

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 :	10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA
CP - Ville :	53160 BAIS
Référence client :	_00431000020000100014_
Date du repérage :	17/01/2017
Désignation :	Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage



Présence d'amiante

Non

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

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



Sommaire

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

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA 53160 BAIS	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00431000020000100014_	<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° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	23/01/2017
Accompagnateur :	H.MERCIER (07 61 33 93 77)	A Riorges, le 23/01/2017	
Date de repérage :	17/01/2017		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	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 :	
Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)
Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante présents dans le logement.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	Appartement n°14	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB/WC)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°14	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB/WC)	
Revêtement de sol	Appartement n°14	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB/WC)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB/WC)	
Revêtement de mur	Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB/WC)	

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

Aucun(s)

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

Aucune(s)



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

Aucunes

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 1 (Séjour)	PVC double vitrage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

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

Q Réserves / Commentaires

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

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

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.
- 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	
Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°2 - 1	P2	Tampon bitumineux noir en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002HD0013 32 n°2 - 1	P2	Tampon bitumineux noir en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Baignoire	Scellement des pieds (enduit ciment)	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°5 - 1 - 002HD0013 32 n°5 - 2	P5	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Baignoire	Scellement des pieds (enduit ciment)	P5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002HD0013 32 n°5 - 1 - 002HD0013 32 n°5 - 2	P5	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine)	Evier / baignoire	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Evier	Tampon bitumineux	P14	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°14 - 1	P14	Tampon bitumineux	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Evier	Tampon bitumineux	P14	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14		002HD0013 32 n°14 - 1	P14	Tampon bitumineux	Négatif	Négatif sur analyse

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

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



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit tablier baignoire	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°6 - 1 - 002HD0013 32 n°6 - 2	P6	Enduit blanc en vrac avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Murs et cloisons	Enduit tablier baignoire	P6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002HD0013 32 n°6 - 1 - 002HD0013 32 n°6 - 2	P6	Enduit blanc en vrac avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P10	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	002HD0013 32 n°10 - 1 - 002HD0013 32 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	002HD0013 32 n°10 - 1 - 002HD0013 32 n°10 - 2	P10	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour)	Menuiseries	Joint porte d'entrée	P11	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°11 - 1 - 002HD0013 32 n°11 - 2	P11	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Réalisation d'un prélèvement	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	002HD0013 32 n°12 - 1 - 002HD0013 32 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	P12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P12	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	002HD0013 32 n°12 - 1 - 002HD0013 32 n°12 - 2	P12	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour)	Menuiseries	PVC double vitrage	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P9	Réalisation d'un prélèvement	Plafond plaque plâtre pièces humides	002HD0013 32 n°9 - 1 - 002HD0013 32 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S5	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Plafond plaque plâtre pièces humides	002HD0013 32 n°9 - 1 - 002HD0013 32 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	P13	Réalisation d'un prélèvement	Plafond plaque plâtre pièces sèches	002HD0013 32 n°13 - 1 - - 002HD0013 32 n°13 - 2	P13	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau cartonné non séparable	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	



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°14	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence cuisine)	P1	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°1 - 1 - 002HD0013 32 n°1 - 2	P1	Colle blanche en faible quantité en vrac + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence blanche d'origine)	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°3 - 1 - 002HD0013 32 n°3 - 2	P3	Colle beige en vrac + matériau souple blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence blanche d'origine)	P3	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002HD0013 32 n°3 - 1 - 002HD0013 32 n°3 - 2	P3	Colle beige en vrac + matériau souple blanc non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence bleuté)	P4	Réalisation d'un prélèvement	Rajout	002HD0013 32 n°4 - 1 - 002HD0013 32 n°4 - 2	P4	Colle beige + couche plâtreuse blanche en faible quantité 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	
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage rose	P7	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°7 - 1	P7	Ragréage rose avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage rose	S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P7		002HD0013 32 n°7 - 1	P7	Ragréage rose avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 3 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	P8	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 32 n°8 - 1 - 002HD0013 32 n°8 - 2	P8	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°14	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lino beige avec colle jaune	S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8		002HD0013 32 n°8 - 1 - 002HD0013 32 n°8 - 2	P8	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

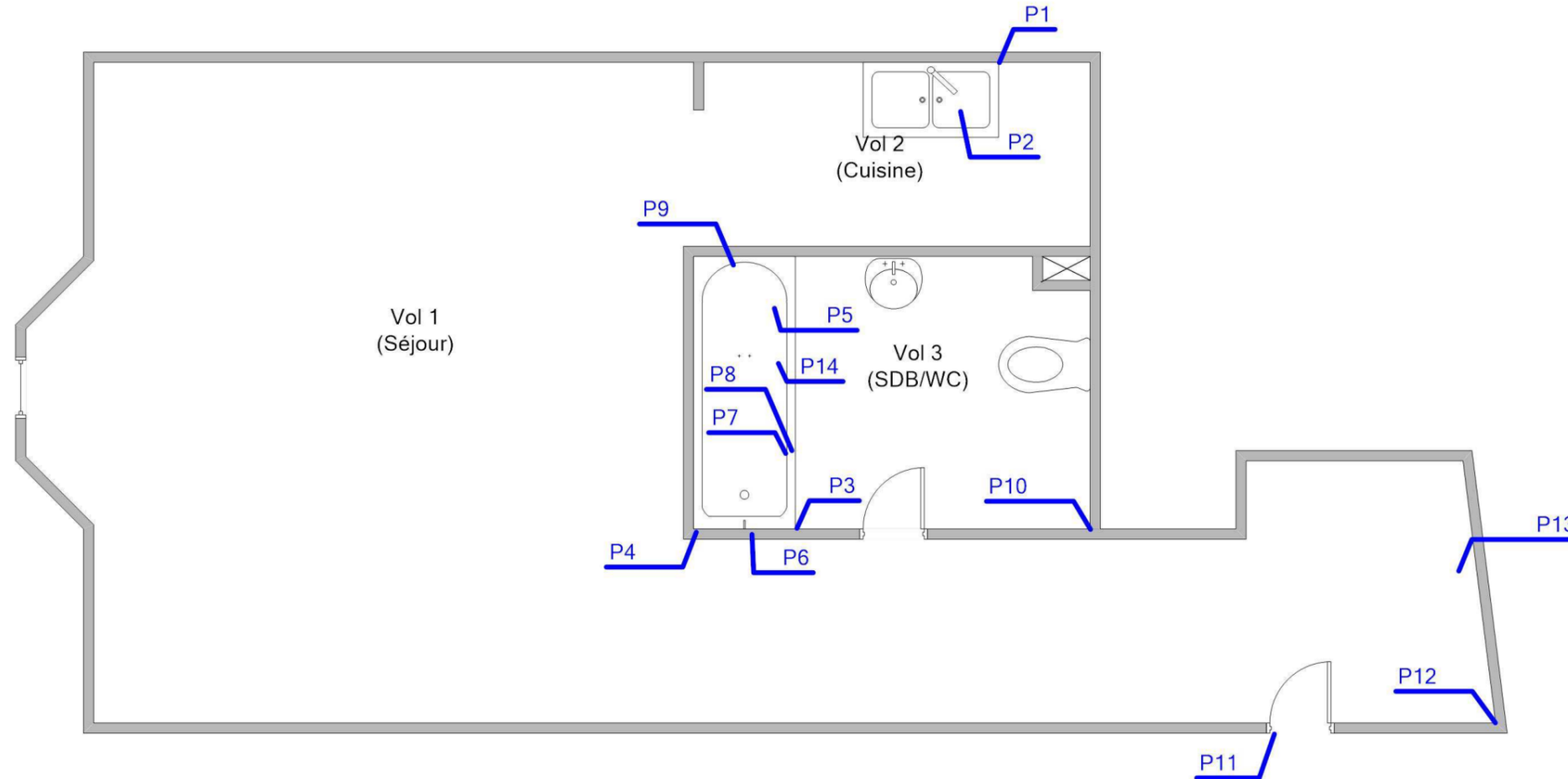
Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°14	Appartement n°14 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°14	Appartement n°14 - Plan de prélèvements



APPARTEMENT N°14 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS

Référence:
002HD001332

Légende



Adresse du bien
10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA
53160 BAIS

Désignation
Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage

Date intervention
17/01/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001332 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001332 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001332 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD001332 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°4 - 2 (P4)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°9 - 2 (P9)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°10 - 2 (P10)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD001332 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001332 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001332 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001332 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001332 n°13 - 1 (P13)	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001332 n°13 - 2 (P13)	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD001332 n°14 - 1 (P14)	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	Prélevement négatif
	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	I1
	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)	I2

002HD001332 n°1 - 1 (P1)



002HD001332 n°1 - 2 (P1)



002HD001332 n°2 - 1 (P2)



002HD001332 n°3 - 1 (P3)



002HD001332 n°3 - 2 (P3)



002HD001332 n°4 - 1 (P4)



002HD001332 n°4 - 2 (P4)



002HD001332 n°5 - 1 (P5)



002HD001332 n°5 - 2 (P5)



002HD001332 n°6 - 1 (P6)



002HD001332 n°6 - 2 (P6)



002HD001332 n°7 - 1 (P7)



002HD001332 n°8 - 2 (P8)



002HD001332 n°8 - 1 (P8)



002HD001332 n°9 - 1 (P9)



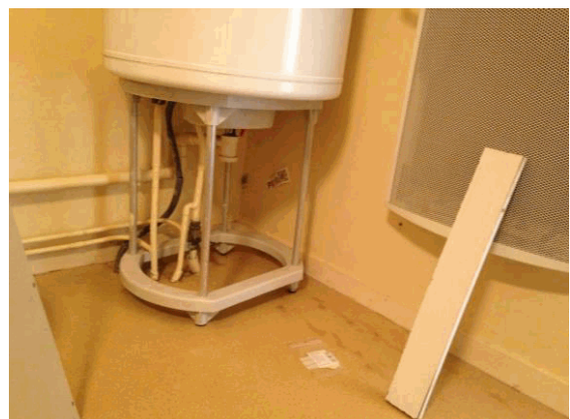
002HD001332 n°9 - 2 (P9)



002HD001332 n°10 - 1 (P10)



002HD001332 n°10 - 2 (P10)



002HD001332 n°11 - 1 (P11)



002HD001332 n°11 - 2 (P11)



002HD001332 n°12 - 1 (P12)



002HD001332 n°12 - 2 (P12)



002HD001332 n°13 - 1 (P13)



002HD001332 n°13 - 2 (P13)



002HD001332 n°14 - 1 (P14)



I1 - 1



I2 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle blanche en faible quantité en vrac + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable - -	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)	
P2	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir en vrac - -	Appartement n°14 - Vol 2 (Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac + matériau souple blanc non séparable - -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P4	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtrée blanche en faible quantité non séparable - Rajout -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P5	Equipements divers et accessoires	Baignoire	Enduit gris en vrac - -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit blanc en vrac avec poussières - -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage rose avec poussières - -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières - -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable - Plafond plaque plâtre pièces humides -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable - Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	
P11	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable - -	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + carton non séparable + papier non séparable - Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches -	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau cartonné non séparable - Plafond plaque plâtre pièces sèches -	Appartement n°14 - Vol 1 (Séjour)	
P14	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux - -	Appartement n°14 - Vol 3 (SDB/WC)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27587 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27587
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332001 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence cuisine) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle blanche en faible quantité en vrac / Carrelage en faible quantité / Matériau blanc 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 + matériau blanc en faible quantité en vrac non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage en faible quantité	Non analysé			

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27588 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27588
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332002 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (Cuisine)
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 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27589 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27589
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche d'origine) / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige en vrac / 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
▶ Colle beige en vrac + matériau souple blanc non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27590 EN DATE DU 20/01/2017

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
 Echantillon ITGA : IT071701-27590
 Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332004 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence bleuté) / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage / 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)

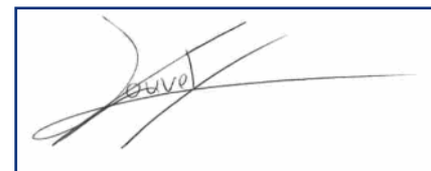
Technique Analytique :

- 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 beige + couche plâtreuse blanche en faible quantité non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1
Carrelage	Non analysé			

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27591 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27591
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332005 / Equipements divers et accessoires / Baignoire / Scellement des pieds (enduit ciment) / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit gris en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27592 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27592
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332006 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit tablier baignoire / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit blanc en vrac 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
▶ Enduit blanc en vrac avec poussières	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27593 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27593
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332007 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage rose / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Ragréage rose 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
▶ Ragréage rose avec poussières	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27594 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27594
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332008 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lino beige avec colle jaune / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Revêtement souple beige / 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 beige + colle polymère jaune avec poussières	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27595 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27595
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332009 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27596 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27596
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332010 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 3 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + peinture non séparable + papier non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27597 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27597
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332011 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint porte d'entrée / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / 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
▶ Matériau souple noir avec poussières + peinture en faible quantité non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27598 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27598
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332012 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (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 non séparable + carton non séparable + papier non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27599 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27599
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332013 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau cartonné

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 non séparable + matériau cartonné non séparable	META le 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071701-27600 EN DATE DU 20/01/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-4926
Echantillon ITGA : IT071701-27600
Reçu au laboratoire le : 19/01/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001332
Dossier client	_00431000020000100014_ 10 PLACE DE L EGLISE - PLACE DE L EGLISE AA - 53160 BAIS Appartement n° 14 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD001332014 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 3 (SDB/WC)
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 20/01/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste