

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 :	20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE
CP - Ville :	53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE
Référence client :	_00545000010000100002_
Date du repérage :	17/08/2017
Désignation :	Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 ^{er} étage



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

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




Sommaire

Rapport	Annexes
<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 :	20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00545000010000100002_	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9
Désignation :	Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	ALLEE Alain	Date du rapport :	24/08/2017
Accompagnateur :	D.JOUSSELIN (0 800 400 100)	A Riorges, le 24/08/2017	
Date de repérage :	17/08/2017		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc Edonia – Bat G – Rue de la Terre Victoria -		Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)	
Numéro attestation : CPDI 4449 V1			
Délivré le : 27/06/2017			

E	Pièces visitées
Liste des locaux visités :	
Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée) Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1) Appartement n°2 - Vol 5 (SDB) Appartement n°2 - Vol 7 (Rangement)	Appartement n°2 - Vol 2 (Chambre 2) Appartement n°2 - Vol 4 (W.C) Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine) Appartement n°2 - Vol 8 (Séjour)

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°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Chambre 2) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Rangement) - Vol 8 (Séjour)	
Plafond et faux-plafonds	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Chambre 2) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Rangement) - Vol 8 (Séjour)	
Revêtement de sol	Appartement n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Chambre 2) - Vol 3 (Chambre 1) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Rangement) - Vol 8 (Séjour)	
Revêtement de mur	Appartement n°2	Vol 4 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine)	
Equipements divers et accessoires	Appartement n°2	Vol 6 (Cuisine)	



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 pléniums 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 6 (Cuisine)	P.V.C 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (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 notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 6 (Cuisine)	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux	P9
Vol 3 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 2 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 4 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10
Vol 7 (Rangement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10

Q Réserves / Commentaires

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 récentes en PVC type 4/16/4
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les balcons considérer comme non visités.
- Les garages ou caves considérer comme non visités.
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif
- Les plénums de faux plafond.
- Commentaire n°1 : Réserve 1 :

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

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

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

- Les 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.

Commentaire n°2 : Réserve 2 :

Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols neuf mis en place. Il est donc impossible de déterminer avec assurance les matériaux présents sous les revêtements de sols actuels sans destruction importante des nouveaux revêtements de sols

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 5 (SDB) - Appartement n°2	Inaccessible sans sondage destructif	Sous la baignoire tablier de baignoire carrelé

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°2	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P9	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°9 - 1	P9	Matériau bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9		002VZ000 101 n°9 - 1	P9	Matériau bitumineux noir	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I2			I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°2	Vol 4 (W.C)	Cloisons légères ou préfabriquées	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	P1	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°1 - 1 - 002VZ000 101 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc + carton + matériau plâtreux beige + peinture en faible quantité + papier	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine)	Cloisons légères ou préfabriquées	Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides	S1 - S2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1		002VZ000 101 n°1 - 1 - 002VZ000 101 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc + carton + matériau plâtreux beige + peinture en faible quantité + papier	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°2	Vol 3 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P3	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°3 - 1 - 002VZ000 101 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + carton + matériau plâtreux beige + peinture + papier	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (Chambre 2) - Vol 1 (Entrée) - Vol 8 (Séjour) - Vol 7 (Rangement)	Cloisons légères ou préfabriquées	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	S5 - S6 - S7 - S8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3		002VZ000 101 n°3 - 1 - 002VZ000 101 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + carton + matériau plâtreux beige + peinture + papier	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Porte d'entrée	Joint à lèvres	P12	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°12 - 1 - 002VZ000 101 n°12 - 2	P12	Matériau souple noir avec poussières	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Cuisine)	Menuiseries	P.V.C 4/16/4	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°2	Vol 4 (W.C)	Plafonds	Plafond plaque plâtre pièces humides	P2	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°2 - 1	P2	Matériau plâtreux blanc + peinture + papier	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine)	Plafonds	Plafond plaque plâtre pièces humides	S3 - S4	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002VZ000 101 n°2 - 1	P2	Matériau plâtreux blanc + peinture + papier	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°2	Vol 7 (Rangement)	Plafonds	Plafond plaque plâtre pièces sèches	P4	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°4 - 1	P4	Matériau plâtreux blanc en faible quantité + papier + matériau plâtreux beige + papier + peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 8 (Séjour) - Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Chambre 2) - Vol 3 (Chambre 1)	Plafonds	Plafond plaque plâtre pièces sèches	S9 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4		002VZ000 101 n°4 - 1	P4	Matériau plâtreux blanc en faible quantité + papier + matériau plâtreux beige + papier + peinture	Négatif	Négatif sur analyse

