



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

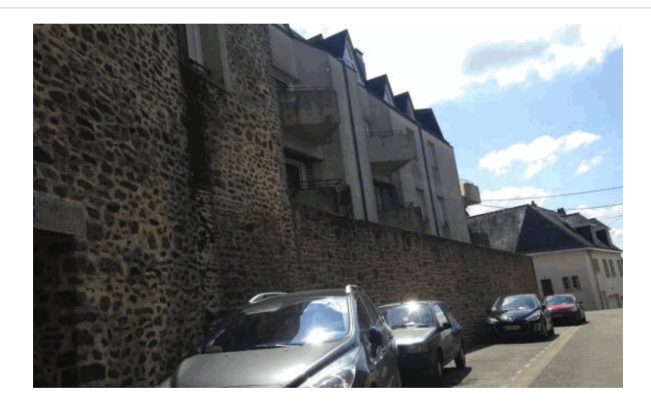
Adresse: 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS

CP - Ville : 53500 ERNEE

Référence client : __00308000010000100006_

Date du repérage : 24/05/2016

Désignation : Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage



Présence d'amiante Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

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









Sommaire

Rapport	Annexes
- Renseignements administratifs	Annexe : Mesurage des zones amiantées
A - Désignation de l'immeuble	Annexe : Plans
B - Propiétaire / Donneur d'ordre	Annexe : Reportage photographique
C - Opérateur de repérage	Annexe : Prélevements et analyses
D - Personne autorisant l'émission du rapport	,
E - Pièces visitées	
- Etude Préalable	
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	
Conditions de repérage	
N - Modalités de repérage	
O - Moyens d'investigation	
Conclusions	
P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage	
Q - Réserves / Commentaires	
R - Locaux ou partie de locaux non visités	
Grille de résultats du repérage	

Renseignements administratifs

Α	Design	ation de l'immeuble	В	Propriétaire / Doni	aire / Donneur d'ordre			
Adresse:		7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS 53500 ERNEE	Propriétaire : HABITAT	O.P.H. MAYENNE	Donneur d'ordre : O.P.H. MAYENNE HABITAT			
Référence cli Désignation :		_00308000010000100006_ Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage		RUE AUGUSTE CS 62039 53020 EX 9	Adresse: 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9			
Date de cons	truction:							









C Opérateur de repérage

Compagnie & Siret : AC Environnement (N° 441355914)

Nom: JOUSSELIN David

Accompagnateur : Néant ()
Date de repérage 24/05/2016

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 Délivré le : 03/04/2015 norme NF 46-020

D

Nom:

Date du rapport : 28/06/2016 A Riorges, le 28/06/2016

MORA Denis

Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la

E Pièces visitées

Liste des locaux visités :									
LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	LGT 6 - Vol 2 (W.C)								
LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)								
LGT 6 - Vol 5 (Chambre 1)	LGT 6 - Vol 6 (Chambre 2)								
LGT 6 - Vol 7 (Chambre 3)	LGT 6 - Vol 8 (DGT)								
Cave - Vol 9 (cave)									





Etude préalable

P 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	Н	Objectif de la mission
Ensemble du	u logement (garage et balcon non compris)	contenant de	a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits e l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

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	LGT 6	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) -	
et enduits		Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol	
		4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1)	
		- Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7	
		(Chambre 3) - Vol 8 (DGT)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 6	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) -	
		Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol	
		4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1)	
		- Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7	
		(Chambre 3) - Vol 8 (DGT)	
Revêtement de sol	LGT 6	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) -	
		Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol	
		4 (SDB) - Vol 5 (Chambre 1)	
		- Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7	
		(Chambre 3) - Vol 8 (DGT)	
Equipements divers et accessoires	LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	
Revêtement de mur	LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol	
		4 (SDB)	
Parois verticales intérieures	Cave	Vol 9 (cave)	
et enduits			
Plafond et faux-plafonds	Cave	Vol 9 (cave)	
Revêtement de sol	Cave	Vol 9 (cave)	

Travaux



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



Amiante Travaux



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'accèder 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 suceptibles 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



Travaux





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	Materiau	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)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur
		l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et
		équipements divers

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

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf prél.		
Vol 3 (Séjour /	Equipements divers et	Evier	Tampon bitumineux	P10		
Cuisine)	accessoires					

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...)
- 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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les garages ou caves considérer comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

R

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

Locaux ou partie de locaux non visités



Amiante Travaux





Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 4 (SDB) - LGT 6	Inaccessible sans sondage destructif	volume sous baignoire Tablier avec faience

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



Amiante Travaux





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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P10	Réalisation d'un prélevement	Résidu tampon bitumineux + colle jaune	002HD0009 71 n°10 - 1	P10	Tampon bitumineux noir en vrac	Positif	Présence sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P10	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Résidu tampon bitumineux + colle jaune	002HD0009 71 n°10 - 1	P10	Tampon bitumineux noir en vrac	Positif	Présence sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / 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 6	Vol 4 (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

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

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





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

					Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 1 (Entrée)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P2	Réalisation d'un prélevement	Cloison et doublage placoplâtre	002HD0009 71 n°2 - 1 - 002HD0009		Matériau plâtreux blanc + papier non séparable + carton non séparable +	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 8 (DGT)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	\$1 - \$2 - \$3 - \$4 - \$5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	pièces sèches Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches	71 n°2 - 2 002HD0009 71 n°2 - 1 - 002HD0009 71 n°2 - 2		peinture non séparable Matériau plâtreux blanc + papier non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 1 (Entrée)	Menuiseries	Porte d'entrée	P3	Réalisation d'un prélevement	Joint souple blanc avec enduit effritable blanc	002HD0009 71 n°3 - 1 - 002HD0009 71 n°3 - 2		Matériau souple blanc + matériau plâtreux beige en vrac avec fibres non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Mastic vitrier	P6	Réalisation d'un prélevement	Souple rouge sur imposte fixe des velux et sur ouvrant des velux (intérieur et extérieur) - Tous les impistes fixe/ Tous les ouvrants de velux sauf ceux des chambres 2 et 3 où l'ouvrant du velux à été	002HD0009 71 n°6 - 1 - 002HD0009 71 n°6 - 2 - 002HD0009 71 n°6 - 3		Matériau mou marron avec poussières + matériau compact blanc en faible quantité non séparable + matériau souple blanc	Négatif	Négatif sur analyse







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

					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 4 (SDB)	Menuiseries	Mastic vitrier	P6 - S15 - S16 - S17 - S18	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Souple rouge sur imposte fixe des velux et sur ouvrant des velux (intérieur et extérieur) - Tous les impistes fixe/ Tous les ouvrants de velux sauf ceux des chambres 2 et 3 où l'ouvrant du velux à été remplacé.	002HD0009 71 n°6 - 1 - 002HD0009 71 n°6 - 2 - 002HD0009 71 n°6 - 3	P6	Matériau mou marron avec poussières + matériau compact blanc en faible quantité non séparable + matériau souple blanc	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Menuiseries	Ensemble des joints d'étanchéité	P7	Réalisation d'un prélevement	Joint souple noir et joint dur gris sur dormant	002HD0009 71 n°7 - 1	P7	Matériau souple noir avec poussières + matériau souple gris + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine) - Vol 7 (Chambre 3) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 4 (SDB)	Menuiseries	Ensemble des joints d'étanchéité	\$19 - P7 - \$20 - \$21 - \$22 - \$23	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7	Joint souple noir et joint dur gris sur dormant	002HD0009 71 n°7 - 1	P7	Matériau souple noir avec poussières + matériau souple gris + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P14	Réalisation d'un prélevement	son et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0009 71 n°14 - 1 - 002HD0009 71 n°14 - 2	P14	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse







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

					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 2 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S31	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	son et doublage placoplâtre pièces humides	002HD0009 71 n°14 - 1 - 002HD0009 71 n°14 - 2	P14	Matériau plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre sur tablier baignoire	P18	Réalisation d'un		002HD0009 71 n°18 - 1	P18	Enduit plâtreux blanc	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 7 (Chambre 3)	Menuiseries	Mastic vitrier noir sur ouvrant velux à l'extérieur	P19	Réalisation d'un prélevement		002HD0009 71 n°19 - 1 - 002HD0009 71 n°19 - 2	P19	Matériau souple noir en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 6 (Chambre 2)	Menuiseries	Mastic vitrier noir sur ouvrant velux à l'extérieur	S32	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P19		002HD0009 71 n°19 - 1 - 002HD0009 71 n°19 - 2	P19	Matériau souple noir en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Cave	Vol 9 (cave)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des parpaings	S34			\$34 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 10 du rapport société AC-ENVIRONN EMENT n°002HD00084

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

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





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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 6 (Chambre 2)	Faux plafonds	Joints panneau /	P12	Réalisation d'un	Plafond	002HD0009	P12	Matériau plâtreux beige en	Négatif	Négatif sur
			plaques		prélevement	rampant + droit	71 n°12 - 1		vrac + matériau plâtreux		analyse
						placoplâtre	-		blanc non séparable +		
						pièce sèche	002HD0009		carton non séparable +		
							71 n°12 - 2		papier non séparable +		
									peinture non séparable		
LGT 6	Vol 7 (Chambre 3) -	Faux plafonds	Joints panneau /	S25 - S26	Sondage et extension de	Plafond	002HD0009	P12	Matériau plâtreux beige en	Négatif	Négatif sur
	Vol 3 (Séjour /		plaques	- S27 -	la zone homogène du	rampant + droit	71 n°12 - 1		vrac + matériau plâtreux		analyse
	Cuisine) - Vol 1			S28 - S29	prélèvement P12	placoplâtre	-		blanc non séparable +		
	(Entrée) - Vol 8 (DGT)					pièce sèche	002HD0009		carton non séparable +		
	- Vol 5 (Chambre 1)						71 n°12 - 2		papier non séparable +		
									peinture non séparable		
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Faux plafonds	Joints panneau /	P15	Réalisation d'un	Plafond	002HD0009	P15	Matériau plâtreux blanc en	Négatif	Négatif sur
			plaques		prélevement	rampant + droit	71 n°15 - 1		vrac + carton non		analyse
						placoplâtre	-		séparable + peinture non		
						pièce humide	002HD0009		séparable		
							71 n°15 - 2				
LGT 6	Vol 2 (W.C)	Faux plafonds	Joints panneau /	S30	Sondage et extension de	Plafond	002HD0009	P15	Matériau plâtreux blanc en	Négatif	Négatif sur
			plaques		la zone homogène du	rampant + droit	71 n°15 - 1		vrac + carton non		analyse
					prélèvement P15	placoplâtre	-		séparable + peinture non		
						pièce humide	002HD0009		séparable		
							71 n°15 - 2				
Cave	Vol 9 (cave)	Plafonds	Hourdis brut	S35							Materiau ne
											contenant pas
											d'amiante par
											nature

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

					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de mur	Colles de carrelages (faïences)	P8	Réalisation d'un prélevement	Grise (carreaux 10 X 10 Blanc d'origine)	002HD0009 71 n°8 - 1	P8	Colle blanche en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse







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

					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 3 (Séjour /	Revêtement de mur	Colles de	P9	Réalisation d'un	Carreaux 10 X	002HD0009	P9	Colle blanche en vrac +	Négatif	Négatif sur
	Cuisine)		carrelages		prélevement	10Blanc (rajout	71 n°9 - 1		peinture non séparable		analyse
			(faïences)			de faience)					
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de	P16	Réalisation d'un	Grise	002HD0009	P16	Colle beige avec	Négatif	Négatif sur
			carrelages		prélevement	(carreaux 10 X	71 n°16 - 1		poussières		analyse
			(faïences)			10 Blanx en	-				
						partie basse)	002HD0009				
							71 n°16 - 2				
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de	P16	Sondage et extension de	Grise	002HD0009	P16	Colle beige avec	Négatif	Négatif sur
			carrelages		la zone homogène du	(carreaux 10 X	71 n°16 - 1		poussières		analyse
			(faïences)		prélèvement P16	10 Blanx en	-				
						partie basse)	002HD0009				
							71 n°16 - 2				
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de	P17	Réalisation d'un	Rajout de	002HD0009	P17	Colle beige	Négatif	Négatif sur
			carrelages		prélevement	faience	71 n°17 - 1				analyse
			(faïences)								
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Revêtement de mur	Colles de	P17	Sondage et extension de	Rajout de	002HD0009	P17	Colle beige	Négatif	Négatif sur
			carrelages		la zone homogène du	faience	71 n°17 - 1				analyse
			(faïences)		prélèvement P17						

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

					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques	P1	Réalisation d'un	Lino marron +	002HD0009	P1	Revêtement souple marron	Négatif	Négatif sur
			avec sous-couche		prélevement	colle jaune	71 n°1 - 1 -		+ colle polymère jaune en		analyse
							002HD0009		faible quantité avec		
							71 n°1 - 2		poussières non séparable		
LGT 6	Vol 3 (Séjour /	Revêtement de sol	Lés plastiques	P4	Réalisation d'un	Lino gris	002HD0009	P4	Revêtement souple blanc +	Négatif	Négatif sur
	Cuisine)		avec sous-couche		prélevement	marbré blanc +	71 n°4 - 1 -		colle polymère jaune avec		analyse
						colle jaune	002HD0009		poussières non séparable		
							71 n°4 - 2				







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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (W.C) - Vol 8 (DGT) - Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S6 - S7 - S8 - S9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Lino gris marbré blanc + colle jaune	002HD0009 71 n°4 - 1 - 002HD0009 71 n°4 - 2		Revêtement souple blanc + colle polymère jaune avec poussières non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	P5	Réalisation d'un prélevement	Gris pièces sèches	002HD0009 71 n°5 - 1	P5	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 1 (Entrée) - Vol 8 (DGT) - Vol 5 (Chambre 1) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Ragréage	S10 - S11 - S12 - S13 - S14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5	Gris pièces sèches	002HD0009 71 n°5 - 1	P5	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 7 (Chambre 3)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P11	Réalisation d'un prélevement	lino bleu + colle jaune	002HD0009 71 n°11 - 1 - 002HD0009 71 n°11 - 2		Revêtement souple bleu + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S24	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11	lino bleu + colle jaune	002HD0009 71 n°11 - 1 - 002HD0009 71 n°11 - 2		Revêtement souple bleu + colle polymère jaune	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 5 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P13	Réalisation d'un prélevement	lino vert + collejaune	002HD0009 71 n°13 - 1 - 002HD0009 71 n°13 - 2		Revêtement souple vert avec couche en mousse + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LGT 6	Vol 4 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	P20	Réalisation d'un prélevement	Gris pièces humides	002HD0009 71 n°20 - 1 - 002HD0009 71 n°20 - 2		Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse







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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
LGT 6	Vol 2 (W.C)	Revêtement de sol	Ragréage	S33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P20	Gris pièces humides	002HD0009 71 n°20 - 1 - 002HD0009		Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
Cave	Vol 9 (cave)	Revêtement de sol	terre battu	S36			71 n°20 - 2				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature

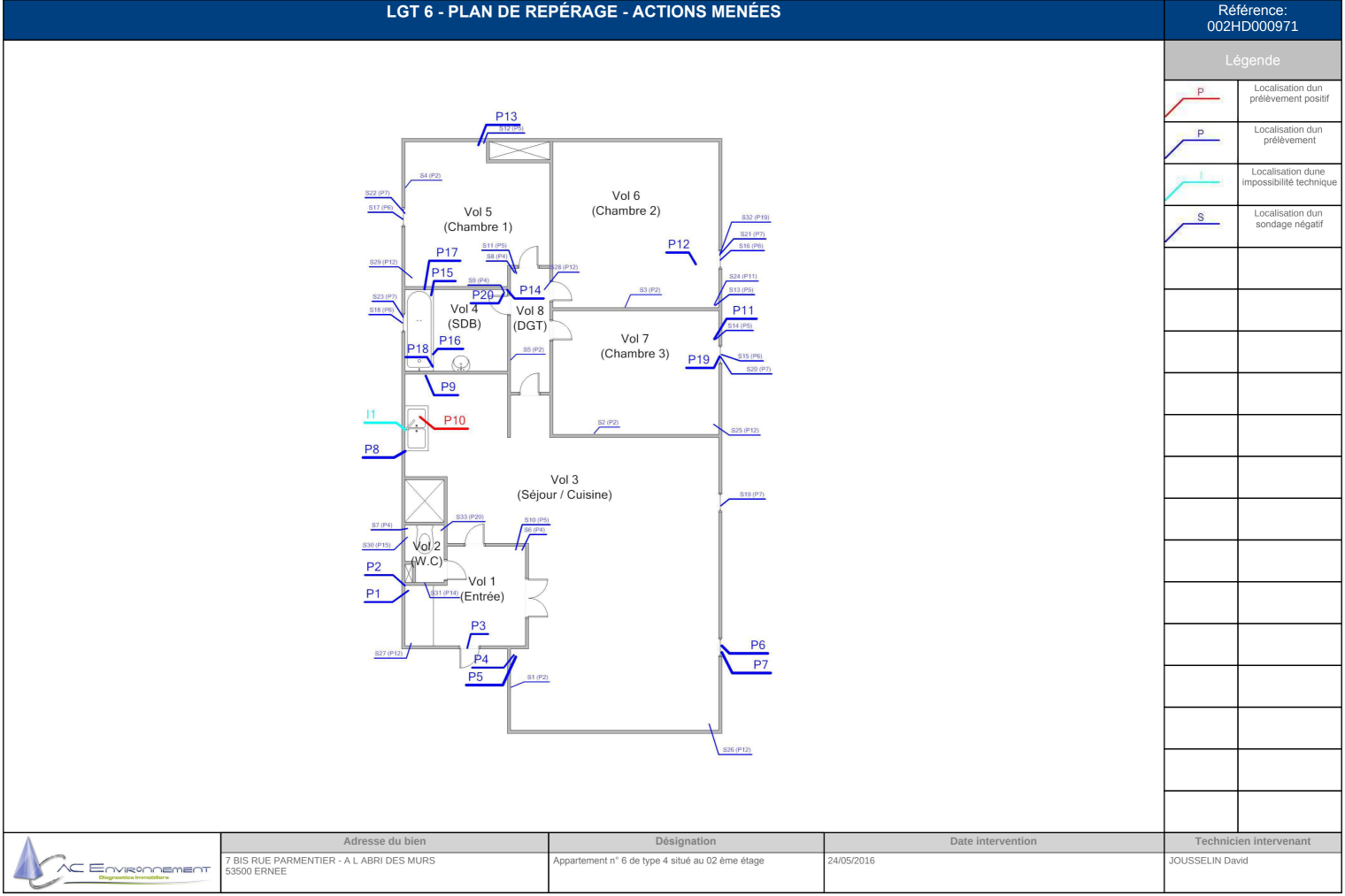




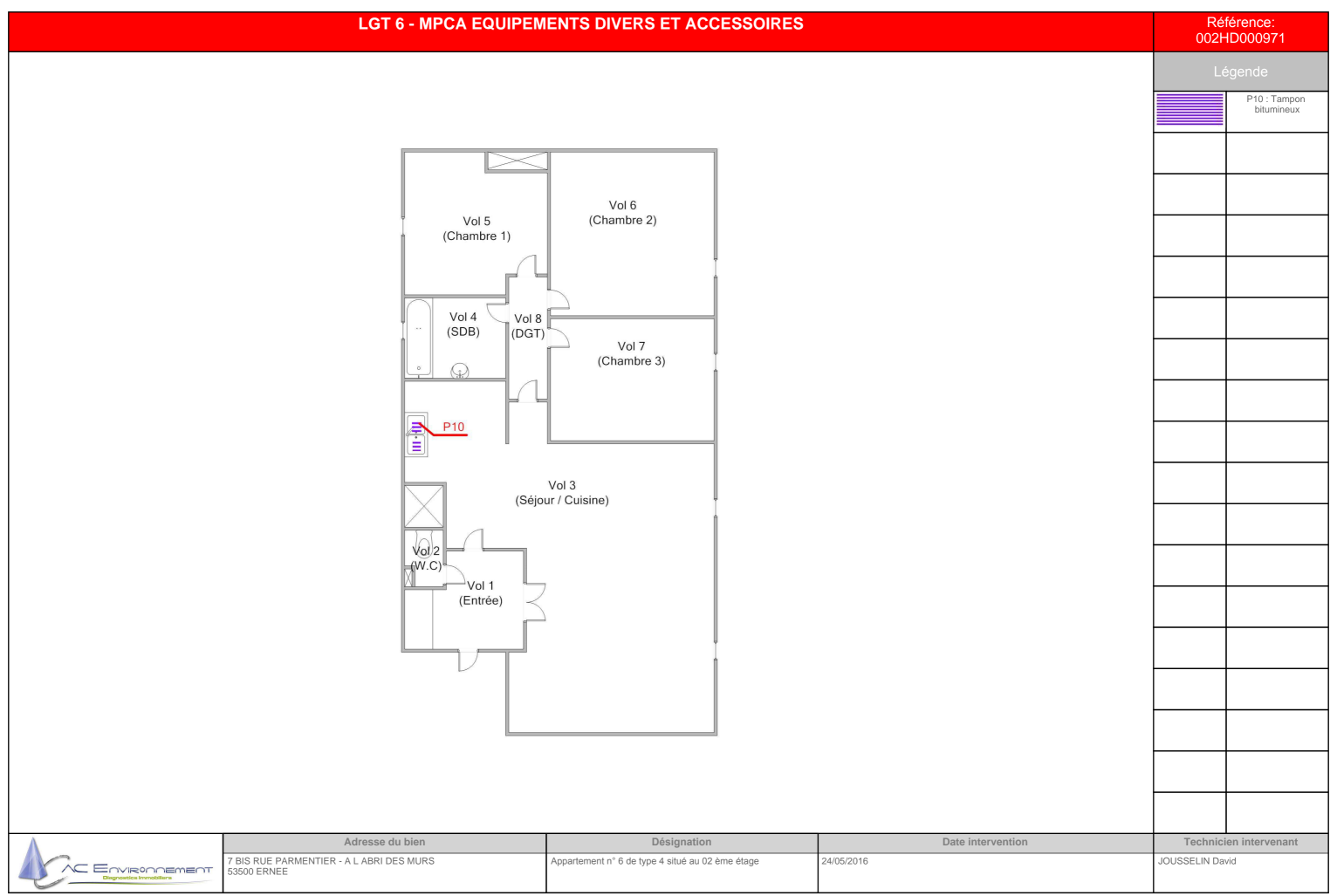
ANNEXE: Plans de repérage des MPCA

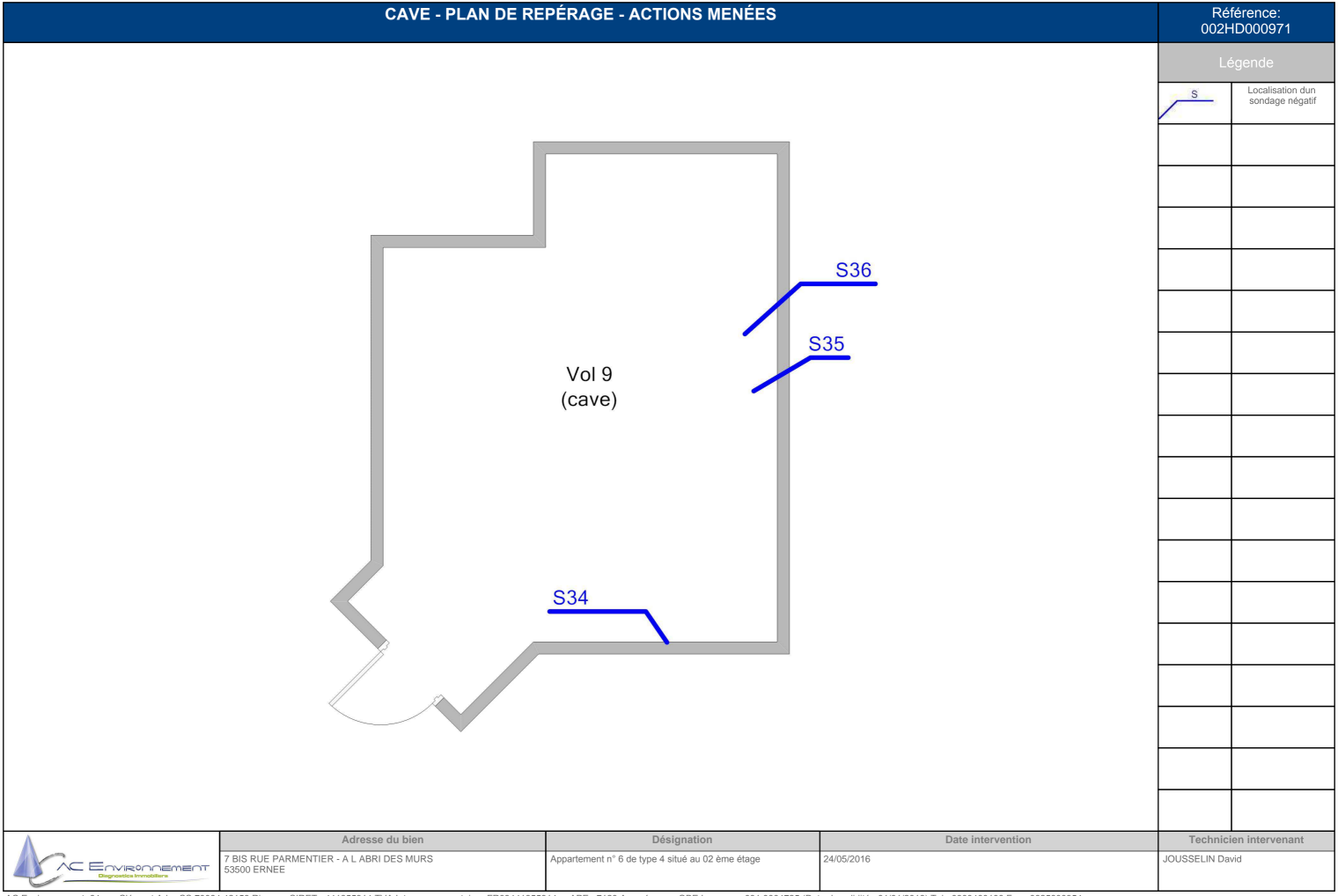
Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 6		LGT 6 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 6		LGT 6 - Plan de prélèvements
LGT 6		LGT 6 - MPCA Equipements divers et accessoires
Cave		Cave - Plan de repérage - Actions menées

Iravaux



	LGT 6 - PLA	AN DE PRÉLÈVEMENTS		Ré 0021	éférence: HD000971
	Vol 5 (Chambre 1) P17 P15 Vol 4 Vol 4 Vol (SDB) P16 P10 P10	Vol 6 (Chambre 2)		002	éférence: HD000971 égende
A	Advance du hier	Désignation	Data interventia-	Toologie	ion intervenent
Diagnostics Immobiliers	Adresse du bien 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS 53500 ERNEE	Désignation Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage	Date intervention 24/05/2016	JOUSSELIN Da	cien intervenant avid







ANNEXE: Reportage photographique

Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
S34 - 1 (A34)	Cave - Vol 9 (cave)	Absence sur présentation de documents

Référence	Localisation	Action
002HD000971 n°1 - 1 (P1)	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000971 n°1 - 2 (P1)	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000971 n°2 - 1 (P2)	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000971 n°2 - 2 (P2)	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000971 n°3 - 1 (P3)	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000971 n°3 - 2 (P3)	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000971 n°4 - 1 (P4)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°4 - 2 (P4)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°5 - 1 (P5)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°6 - 1 (P6)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°6 - 2 (P6)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°6 - 3 (P6)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°7 - 1 (P7)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°8 - 1 (P8)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°9 - 1 (P9)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000971 n°10 - 1 (P10)	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	Prélevement positif
002HD000971 n°11 - 1 (P11)	LGT 6 - Vol 7 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD000971 n°11 - 2 (P11)	LGT 6 - Vol 7 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD000971 n°12 - 1 (P12)	LGT 6 - Vol 6 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD000971 n°12 - 2 (P12)	LGT 6 - Vol 6 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002HD000971 n°13 - 1 (P13)	LGT 6 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD000971 n°13 - 2 (P13)	LGT 6 - Vol 5 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002HD000971 n°14 - 1 (P14)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°14 - 2 (P14)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°15 - 1 (P15)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°15 - 2 (P15)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°16 - 1 (P16)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°16 - 2 (P16)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°17 - 1 (P17)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif







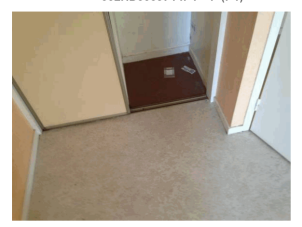


Référence	Localisation	Action
002HD000971 n°18 - 1 (P18)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°19 - 1 (P19)	LGT 6 - Vol 7 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD000971 n°19 - 2 (P19)	LGT 6 - Vol 7 (Chambre 3)	Prélevement négatif
002HD000971 n°20 - 1 (P20)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
002HD000971 n°20 - 2 (P20)	LGT 6 - Vol 4 (SDB)	Prélevement négatif
	LGT 6 - Vol 3 (Séjour / Cuisine)	I1





002HD000971 n°1 - 1 (P1)



002HD000971 n°2 - 1 (P2)



002HD000971 n°3 - 1 (P3)



002HD000971 n°1 - 2 (P1)



002HD000971 n°2 - 2 (P2)



002HD000971 n°3 - 2 (P3)







002HD000971 n°4 - 1 (P4)



002HD000971 n°5 - 1 (P5)



002HD000971 n°6 - 2 (P6)



002HD000971 n°4 - 2 (P4)



002HD000971 n°6 - 1 (P6)



002HD000971 n°6 - 3 (P6)







002HD000971 n°7 - 1 (P7)



002HD000971 n°9 - 1 (P9)



002HD000971 n°11 - 1 (P11)



002HD000971 n°8 - 1 (P8)



002HD000971 n°10 - 1 (P10)



002HD000971 n°11 - 2 (P11)







002HD000971 n°12 - 1 (P12)



002HD000971 n°13 - 1 (P13)



002HD000971 n°14 - 1 (P14)



002HD000971 n°12 - 2 (P12)



002HD000971 n°13 - 2 (P13)



002HD000971 n°14 - 2 (P14)







Amiante Travaux



002HD000971 n°15 - 1 (P15)



002HD000971 n°16 - 1 (P16)



002HD000971 n°17 - 1 (P17)



002HD000971 n°15 - 2 (P15)



002HD000971 n°16 - 2 (P16)



002HD000971 n°18 - 1 (P18)







002HD000971 n°19 - 1 (P19)



002HD000971 n°20 - 1 (P20)



11 - 1



002HD000971 n°19 - 2 (P19)



002HD000971 n°20 - 2 (P20)



S34 - 1 (A34)







ANNEXE : Récapitulatif des prélevements et analyses

Prélévements en rouge = Positif

eférence	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple marron + colle	LGT 6 - Vol 1 (Entrée)	
			polymère jaune en	(
			faible quantité avec		
			poussières non		
			séparable - Lino		
			marron + colle jaune -		
P2	Parois verticales intérieures	Cloisons légères ou	Matériau plâtreux	LGT 6 - Vol 1	
	et enduits	préfabriquées	blanc + papier non	(Entrée)	
			séparable + carton		
			non séparable +		
			peinture non		
			séparable - Cloison et		
			doublage placoplâtre		
			pièces sèches -		
P3	Parois verticales intérieures	Menuiseries	Matériau souple blanc	LGT 6 - Vol 1	
	et enduits		+ matériau plâtreux	(Entrée)	
			beige en vrac avec		
			fibres non séparable +		
			peinture non		
			séparable - Joint		
			souple blanc avec		
P4	Revêtement de sol	Dovâtoment de cel	enduit effritable blanc -	LGT 6 - Vol 3	
P4	Revetement de soi	Revêtement de sol	Revêtement souple blanc + colle polymère		
			jaune avec poussières	(Séjour / Cuisine)	
			,		
			non séparable - Lino		
			gris marbré blanc +		
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	colle jaune - Ragréage gris - Gris	LGT 6 - Vol 3	
FJ	Neveternent de soi	ixeveteriient de soi	pièces sèches -	(Séjour / Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures	Menuiseries	Matériau mou marron	LGT 6 - Vol 3	
1 0	et enduits	Welluiselles	avec poussières +	(Séjour / Cuisine)	
	et criduits		matériau compact	(Gejour / Guisine)	
			blanc en faible		
			quantité non séparable		
			+ matériau souple		
			blanc - Souple rouge		
			sur imposte fixe des		
			velux et sur ouvrant		
			des velux (intérieur et		
			extérieur) -		
P7	Parois verticales intérieures	Menuiseries	Matériau souple noir	LGT 6 - Vol 3	
	et enduits		avec poussières +	(Séjour / Cuisine)	
			matériau souple gris +	(11)	
			peinture non		
			séparable - Joint		
			souple noir et joint dur		
			gris sur dormant -		
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche en faible	LGT 6 - Vol 3	
			quantité en vrac -	(Séjour / Cuisine)	
			Grise (carreaux 10 X		
			10 Blanc d'origine) -		
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche en vrac	LGT 6 - Vol 3	
			+ peinture non	(Séjour / Cuisine)	
			séparable - Carreaux		
			10 X 10Blanc (rajout		
			de faience) -		
P10	Equipements divers et	Evier	Tampon bitumineux	LGT 6 - Vol 3	
	accessoires		noir en vrac - Résidu	(Séjour / Cuisine)	
			tampon bitumineux +		
			colle jaune -		
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple	LGT 6 - Vol 7	
			bleu + colle polymère	(Chambre 3)	
			jaune - lino bleu +		
			colle jaune -		





P12	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux beige en vrac +	LGT 6 - Vol 6 (Chambre 2)	
			matériau plâtreux	,	
			blanc non séparable +		
			carton non séparable		
			+ papier non		
			séparable + peinture		
			non séparable -		
			Plafond rampant +		
			droit placoplâtre pièce		
			sèche -		
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple	LGT 6 - Vol 5	
	r to votomone do doi	revolunione do doi	vert avec couche en	(Chambre 1)	
			mousse + colle	(Gridinalo 1)	
			polymère jaune en		
			faible quantité non		
			séparable + peinture		
			en faible quantité non		
			séparable - lino vert +		
			collejaune -		
P14	Parois verticales intérieures	Cloisons légères ou	Matériau plâtreux	LGT 6 - Vol 4	
	et enduits	préfabriquées	blanc en vrac + carton	(SDB)	
	of original	protabiliquees	non séparable +	(000)	
			peinture non		
			séparable - son et		
			doublage placoplâtre		
			pièces humides -		
P15	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux	LGT 6 - Vol 4	
			blanc en vrac + carton	(SDB)	
			non séparable +	, ,	
			peinture non		
			séparable - Plafond		
			rampant + droit		
			placoplâtre pièce		
			humide -		
P16	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec	LGT 6 - Vol 4	
			poussières - Grise	(SDB)	
			(carreaux 10 X 10	, ,	
			Blanx en partie basse)		
			-		
P17	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige - Rajout de	LGT 6 - Vol 4	
			faience -	(SDB)	
P18	Parois verticales intérieures	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc -	LGT 6 - Vol 4	
	et enduits		-	(SDB)	
P19	Parois verticales intérieures	Menuiseries	Matériau souple noir	LGT 6 - Vol 7	
	et enduits		en vrac	(Chambre 3)	
P20	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune	LGT 6 - Vol 4	
			non séparable +	(SDB)	
			ragréage gris - Gris		
			pièces humides -		





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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63449 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63449 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_cc4c0261-f9bb-4bfb-9526-8b4ee02442

2a

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune en faible quantité 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
Revêtement souple marron + colle polymère jaune en faible quantité avec poussières non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63450 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63450 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_1947aee3-2f27-4561-97b1-72876b7fa

69f

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971002 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Papier / Carton / 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 plâtreux blanc + papier non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63451 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63451 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_c8a43fc9-a171-4e6a-91c0-661d5ae867

98

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971003 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Porte d'entrée / Vol 1
	(Entrée)
Description ITGA	Matériau souple blanc / Matériau plâtreux beige en vrac avec fibres / Peinture / Bois 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
Matériau souple blanc + matériau plâtreux beige en vrac avec fibres non séparable + peinture non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1
Bois en faible quantité	Non analysé			





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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63452 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63452 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_4db27aff-0656-42a3-9752-515cdb5dae

1c

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 3 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Revêtement souple blanc / 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
Revêtement souple blanc + colle	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1
polymère jaune avec poussières non				
séparable				





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63453 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63453 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_948cb55a-62fd-40fd-a4ea-851096ec48

2d

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 3 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	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
Ragréage gris	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63454 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63454 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_7183a466-a492-4848-86a2-3954d1228

791

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971006 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier / Vol 3
	(Séjour / Cuisine)
December ITCA	
Description ITGA	Matériau mou marron avec poussières / Matériau compact blanc en faible quantité / Matériau souple 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
Matériau mou marron avec poussières + matériau compact blanc en faible quantité non séparable + matériau souple blanc	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63455 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63455 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_f2800409-81ea-4ff8-842b-32321e38bd

3d

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971007 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Ensemble des joints
	d'étanchéité / Vol 3
	(Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / Matériau souple gris / Peinture

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat:

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau souple noir avec poussières + matériau souple gris + peinture non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63456 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63456 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_56e540c4-7649-4158-8594-f61e2bcce

628

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3
	(Séjour / Cuisine)
Description ITGA	
Description FIGA	Colle blanche en faible quantité en vrac

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle blanche en faible quantité en vrac	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63457 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63457 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_4fcd58b5-353a-463f-b8fc-4faab9d8d90f

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 3 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Colle blanche 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
Colle blanche en vrac + peinture non séparable	META le 28/06/2016	Amiante non détecté		2





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63458 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63458 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_d06240e5-7894-41b9-84a9-7e8664efd

672

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971010 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 3
	(Séjour / Cuisine)
Description ITCA	
Description ITGA	Tampon bitumineux noir en vrac

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir en vrac	META le 28/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63459 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63459 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_d7f779dc-2c8e-48aa-a41d-db1e9487d7

25

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 7 (Chambre 3)
Description ITGA	Revêtement souple bleu / 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
Revêtement souple bleu + colle polymère jaune	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63460 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63460 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_70410ae8-fd89-4016-9521-0c86e6ce5

728

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971012 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 6
	(Chambre 2)
Description ITGA	Matériau plâtreux beige en vrac / Matériau plâtreux blanc / Carton / Papier / Peinture

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau plâtreux beige en vrac + matériau plâtreux blanc non séparable + carton non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63461 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63461 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_3d197251-1e8e-440e-8a5a-847dd0839

127

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 5 (Chambre 1)
Description ITGA	Revêtement souple vert avec couche en mousse / Colle polymère jaune en faible quantité / 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
Revêtement souple vert avec couche en mousse + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63462 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63462 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_ea055c39-2ae1-4c5c-8701-438c3cc62b

9b

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971014 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / 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 plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63463 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63463 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_a45afa06-3336-49d7-9c74-11187f5c79

3f

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971015 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / 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 plâtreux blanc en vrac +	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1
carton non séparable + peinture non				
séparable				





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63464 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63464 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_810395b3-18ff-4c9b-bbbc-db5e18a8f24

d

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971016 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige 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
Colle beige avec poussières	META le 28/06/2016	Amiante non détecté		2





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63465 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63465 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_fb10b7a3-1ea3-4bcd-b67f-9a58a0d9f59

С

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971017 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige	META le 28/06/2016	Amiante non détecté		1
Carrelage	Non analysé			





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63466 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63466 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_c86bb6f4-cf22-404a-b436-b1d17c8d15

ba

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971018 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre sur tablier baignoire / Vol 4 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux 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
Enduit plâtreux blanc	META le 28/06/2016	Amiante non détecté		2





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63467 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63467 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_85988f28-237e-4a53-a10e-e2048e32a

dad

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_ 7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971019 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Mastic vitrier noir sur ouvrant velux à l'extérieur / Vol 7 (Chambre 3)
	<u>'</u> I
Description ITGA	Matériau souple noir en vrac

Préparation:

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique:

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

Résultat:

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau souple noir en vrac	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1





Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-63468 EN DATE DU 28/06/2016 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 : IT0716-59172 Echantillon ITGA : IT071606-63468 Reçu au laboratoire le : 02/06/2016

MesureAmianteAT_ff171297-be4c-4ecd-b982-f52060c6df8

7

Réf. Client:

Commande	002HD000971
Dossier client	_00308000010000100006_
	7 BIS RUE PARMENTIER - A L ABRI DES MURS - 53500 ERNEE
	Appartement n° 6 de type 4 situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000971020 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 4
	(SDB)
Description ITGA	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
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META le 27/06/2016	Amiante non détecté		1

