

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 :	7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU
CP - Ville :	53700 VILLAINES LA JUHEL
Référence client :	_00283000020000100007_
Date du repérage :	11/05/2016
Désignation :	Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 ^{er} étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.





Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <p>- Etude Préalable</p> <ul style="list-style-type: none"> F - Descriptif des travaux envisagés G - Périmètre du bâtiment concerné H - Objectif de la mission I - Document(s) mis à disposition J - Périmètre et programme de repérage K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements L - Adjonction(s) ou exclusion(s) M - Conditions existantes <p>Conditions de repérage</p> <ul style="list-style-type: none"> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <p>Conclusions</p> <ul style="list-style-type: none"> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU 53700 VILLAINES LA JUHEL	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00283000020000100007_	<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° 7 de type 1BIS 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 :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	09/06/2016
Accompagnateur :	Néant ()	A Riorges, le 09/06/2016	
Date de repérage :	11/05/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI3391 V2	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	03/04/2015		

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

Liste des locaux visités :	
LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)
LGT 7 - Vol 3 (SDB)	



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

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

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Equipements divers et accessoires	LGT 7	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 7	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (SDB)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 7	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (SDB)	
Revêtement de mur	LGT 7	Vol 1 (Cuisine) - Vol 3 (SDB)	
Revêtement de sol	LGT 7	Vol 1 (Cuisine) - Vol 2 (Séjour) - Vol 3 (SDB)	

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

Sans Objet

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

Sans Objet

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

Sans Objet

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 3 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (SDB)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Séjour)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 1 (Cuisine)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Séjour)	Colles de barre de seuil	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P11
Vol 2 (Séjour)	Équipements divers et accessoires	Porte de placard	Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ)	P15
Vol 1 (Cuisine)	Équipements divers et accessoires	Porte de placard	Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ)	P15

Q Réserves / Commentaires

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les garages ou caves considérés comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- 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

- Revêtement de mur

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Porte de placard	Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ)	P15	Réalisation d'un prélèvement	noir	002HD0009 48 n°15 - 1 - 002HD0009 48 n°15 - 2	P15	Tampon bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Porte de placard	Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ)	S4 (P15)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	noir	002HD0009 48 n°15 - 1 - 002HD0009 48 n°15 - 2	P15	Tampon bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse

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



Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement	Cloison pièces humides (platre sur brique rouge)	002HD0009 48 n°5 - 1 - 002HD0009 48 n°5 - 2	P5	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	Ensemble des joint d'étanchéité porte d'entrée	P6	Réalisation d'un prélèvement	joint + mousse avec colle jaune	002HD0009 48 n°6 - 1 - 002HD0009 48 n°6 - 2	P6	Matériau souple noir avec poussières + peinture + mousse jaune	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement	Cloison pièces sèches	002HD0009 48 n°7 - 1 - 002HD0009 48 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Cloison pièces sèches	002HD0009 48 n°7 - 1 - 002HD0009 48 n°7 - 2	P7	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0009 48 n°12 - 1 - - 002HD0009 48 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture + carton + papier	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	002HD0009 48 n°12 - 1 - - 002HD0009 48 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture + carton + papier	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P16	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0009 48 n°16 - 1 - 002HD0009 48 n°16 - 2	P16	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture + carton + papier	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	Cloison et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0009 48 n°16 - 1 - 002HD0009 48 n°16 - 2	P16	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture + carton + papier	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Plafonds	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièces humides	002HD0009 48 n°4 - 1 - 002HD0009 48 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + 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	
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Plafonds	Enduit plâtre	S3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Plafond pièces humides	002HD0009 48 n°4 - 1 - 002HD0009 48 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Plafonds	Enduit plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement	Plafond pièce sèche	002HD0009 48 n°8 - 1 - 002HD0009 48 n°8 - 2	P8	Enduit plâtreux blanc en vrac + 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	
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P1	Réalisation d'un prélèvement	Grise (carreaux 10 X 10 Blanc)	002HD0009 48 n°1 - 1	P1	Colle grise + papier	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P3	Réalisation d'un prélèvement	grise (plinthe rouge)	002HD0009 48 n°3 - 1 - 002HD0009 48 n°3 - 2	P3	Colle grise + peinture en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	grise (plinthe rouge)	002HD0009 48 n°3 - 1 - 002HD0009 48 n°3 - 2	P3	Colle grise + peinture en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P13	Réalisation d'un prélèvement	Grise (carreaux 10 X 10 Blanc marbré au dessus lavabo)	002HD0009 48 n°13 - 1	P13	Colle beige avec couche en toile + matériau gris en faible quantité + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P14	Réalisation d'un prélèvement	grise (carreaux 10 X 10 Blanc brut)	002HD0009 48 n°14 - 1	P14	Colle beige + matériau gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	grise (carreaux 10 X 10 Blanc brut)	002HD0009 48 n°14 - 1	P14	Colle beige + matériau gris 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	
LGT 7	Vol 1 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P2	Réalisation d'un prélèvement	Grise (carreaux 5 X 5 Beige)	002HD0009 48 n°2 - 1 - 002HD0009 48 n°2 - 2	P2	Colle grise + couche plâtréuse blanche en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S1	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Grise (carreaux 5 X 5 Beige)	002HD0009 48 n°2 - 1 - 002HD0009 48 n°2 - 2	P2	Colle grise + couche plâtréuse blanche en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Moquettes avec sous-couche	P9	Réalisation d'un prélèvement	verte + colle jaune	002HD0009 48 n°9 - 1 - 002HD0009 48 n°9 - 2	P9	Moquette verte + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	P10	Réalisation d'un prélèvement	Gris pièces sèches	002HD0009 48 n°10 - 1 - 002HD0009 48 n°10 - 2	P10	Ragréage gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P11	Réalisation d'un prélèvement	Beige + colle noire	002HD0009 48 n°11 - 1	P11	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire	Positif	Présence sur analyse
LGT 7	Vol 2 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles de barre de seuil	I3			I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

