacheté + colle jaune -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris - Pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple blanc + peinture non séparable - Porte d'entrée -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc + papier non séparable - Cloisons plaques de plâtre pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple noir + colle polymère jaune + peinture non séparable - Nez de marche + colle jaune -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable - Plaques de plâtre pièces sèches -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage blanc - Pièces humides -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable - Cloisons plaques de plâtre pièces humides -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	
P12	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable - Plaques de plâtre pièces humides -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette marron + colle polymère jaune avec poussières - Moquette orange + colle jaune -	Appartement n°2 - Vol 5 (Chambre)	
P14	Equipements divers et accessoires	Baignoire	Tampon bitumineux noir - -	Appartement n°2 - Vol 4 (SDB/WC)	



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° IT071704-54470 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54470
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036001 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 3 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau mou rouge

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau mou rouge	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - 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° IT071704-54471 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54471
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036002 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joints d'étanchéité / Vol 3 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple 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
▶ Matériau souple noir	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54472 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54472
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_0038000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036003 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 3 (Séjour / 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 03/05/2017	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54473 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54473
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Revêtement souple beige / 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 souple beige + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54474 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54474
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Ragréege 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
▶ Ragréege gris	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54475 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54475
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036006 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joints d'étanchéité / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Matériau souple 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
▶ Matériau souple blanc + peinture non séparable	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54476 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54476
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036007 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / 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
▶ Matériau plâtreux blanc + papier non séparable	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénoél HÉLIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54477 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54477
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Revêtement souple noir / Colle polymère jaune / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple noir + colle polymère jaune + peinture non séparable	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54478 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54478
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036009 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peinture / 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
▶ Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - 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° IT071704-54479 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54479
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Ragréage blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Ragréage blanc	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54480 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54480
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036011 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peinture / 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
▶ Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54481 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54481
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036012 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peinture / 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
▶ Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable + papier non séparable	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - 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° IT071704-54482 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54482
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 5 (Chambre)
Description ITGA	Moquette marron / Colle polymère jaune avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Moquette marron + colle polymère jaune avec poussières	META le 03/05/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071704-54483 EN DATE DU 03/05/2017 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. Mathieu PALLUEL
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-41708
Echantillon ITGA : IT071704-54483
Reçu au laboratoire le : 26/04/2017

Réf. Client :

Commande	002LQ001036
Dossier client	_00380000010000100002_ 1 RUE DE ST GERMAIN - RUELLE DU VERGER - 53420 CHAILLAND Appartement n° 2 de type 2 situé au 01 er étage
Echantillon	002LQ001036014 / Equipements divers et accessoires / Baignoire / Tampon bitumineux / Vol 4 (SDB/WC)
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 03/05/2017	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Gwénohé HELIAS - Analyste