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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Appartement n°2	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence verte S.B.D)	P6	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°6 - 1 - 002VZ000 101 n°6 - 2	P6	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence verte S.B.D)	P6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002VZ000 101 n°6 - 1 - 002VZ000 101 n°6 - 2	P6	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence blanche cuisine)	P7	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°7 - 1 - 002VZ000 101 n°7 - 2	P7	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence blanche W.C)	P8	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°8 - 1 - 002VZ000 101 n°8 - 2	P8	Colle beige en vrac	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°2	Vol 3 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	P5	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°5 - 1 - 002VZ000 101 n°5 - 2	P5	Colle polymère jaune + ragréage gris + matériau gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (Chambre 2) - Vol 1 (Entrée) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Rangement) - Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Ragréage	S13 - S14 - S15 - S16 - S17 - S18 - S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002VZ000 101 n°5 - 1 - 002VZ000 101 n°5 - 2	P5	Colle polymère jaune + ragréage gris + matériau gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	P10	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 2 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S20 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S21 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 4 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S22 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence 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°2	Vol 5 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S23 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S24 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S25 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 7 (Rangement)	Revêtement de sol	Lés plastiques gris avec sous-couche	S26 (P10)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10		002VZ000 101 n°10 - 1	P10	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	Positif	Présence sur analyse
Appartement n°2	Vol 3 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles jaunes de revêtement de sol	P11	Réalisation d'un prélèvement		002VZ000 101 n°11 - 1 - 002VZ000 101 n°11 - 2	P11	Colle polymère jaune + ragréage rose en vrac + sous couche de ragréage grise en faible quantité	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°2	Vol 2 (Chambre 2) - Vol 1 (Entrée) - Vol 4 (W.C) - Vol 5 (SDB) - Vol 6 (Cuisine) - Vol 7 (Rangement) - Vol 8 (Séjour)	Revêtement de sol	Colles jaunes de revêtement de sol	S27 - S28 - S29 - S30 - S31 - S32 - S33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P11		002VZ000 101 n°11 - 1 - 002VZ000 101 n°11 - 2	P11	Colle polymère jaune + ragréage rose en vrac + sous couche de ragréage grise en faible quantité	Négatif	Négatif sur analyse



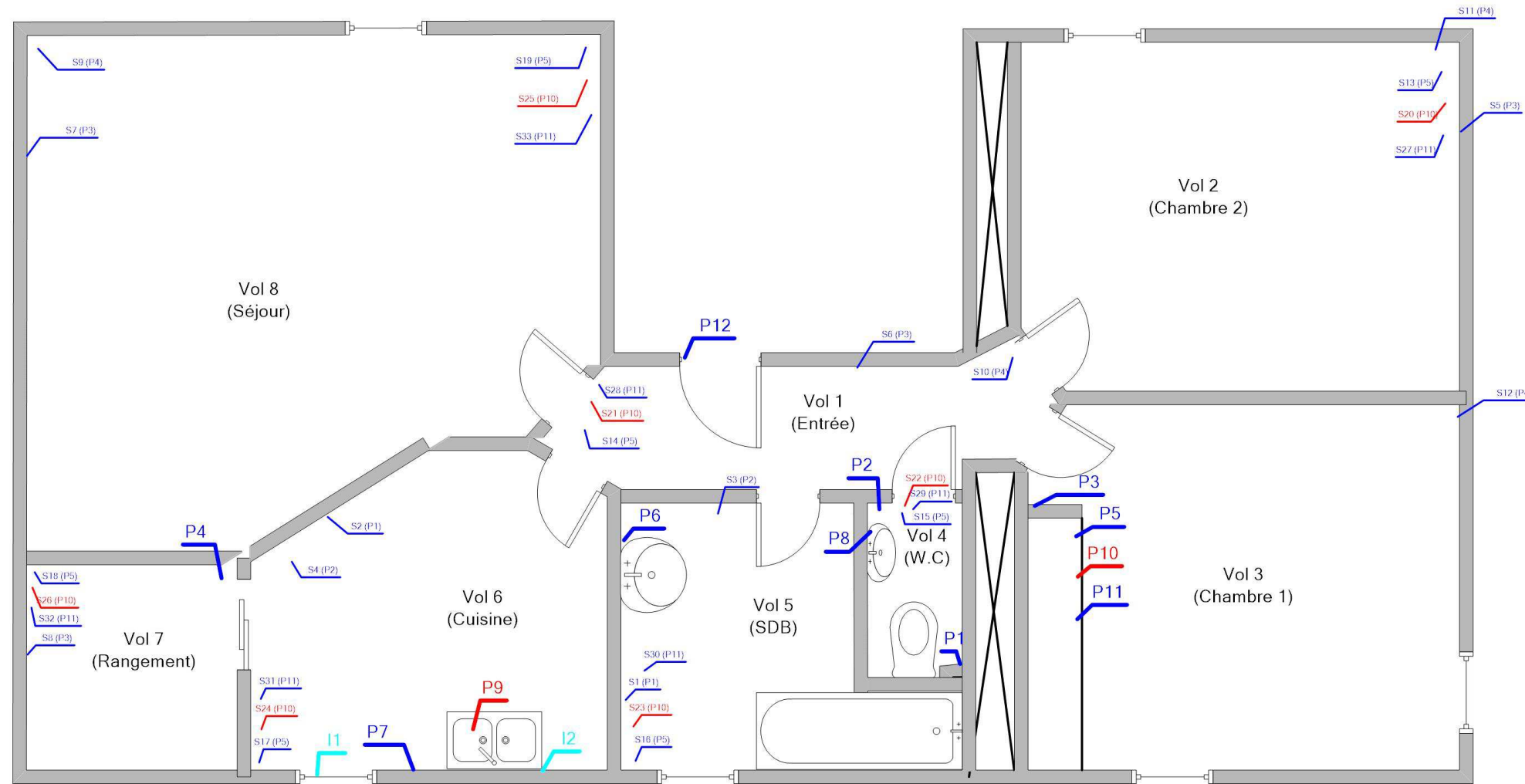
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Appartement n°2	Appartement n°2 - Plan de repérage - Actions menées
	Appartement n°2	Appartement n°2 - Plan de prélèvements
	Appartement n°2	Appartement n°2 - MPCA Toutes catégories confondues
	Appartement n°2	Appartement n°2 - MPCA Revêtement de sol
	Appartement n°2	Appartement n°2 - MPCA Equipements divers et accessoires



APPARTEMENT N°2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002VZ000101



Légende

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



Adresse du bien
20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE
53950 LA CHAPPELLE ANTHENAISE

Désignation
Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage

Date intervention
17/08/2017

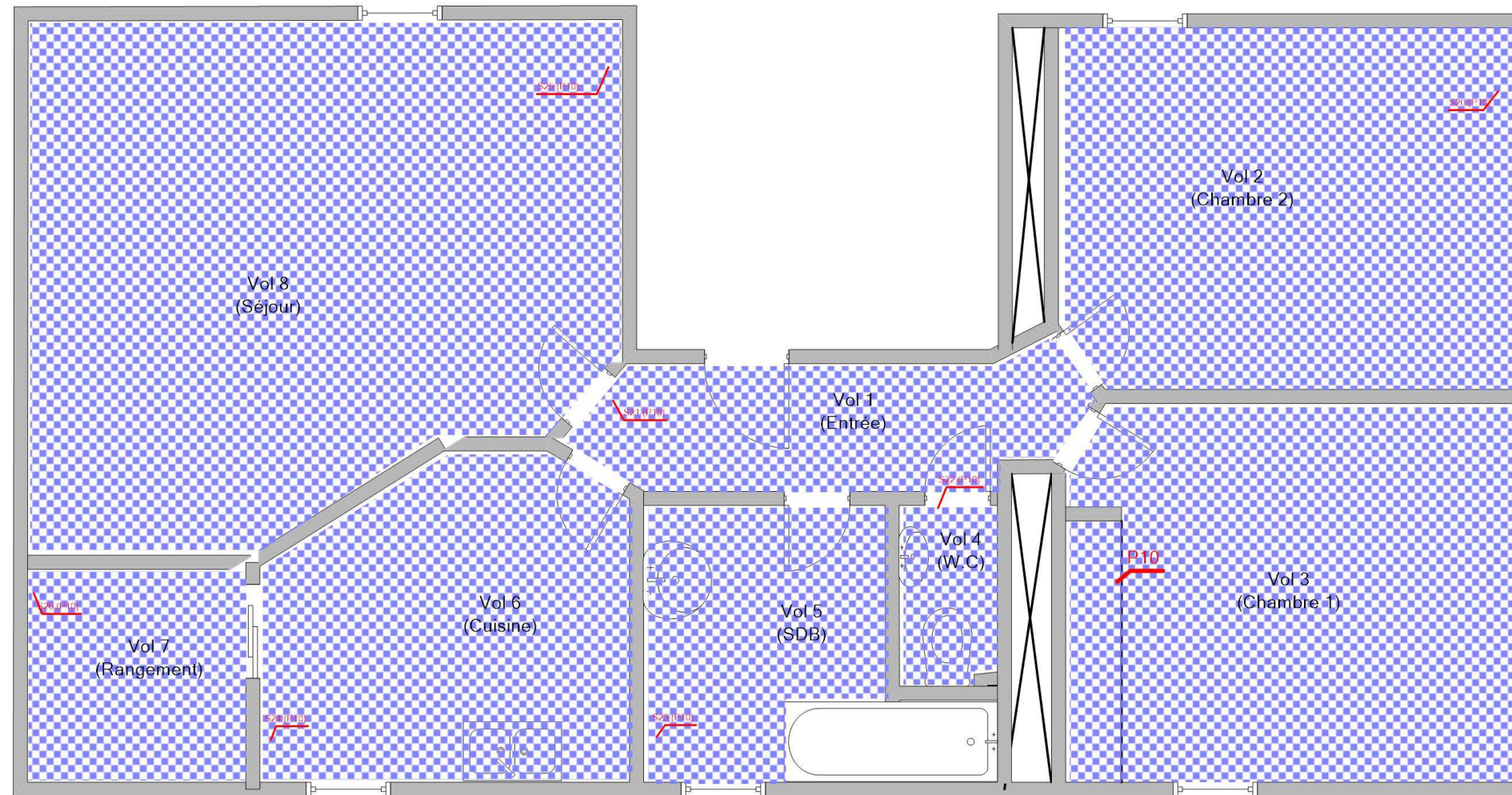
Technicien intervenant
ALLEE Alain

APPARTEMENT N°2 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002VZ000101

Légende

 P10 : Lés plastiques gris + colle jaune + ragréage rose + ragréage blanc



Adresse du bien
20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE
53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE

Désignation
Appartement n° 2 de type 3 situé au 01^{er} étage

Date intervention
17/08/2017

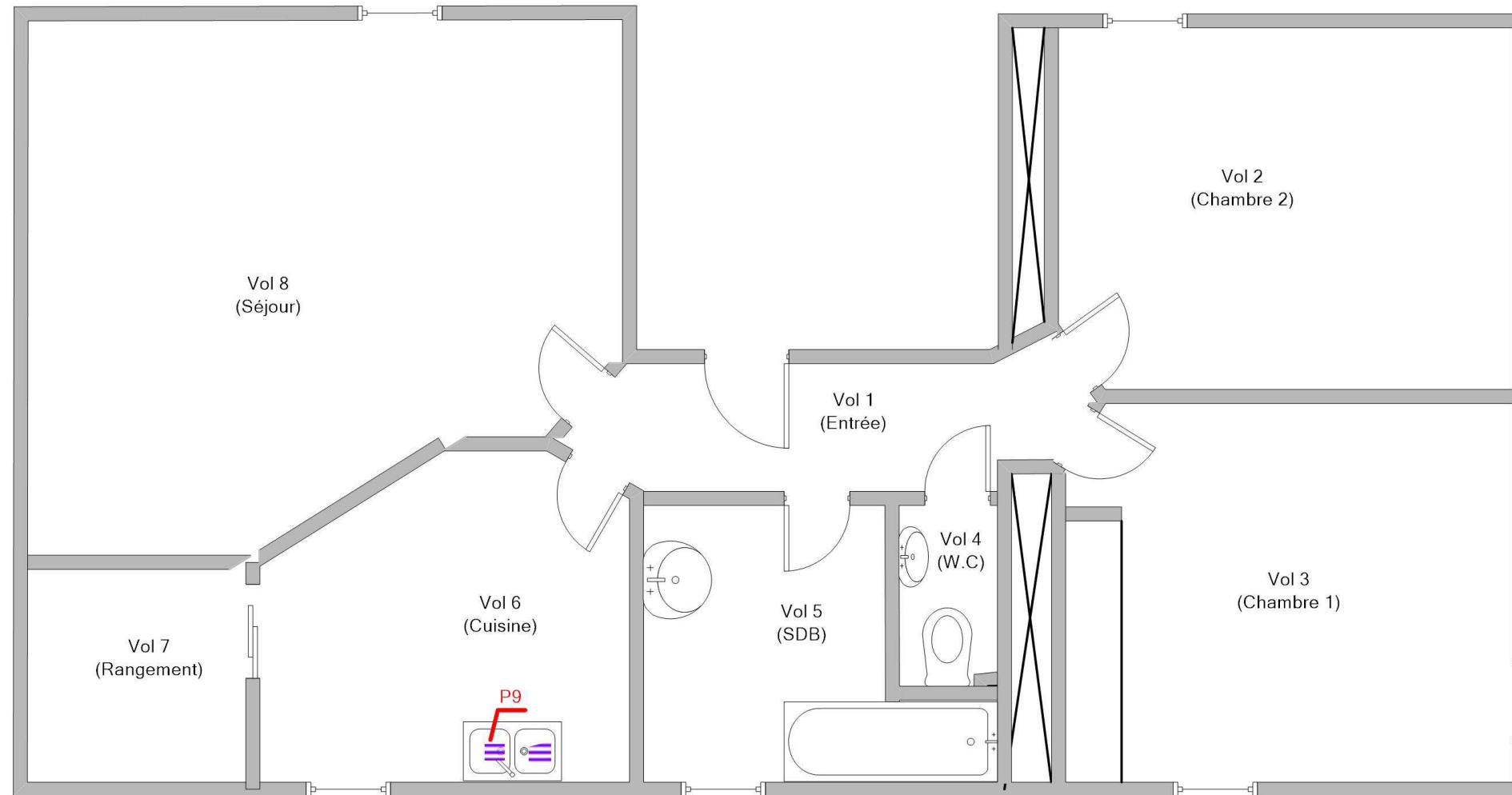
Technicien intervenant
ALLEE Alain

APPARTEMENT N°2 - MPCA EQUIPEMENTS DIVERS ET ACCESSOIRES

Référence:
002VZ000101

Légende

 P9 : Tampon bitumineux évier



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE	Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 ^{er} étage	17/08/2017	ALLEE Alain

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002VZ000101 n°1 - 1 (P1)	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°1 - 2 (P1)	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°2 - 1 (P2)	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°3 - 1 (P3)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°3 - 2 (P3)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°4 - 1 (P4)	Appartement n°2 - Vol 7 (Rangement)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°5 - 1 (P5)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°5 - 2 (P5)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°6 - 1 (P6)	Appartement n°2 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°6 - 2 (P6)	Appartement n°2 - Vol 5 (SDB)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°7 - 1 (P7)	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°7 - 2 (P7)	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°8 - 1 (P8)	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°8 - 2 (P8)	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°9 - 1 (P9)	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	Prélevement positif
002VZ000101 n°10 - 1 (P10)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement positif
002VZ000101 n°11 - 1 (P11)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°11 - 2 (P11)	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°12 - 1 (P12)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002VZ000101 n°12 - 2 (P12)	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	I1
	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	I2



002VZ000101 n°1 - 1 (P1)



002VZ000101 n°1 - 2 (P1)



002VZ000101 n°2 - 1 (P2)



002VZ000101 n°3 - 1 (P3)



002VZ000101 n°3 - 2 (P3)



002VZ000101 n°4 - 1 (P4)



002VZ000101 n°5 - 1 (P5)



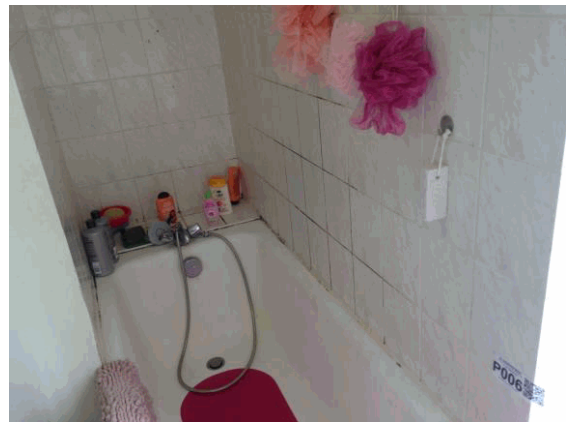
002VZ000101 n°5 - 2 (P5)