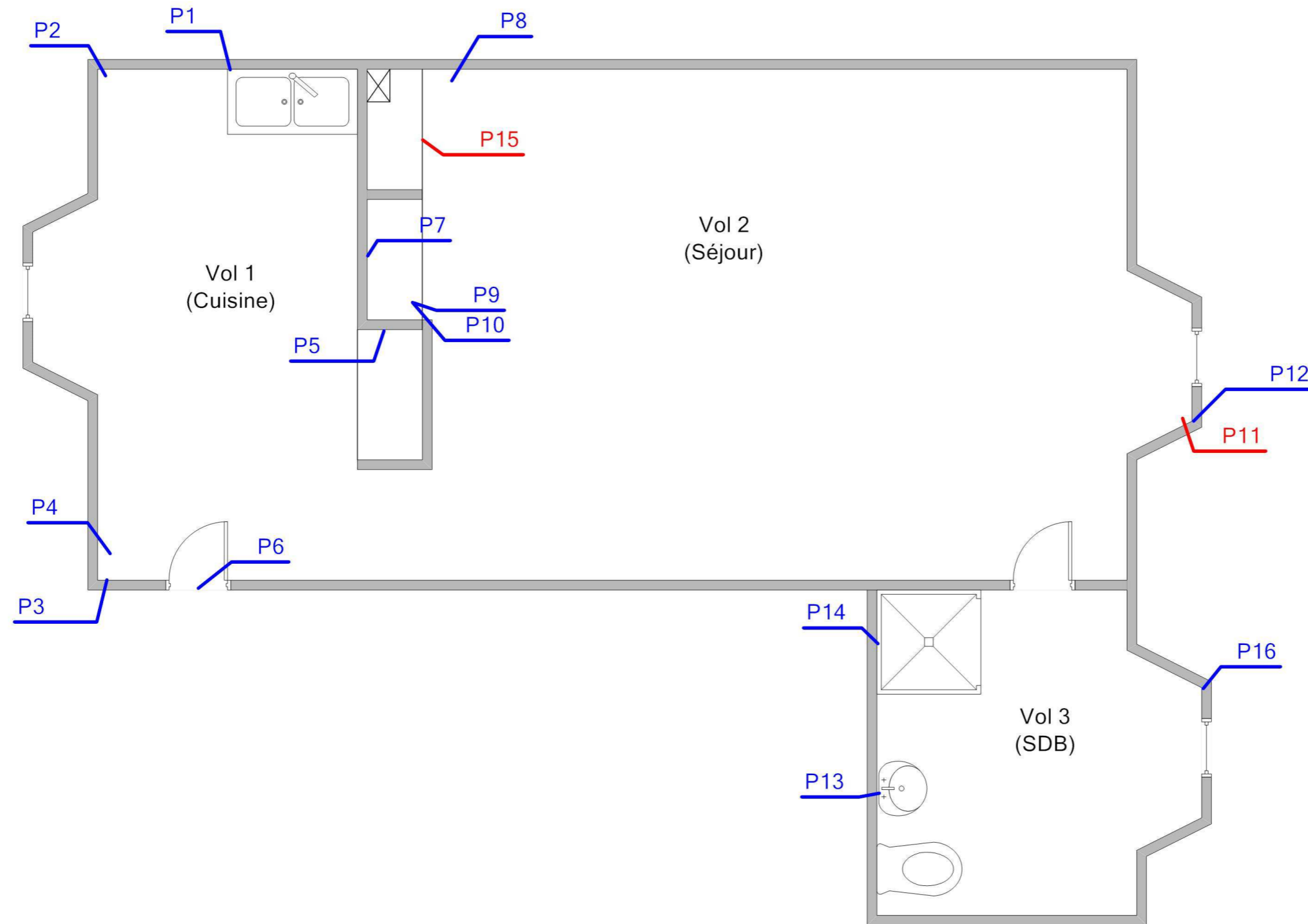
Ref.	Plans	Titre du plan
 LGT 7		LGT 7 - Plan de repérage - Actions menées
 LGT 7		LGT 7 - Plan de prélèvements
 LGT 7		LGT 7 - MPCA Toutes catégories confondues
 LGT 7		LGT 7 - MPCA Revêtement de sol
 LGT 7		LGT 7 - MPCA Equipements divers et accessoires



LGT 7 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD000948

Légende



Adresse du bien
7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU
53700 VILLAINES LA JUHEL

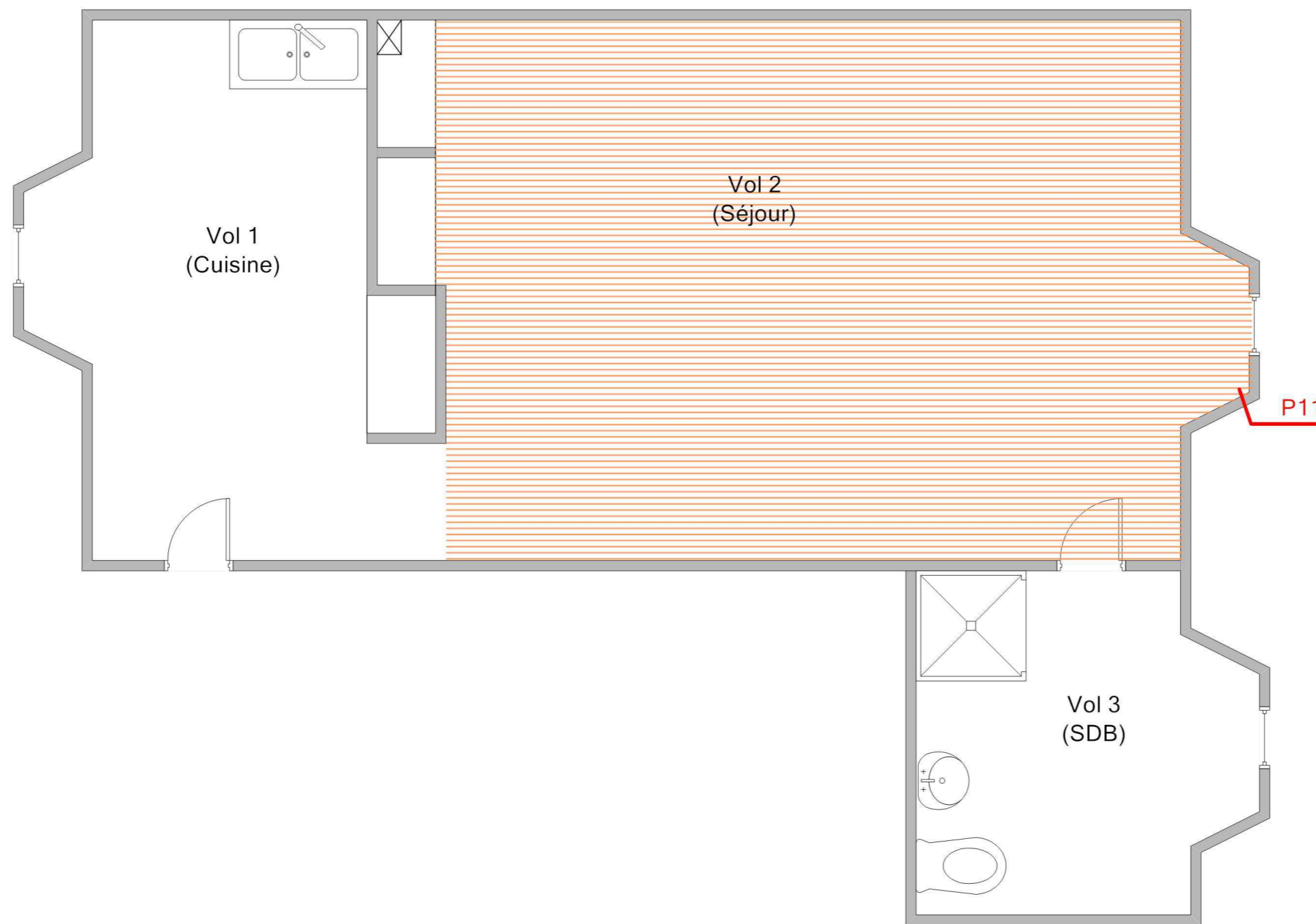
Désignation
Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage

Date intervention
11/05/2016

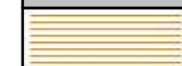
Technicien intervenant
JOUSSELIN David

LGT 7 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002HD000948



Légende

 P11 : Dalles plastiques beige + colle noire



Adresse du bien
7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU
53700 VILLAINES LA JUHEL

Désignation
Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01^{er} étage

Date intervention
11/05/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD000948 n°1 - 1 (P1)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°2 - 1 (P2)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°2 - 2 (P2)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°3 - 1 (P3)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°3 - 2 (P3)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°4 - 1 (P4)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°4 - 2 (P4)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°5 - 1 (P5)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°5 - 2 (P5)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°6 - 1 (P6)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°6 - 2 (P6)	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000948 n°7 - 1 (P7)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°7 - 2 (P7)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°8 - 1 (P8)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°8 - 2 (P8)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°9 - 1 (P9)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°9 - 2 (P9)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°10 - 1 (P10)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°10 - 2 (P10)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°11 - 1 (P11)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement positif
002HD000948 n°12 - 1 (P12)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°12 - 2 (P12)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000948 n°13 - 1 (P13)	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000948 n°14 - 1 (P14)	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000948 n°15 - 1 (P15)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement positif
002HD000948 n°15 - 2 (P15)	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	Prélevement positif
002HD000948 n°16 - 1 (P16)	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000948 n°16 - 2 (P16)	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	I1
	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	I2
	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	I3





002HD000948 n°1 - 1 (P1)



002HD000948 n°2 - 1 (P2)



002HD000948 n°2 - 2 (P2)



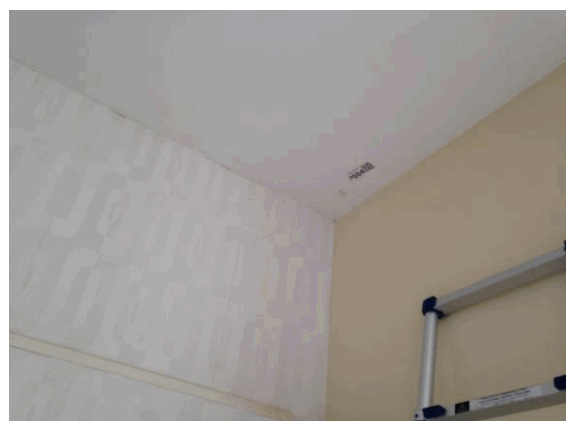
002HD000948 n°3 - 1 (P3)



002HD000948 n°3 - 2 (P3)



002HD000948 n°4 - 1 (P4)



002HD000948 n°4 - 2 (P4)



002HD000948 n°5 - 1 (P5)



002HD000948 n°5 - 2 (P5)



002HD000948 n°6 - 1 (P6)



002HD000948 n°6 - 2 (P6)



002HD000948 n°7 - 1 (P7)



002HD000948 n°7 - 2 (P7)



002HD000948 n°8 - 1 (P8)



002HD000948 n°8 - 2 (P8)



002HD000948 n°9 - 1 (P9)



002HD000948 n°9 - 2 (P9)



002HD000948 n°10 - 1 (P10)



002HD000948 n°10 - 2 (P10)



002HD000948 n°11 - 1 (P11)



002HD000948 n°12 - 1 (P12)



002HD000948 n°12 - 2 (P12)



002HD000948 n°13 - 1 (P13)



002HD000948 n°14 - 1 (P14)



002HD000948 n°15 - 1 (P15)



002HD000948 n°15 - 2 (P15)



002HD000948 n°16 - 1 (P16)



002HD000948 n°16 - 2 (P16)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + papier - Grise (carreaux 10 X 10 Blanc) -	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise + couche plâtrée blanche en faible quantité - Grise (carreaux 5 X 5 Beige) -	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + peinture en faible quantité - grise (plinthe rouge) -	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	
P4	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - Plafond pièces humides -	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable - Cloison pièces humides (platre sur brique rouge) -	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir avec poussières + peinture + mousse jaune - joint + mousse avec colle jaune -	LGT 7 - Vol 1 (Cuisine)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable - Cloison pièces sèches -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture - Plafond pièce sèche -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette verte + colle polymère jaune - verte + colle jaune -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris hétérogène - Gris pièces sèches -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire - Beige + colle noire -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture + carton + papier - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	
P13	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche en toile + matériau gris en faible quantité + peinture - Grise (carreaux 10 X 10 Blanc marbré au dessus lavabo) -	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	
P14	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + matériau gris non séparable - grise (carreaux 10 X 10 Blanc brut) -	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	
P15	Equipements divers et accessoires	Porte de placard	Tampon bitumineux noir - noir -	LGT 7 - Vol 2 (Séjour)	



P16	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture + carton + papier - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 7 - Vol 3 (SDB)	
-----	--	-----------------------------------	---	---------------------	--



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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14770 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14770
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_baff4456-0359-4b22-808c-b050f5a476
4a

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948001 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / 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
Colle grise + papier	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14771 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14771
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_7e9cafe9-5f3a-46dd-a104-5afdc9918b4
c

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / Couche plâtreuse blanche en faible quantité

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 + couche plâtreuse blanche en faible quantité	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14772 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14772
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_7813cd76-a594-4269-8e1a-c695524fea
80

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Colle grise / Peinture en faible quantité

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 en faible quantité	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14773 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14773
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_427eee61-de60-4265-9c6a-19591ff665
7b

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948004 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14774 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14774
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_fc7ec062-acf2-45d8-aaa8-700d624b47c
b

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau marron en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14775 EN DATE DU 09/06/2016
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
 Echantillon ITGA : IT071606-14775
 Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
 MesureAmianteAT_54e86ecb-30f0-4f9e-9305-437d2985f6
 f1

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948006 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Ensemble des joint d'étanchéité porte d'entrée / Vol 1 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / Peinture / Mousse jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

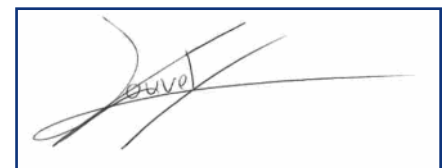
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau souple noir avec poussières + peinture + mousse jaune	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14776 EN DATE DU 09/06/2016
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
 Echantillon ITGA : IT071606-14776
 Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
 MesureAmianteAT_d478b887-2db5-4d12-8d9f-72cc3fe4f3
 c3

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau marron en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

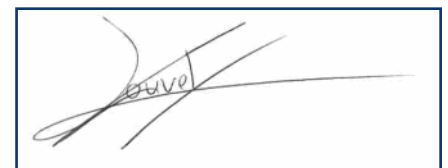
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14777 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14777
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_e09972f2-5a90-4c18-8bab-edde84cd57
b5

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948008 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit plâtre / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14778 EN DATE DU 09/06/2016
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14778
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_ce622252-4015-4687-8ed4-283b43f8b
cc6

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948009 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Moquette verte / Colle polymère jaune

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Moquette verte + colle polymère jaune	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14779 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14779
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_189076e4-e4e8-4a46-9473-fa34a3095
8fc

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Ragréage gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Ragréage gris hétérogène	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14780 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14780
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_fbe8c6e0-0cd6-4dc6-9c11-f2da3992f9f
0

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Dalle dure cassante beige + colle bitumineuse noire	META le 09/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Benjamin LOUVET - 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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14781 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14781
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_c394522f-d639-4b17-8a7f-b4f2054feb
11

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948012 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton / 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 en vrac + peinture + carton + papier	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14782 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14782
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_fbe057cf-aa92-4112-a783-a0034a5a8db
0

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948013 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Colle beige avec couche en toile / Matériau gris en faible quantité / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige avec couche en toile + matériau gris en faible quantité + peinture	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14783 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14783
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_c6b1173c-0ce9-4a7b-a078-6cb6cc12b0
9e

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948014 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Matériau gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige + matériau gris non séparable	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14784 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14784
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_9e707580-d210-45aa-b7b7-1bd5f9e5ed
6b

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948015 / Equipements divers et accessoires / Porte de placard / Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ) / Vol 2 (Séjour)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 09/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	4

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-14785 EN DATE DU 09/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52839
Echantillon ITGA : IT071606-14785
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_5b14beb6-d46f-41bd-aa0b-3dfce3ee0cb
8

Réf. Client :

Commande	002HD000948
Dossier client	_00283000020000100007_ 7 PCE DU CHATEAU - LE CHATEAU - 53700 VILLAINES LA JUHEL Appartement n° 7 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000948016 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Peinture / Carton / 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 en vrac + peinture + carton + papier	META le 09/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste