

## 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 :	rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES
CP - Ville :	53160 BAIS
Référence client :	_00299000010000100009_
Date du repérage :	11/05/2016
Désignation :	Appartement n° 9 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><b>- Renseignements administratifs</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A - Désignation de l'immeuble</li> <li>B - Propriétaire / Donneur d'ordre</li> <li>C - Opérateur de repérage</li> <li>D - Personne autorisant l'émission du rapport</li> <li>E - Pièces visitées</li> </ul> <p><b>- Etude Préalable</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>F - Descriptif des travaux envisagés</li> <li>G - Périmètre du bâtiment concerné</li> <li>H - Objectif de la mission</li> <li>I - Document(s) mis à disposition</li> <li>J - Périmètre et programme de repérage</li> <li>K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements</li> <li>L - Adjonction(s) ou exclusion(s)</li> <li>M - Conditions existantes</li> </ul> <p><b>Conditions de repérage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>N - Modalités de repérage</li> <li>O - Moyens d'investigation</li> </ul> <p><b>Conclusions</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage</li> <li>Q - Réserves / Commentaires</li> <li>R - Locaux ou partie de locaux non visités</li> </ul> <p><b>Grille de résultats du repérage</b></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 :	rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES 53160 BAIS	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00299000010000100009_	<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° 9 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 :	11/06/2016
Accompagnateur :	Néant ()	A Riorges, le 11/06/2016	
Date de repérage :	11/05/2016		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre			
Numéro attestation :	CPDI3391 V2	Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Délivré le :	03/04/2015		

E	Pièces visitées
<b>Liste des locaux visités :</b>	
LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)
LGT 9 - Vol 3 (Placard)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)
LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	

## Etude préalable

### F Descriptif des travaux envisagés

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

### G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

### H Objectif de la mission

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

### I Document(s) mis à disposition

Aucun

### J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 9	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Placard) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Entrée)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 9	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Placard) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Entrée)	
Revêtement de sol	LGT 9	Vol 1 (Séjour) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (Placard) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Entrée)	
Equipements divers et accessoires	LGT 9	Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC) - Vol 5 (Entrée)	
Revêtement de mur	LGT 9	Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (SDB/WC)	

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

Sans Objet



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

Sans Objet

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

Sans Objet

**Conditions de repérage**

**N** Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

**O** Moyens d'investigation

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

## Conclusions

### P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 1 (Séjour)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (SDB/WC)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Entrée)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Séjour)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 5 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (SDB/WC)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Séjour)	PVC 4 / 16 / 4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Cuisine)	PVC 4 / 16 / 4	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
Vol 4 (SDB/WC)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 1 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 2 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (SDB/WC)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

### Q Réserves / Commentaires

voir commentaires - Commentaire n°1 :

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

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries en PVC
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

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

- Revêtement de sol

- Equipements divers et accessoires



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 9	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 9	Vol 4 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 9	Vol 1 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LGT 9	Vol 2 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 9	Vol 4 (SDB/WC)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 9	Vol 1 (Séjour)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LGT 9	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries	PVC 4 / 16 / 4	I4			I4 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC

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

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



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 9	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	Gris supplémentaire sous le lino actuel		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 9	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	Gris supplémentaire sous le lino actuel		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 9	Vol 5 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	I1	Gris supplémentaire sous le lino actuel		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 9	Vol 1 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	Lino beige actuel		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 9	Vol 5 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I2	Lino beige actuel		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LGT 9	Vol 4 (SDB/WC)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	Lino bleu actuel		I3 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



## ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
 LGT 9		LGT 9 - Plan de repérage - Actions menées
 LGT 9		LGT 9 - Plan de prélèvements
 LGT 9		LGT 9 - MPCA Equipements divers et accessoires









## ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD000946 n°1 - 1 (P1)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°1 - 2 (P1)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°2 - 1 (P2)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°2 - 2 (P2)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°3 - 1 (P3)	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000946 n°3 - 2 (P3)	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000946 n°4 - 1 (P4)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement positif
002HD000946 n°4 - 2 (P4)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement positif
002HD000946 n°5 - 1 (P5)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°5 - 2 (P5)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°6 - 1 (P6)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°6 - 2 (P6)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°7 - 1 (P7)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°7 - 2 (P7)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°8 - 1 (P8)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°9 - 1 (P9)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°11 - 1 (P11)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°11 - 2 (P11)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°12 - 1 (P12)	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000946 n°13 - 1 (P13)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°13 - 2 (P13)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°14 - 1 (P14)	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000946 n°14 - 2 (P14)	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	Prélevement négatif
002HD000946 n°15 - 1 (P15)	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	Prélevement négatif
002HD000946 n°16 - 1 (P16)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°16 - 2 (P16)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°17 - 1 (P17)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°17 - 2 (P17)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000946 n°17 - 3 (P17)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement négatif
	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	I1
	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	I2



Référence	Localisation	Action
	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	13
	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	14
	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	15
	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	16
002HD000946 n°10 - 1 (P10)	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	Prélevement positif



002HD000946 n°1 - 1 (P1)



002HD000946 n°1 - 2 (P1)



002HD000946 n°2 - 1 (P2)



002HD000946 n°2 - 2 (P2)



002HD000946 n°3 - 1 (P3)



002HD000946 n°3 - 2 (P3)



002HD000946 n°4 - 1 (P4)



002HD000946 n°4 - 2 (P4)



002HD000946 n°5 - 1 (P5)



002HD000946 n°5 - 2 (P5)



002HD000946 n°6 - 1 (P6)



002HD000946 n°6 - 2 (P6)



002HD000946 n°7 - 1 (P7)



002HD000946 n°7 - 2 (P7)



002HD000946 n°8 - 1 (P8)



002HD000946 n°9 - 1 (P9)



002HD000946 n°11 - 1 (P11)



002HD000946 n°11 - 2 (P11)



002HD000946 n°12 - 1 (P12)



002HD000946 n°13 - 1 (P13)



002HD000946 n°13 - 2 (P13)



002HD000946 n°14 - 1 (P14)



002HD000946 n°14 - 2 (P14)



002HD000946 n°15 - 1 (P15)



002HD000946 n°16 - 1 (P16)



002HD000946 n°16 - 2 (P16)



002HD000946 n°17 - 1 (P17)



002HD000946 n°17 - 2 (P17)



002HD000946 n°17 - 3 (P17)



I1 - 1



12 - 1



13 - 1



14 - 1



15 - 1



16 - 1



002HD000946 n°10 - 1 (P10)



## ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

**Prélèvements en rouge = Positif**

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir avec poussières - joint souple noir -	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	
P3	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier + peinture - Plafond rampant + droit placoplâtre pièce sèche -	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	
<b>P4</b>	<b>Equipements divers et accessoires</b>	<b>Porte de placard</b>	<b>Tampon bitumineux noir - Tampon dur noir</b> -	<b>LGT 9 - Vol 5 (Entrée)</b>	
P5	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture - Plafond rampant + droit placoplâtre pièce humide -	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Matériau plâtreux beige en vrac avec couche en papier - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	
P7	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac avec couche en papier - Grise (carreaux 7 X 7 Beige) -	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac avec couche en papier + carrelage - Grise (carreaux 10 X 10 Bleu) -	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	
<b>P10</b>	<b>Equipements divers et accessoires</b>	<b>Baignoire</b>	<b>Tampon bitumineux noir - Dur noir</b> -	<b>LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)</b>	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris + sous couche de ragréage blanche - Gris pièces humides -	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple gris avec couche fibreuse + colle polymère jaune - Lino gris + colle jaune -	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac hétérogène - Gris d'origine pièces sèches -	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage blanche - Colle jaune du revêtement de sol d'origine pièces sèches (sous ragréage le plus récent) -	LGT 9 - Vol 1 (Séjour)	

P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette beige avec couche en mousse + colle polymère jaune en faible quantité - Moquette marron + colle jaune -	LGT 9 - Vol 5 (Entrée)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris - Colle jaune du revêtement de sol d'origine SDB. (sous ragréage le plus récent) -	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	
P17	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir + peinture + matériau souple incolore avec poussières - -	LGT 9 - Vol 4 (SDB/WC)	
P8	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - dur noir -	LGT 9 - Vol 2 (Cuisine)	



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16947 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16947  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_9e4b9e90-85a9-4c7d-9264-fc99e505cf  
a3

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 5 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée

### 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 avec couche cartonnée	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16948 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16948  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_aa376ebd-4dba-48a3-a298-c2c10dbd73  
31

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946002 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Joint étanchéité porte d'entrée / Vol 5 (Entrée)
Description ITGA	Matériau souple noir 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
Matériau souple noir avec poussières	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16949 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16949  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_1d079686-1da3-4396-a9cd-1422c1106  
e84

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946003 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux beige en vrac avec couche en papier + peinture	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16950 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16950  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_ebb16a6d-b8e0-4ae8-a036-a1ad2564ae  
46

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946004 / Equipements divers et accessoires / Porte de placard / Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ) / Vol 5 (Entrée)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 10/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16951 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16951  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_e4bd91dd-c33b-48e4-90e3-c7ffab497df  
a

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946005 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16952 EN DATE DU 10/06/2016**  
**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 : IT0716-52842  
 Echantillon ITGA : IT071606-16952  
 Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
 MesureAmianteAT\_d5f4fb4b-6218-4a38-8ffc-ef4ae1033ca  
 5

**Réf. Client :**

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946006 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau plâtreux beige en vrac avec couche en 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)

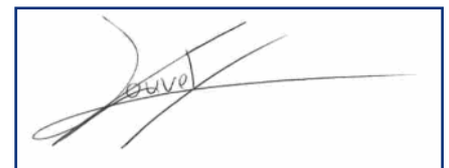
**Technique Analytique :**

- 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 beige en vrac avec couche en papier	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16953 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16953  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_ac8de7dc-cf8a-447e-8d11-ee8ca5763cf  
9

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946007 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige en vrac avec couche en papier

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige en vrac avec couche en papier	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16954 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16954  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_3378bfb0-12fb-4abb-a53e-c55c71149ef  
0

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946008 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	5

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16955 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16955  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_cf523fa7-7582-4711-a2dd-8b0c99cedb  
6b

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige en vrac avec couche en papier / 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 en vrac avec couche en papier + carrelage	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16956 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16956  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_4c0553ac-f98b-4066-8488-9f99ce9116  
96

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946010 / Equipements divers et accessoires / Baignoire / Tampon bitumineux / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 10/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16957 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16957  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_39e115b9-9bad-49c6-b253-e213212b6  
d09

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche

### 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 + sous couche de ragréage blanche	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16958 EN DATE DU 10/06/2016**  
**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 : IT0716-52842  
 Echantillon ITGA : IT071606-16958  
 Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
 MesureAmianteAT\_6eee4efe-aa50-4fc5-8a37-3dde28b20dd  
 7

**Réf. Client :**

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Revêtement souple gris avec couche fibreuse / 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)

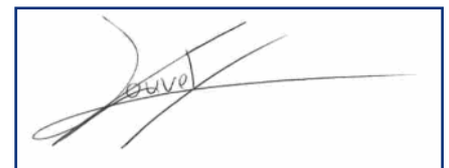
**Technique Analytique :**

- 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 gris avec couche fibreuse + colle polymère jaune	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16959 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16959  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_13511f2c-6e95-42c5-8c3b-19c50c3a89  
da

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 5 (Entrée)
Description ITGA	Ragréage gris en vrac hétérogène

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

### Technique Analytique :

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Ragréage gris en vrac hétérogène	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16960 EN DATE DU 10/06/2016**  
**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 : IT0716-52842  
 Echantillon ITGA : IT071606-16960  
 Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
 MesureAmianteAT\_3a7385eb-d108-4820-9690-5ccb2dc3c6  
 9a

**Réf. Client :**

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 1 (Séjour)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris en vrac / Sous couche de ragréage blanche

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

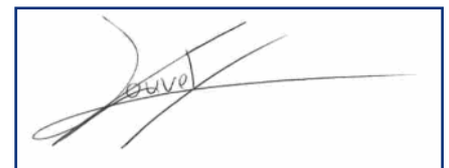
**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune + ragréage gris en vrac + sous couche de ragréage blanche	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste





## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16961 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16961  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_Of59275a-582b-4237-bd8a-708b5ee9f2  
53

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Moquettes avec sous-couche / Vol 5 (Entrée)
Description ITGA	Moquette beige avec couche en mousse / Colle polymère jaune 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
Moquette beige avec couche en mousse + colle polymère jaune en faible quantité	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste



## RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16962 EN DATE DU 10/06/2016 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 : IT0716-52842  
Echantillon ITGA : IT071606-16962  
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
MesureAmianteAT\_d2a8d6d5-524a-4791-a6d5-92288118c  
dc5

### Réf. Client :

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 4 (SDB/WC)
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 + ragréage gris	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16963 EN DATE DU 10/06/2016**  
**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 : IT0716-52842  
 Echantillon ITGA : IT071606-16963  
 Reçu au laboratoire le : 18/05/2016  
 MesureAmianteAT\_c3a9dc49-6836-40bb-a6c7-5de91b525c  
 9c

**Réf. Client :**

Commande	002HD000946
Dossier client	_00299000010000100009_ rue de Normandie "Rés Aubépines" - LES AUBEPINES - 53160 BAIS Appartement n° 9 de type 1BIS situé au 02 ème étage
Echantillon	002HD000946017 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Ensemble des mastics vitrier + joints d'étanchéités du velux / Vol 4 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau souple noir / Peinture / Matériau souple incolore 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
Matériau souple noir + peinture + matériau souple incolore avec poussières	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin LOUVET - Analyste