002VZ000101 n°6 - 1 (P6)



002VZ000101 n°6 - 2 (P6)



002VZ000101 n°7 - 1 (P7)



002VZ000101 n°7 - 2 (P7)



002VZ000101 n°8 - 1 (P8)



002VZ000101 n°8 - 2 (P8)



002VZ000101 n°9 - 1 (P9)



002VZ000101 n°10 - 1 (P10)



002VZ000101 n°11 - 1 (P11)



002VZ000101 n°11 - 2 (P11)



002VZ000101 n°12 - 1 (P12)



002VZ000101 n°12 - 2 (P12)



I1 - 1



I2 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Matériau	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc + carton + matériau plâtreux beige + peinture en faible quantité + papier - -	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau plâtreux blanc + peinture + papier - -	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en faible quantité + carton + matériau plâtreux beige + peinture + papier - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	
P4	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau plâtreux blanc en faible quantité + papier + matériau plâtreux beige + papier + peinture - -	Appartement n°2 - Vol 7 (Rangement)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris + matériau gris en vrac - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	
P6	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac - -	Appartement n°2 - Vol 5 (SDB)	
P7	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac - -	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige en vrac - -	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)	
P9	Equipements divers et accessoires	Evier	Matériau bitumineux noir - -	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune + ragréage rose en vrac + sous couche de ragréage grise en faible quantité - -	Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	
P12	Parois verticales intérieures et enduits	Porte d'entrée	Matériau souple noir avec poussières - -	Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28900 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28900
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Cloison et doublage plaque plâtre pièces humides / Vol 4 (W.C)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Carton / Matériau plâtreux beige / Peinture en faible quantité / 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 + carton + matériau plâtreux beige + peinture en faible quantité + papier	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28901 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28901
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101002 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Plafond plaque plâtre pièces humides / Vol 4 (W.C)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peinture / Papier

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc + peinture + papier	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28902 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28902
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101003 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches / Vol 3 (Chambre 1)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en faible quantité / Carton / Matériau plâtreux beige / 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 faible quantité + carton + matériau plâtreux beige + peinture + papier	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28903 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28903
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101004 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Plafond plaque plâtre pièces sèches / Vol 7 (Rangement)
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en faible quantité / Papier / Matériau plâtreux beige / Papier / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau plâtreux blanc en faible quantité + papier + matériau plâtreux beige + papier + peinture	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28904 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28904
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 3 (Chambre 1)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Ragréage gris / Matériau 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
▶ Colle polymère jaune + ragréage gris + matériau gris en vrac	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28905 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28905
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101006 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence verte S.B.D) / Vol 5 (SDB)
Description ITGA	Colle beige 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 beige en vrac	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28906 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28906
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101007 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche cuisine) / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige 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 beige en vrac	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ▶

RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28907 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28907
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence blanche W.C) / Vol 4 (W.C)
Description ITGA	Colle beige 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 beige en vrac	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28908 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28908
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101009 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 6 (Cuisine)
Description ITGA	Matériau 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
▶ Matériau bitumineux noir	META le 23/08/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28909 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28909
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques gris avec sous-couche / Vol 3 (Chambre 1)
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune en faible quantité / Ragrée rose en faible quantité / Sous couche de ragréage 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
▶ Revêtement souple gris + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage rose en faible quantité + sous couche de ragréage blanche en faible quantité	META le 23/08/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28910 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28910
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101011 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles jaunes de revêtement de sol / Vol 3 (Chambre 1)
Description ITGA	Colle polymère jaune (i) / Ragréage rose en vrac / Sous couche de ragréage grise en faible quantité (i)

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 rose en vrac + sous couche de ragréage grise en faible quantité	META le 23/08/2017	Amiante non détecté	---	2

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour analyse

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071708-28911 EN DATE DU 23/08/2017 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. ALAIN ALLEE
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-80160
Echantillon ITGA : IT071708-28911
Reçu au laboratoire le : 22/08/2017

Réf. Client :

Commande	002VZ000101
Dossier client	_00545000010000100002_ 20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE - 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage
Echantillon	002VZ000101012 / Parois verticales intérieures et enduits / Porte d'entrée / Joint à lèvres / Vol 1 (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 23/08/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste