



# 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
- Renseignements administratifs	Annexe : Mesurage des zones amiantées
A - Désignation de l'immeuble	Annexe : Plans
B - Propiétaire / Donneur d'ordre	Annexe : Reportage photographique
C - Opérateur de repérage	Annexe : Prélevements et analyses
D - Personne autorisant l'émission du rapport	,
E - Pièces visitées	
- Etude Préalable	
F - Descriptif des travaux envisagés	
G - Périmètre du bâtiment concerné	
H - Objectif de la mission	
I - Document(s) mis à disposition	
J - Périmètre et programme de repérage	
K - Motifs de réduction ou d'augmentation du	
nombre de prélèvements	
L - Adjonction(s) ou exclusion(s)	
M - Conditions existantes	
Conditions de repérage	
N - Modalités de repérage	
O - Moyens d'investigation	
Conclusions	
P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage	
Q - Réserves / Commentaires	
R - Locaux ou partie de locaux non visités	
Grille de résultats du repérage	

# Renseignements administratifs

Α	Design	ation de l'immeuble	neur d'ordre				
		20 RUE DE CHALONS - ANCIEN HOSPICE 53950 LA CHAPELLE ANTHENAISE	Propriétaire : HABITAT	O.P.H. MAYENNE	Donneur d'ordre : O.P.H. MAYENNE HABITAT		
Référence cli Désignation :		_00545000010000100002_ Appartement n° 2 de type 3 situé au 01 er étage		RUE AUGUSTE CS 62039 53020 EX 9	Adresse : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9		
Date de cons	truction :						









Compagnie & Siret : AC Environnement (N° 441355914)
Nom : ALLEE Alain

Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020

Nom : MORA Denis

 Accompagnateur :
 D.JOUSSELIN (0 800 400 100)
 Date du rapport : 24/08/2017

 Date de repérage
 17/08/2017
 A Riorges, le 24/08/2017

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc Edonia – Bat G – Rue de la Terre Victoria -

Délivré le : 27/06/2017

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

## E Pièces visitées

Numéro attestation: CPDI 4449 V1

Liste des lo	caux visités :
Appartement n°2 - Vol 1 (Entrée)	Appartement n°2 - Vol 2 (Chambre 2)
Appartement n°2 - Vol 3 (Chambre 1)	Appartement n°2 - Vol 4 (W.C)
Appartement n°2 - Vol 5 (SDB)	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)
Appartement n°2 - Vol 7 (Rangement)	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	Н	Objectif de la mission
Ensemble du	logement (garage et balcon non compris)	contenant de	a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec u la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

## Document(s) mis à disposition

Aucun

# J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures 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

Amiante Travaux



## Conditions de repérage

## N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

## O Moyens d'investigation

- Contrôler au niveau des blocs prises pour examiner la composition des cloisons
- Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons

Déterminer les sondages destructifs ou les démontages particuliers permettant d'accèder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en oeuvre.

- classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques
- prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les connaissances de l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.
- Identification de l'état de conservation ou de dégradation des matériaux et produits contenant de l'amiante.
- La liste des matériaux et produits suceptibles de contenir de l'amiante à vérifier dans le cadre du diagnostic avant travaux est définie dans l'annexe A de la norme AFNOR 46-020



Travaux





## Conclusions

Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Materiau	Justification
Vol 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 prél.
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

Réserves / Commentaires

Q



Amiante Travaux



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	Inaccessible sans sondage destructif	Sous la baignoire tablier de baignoire carrelé
(SDB) - Appartement n°2		

Note: En présence de locaux ou partie de locaux non visités, des investigations complémentaires devront être menées afin d'accéder à ces locaux, pour finaliser ce repérage.









# Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Parois verticales intérieures et enduits
- Plafond et faux-plafonds
- Revêtement de sol
- Revêtement de mur
- Equipements divers et accessoires



Amiante Travaux





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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Appartement	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P9	Réalisation d'un		002VZ000	P9	Matériau bitumineux noir	Positif	Présence sur
n°2					prélevement		101 n°9 - 1				analyse
Appartement	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P9	Sondage et extension de		002VZ000	P9	Matériau bitumineux noir	Positif	Présence sur
n°2					la zone homogène du		101 n°9 - 1				analyse
					prélèvement P9						
Appartement	Vol 6 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	12			12 - 1				Aucun
n°2											prélèvement
											réalisé à la
											demande du
											client sur
											l'ensemble des
											mastics des
											appareils
											sanitaires et
											équipements
											divers

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

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







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

					Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Appartement n°2	Vol 3 (Chambre 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Cloison et doublage plaque plâtre pièces sèches	P3	Réalisation d'un prélevement		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 lèvre	P12	Réalisation d'un prélevement		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	11			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

				Descriptif de l'action menée				Conclusion			
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Appartement	Vol 4 (W.C)	Plafonds	Plafond plaque	P2	Réalisation d'un		002VZ000	P2	Matériau plâtreux blanc +	Négatif	Négatif sur
n°2			plâtre pièces		prélevement		101 n°2 - 1		peinture + papier		analyse
			humides								
Appartement	Vol 5 (SDB) - Vol 6	Plafonds	Plafond plaque	S3 - S4	Sondage et extension de		002VZ000	P2	Matériau plâtreux blanc +	Négatif	Négatif sur
n°2	(Cuisine)		plâtre pièces		la zone homogène du		101 n°2 - 1		peinture + papier		analyse
			humides		prélèvement P2						







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

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

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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Appartement	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	P6	Réalisation d'un		002VZ000	P6	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur
n°2			(faïence verte		prélevement		101 n°6 - 1				analyse
			S.B.D)				-				
							002VZ000				
							101 n°6 - 2				
Appartement	Vol 5 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	P6	Sondage et extension de		002VZ000	P6	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur
n°2			(faïence verte		la zone homogène du		101 n°6 - 1				analyse
			S.B.D)		prélèvement P6		-				
							002VZ000				
							101 n°6 - 2				
Appartement	Vol 6 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	P7	Réalisation d'un		002VZ000	P7	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur
n°2			(faïence blanche		prélevement		101 n°7 - 1				analyse
			cuisine)				-				
							002VZ000				
							101 n°7 - 2				
Appartement	Vol 4 (W.C)	Revêtement de mur	Colle de carrelage	P8	Réalisation d'un		002VZ000	P8	Colle beige en vrac	Négatif	Négatif sur
n°2			(faïence blanche		prélevement		101 n°8 - 1				analyse
			W.C)				-				
							002VZ000				
							101 n°8 - 2				

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





					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Appartement n°2	Vol 3 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	P5	Réalisation d'un prélevement		002VZ000 101 n°5 - 1 - 002VZ000	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		101 n°5 - 2 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 prélevement		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

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

					Descriptif de l'action menée			Laboratoire			Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Appartement	Vol 2 (Chambre 2) -	Revêtement de sol	Colles jaunes de	S27 - S28	Sondage et extension de		002VZ000	P11	Colle polymère jaune +	Négatif	Négatif sur
n°2	Vol 1 (Entrée) - Vol 4		revêtement de sol	- S29 -	la zone homogène du		101 n°11 -		ragréage rose en vrac +		analyse
	(W.C) - Vol 5 (SDB) -			S30 - S31	prélèvement P11		1 -		sous couche de ragréage		
	Vol 6 (Cuisine) - Vol 7			- S32 -			002VZ000		grise en faible quantité		
	(Rangement) - Vol 8			S33			101 n°11 -				
	(Séjour)						2				





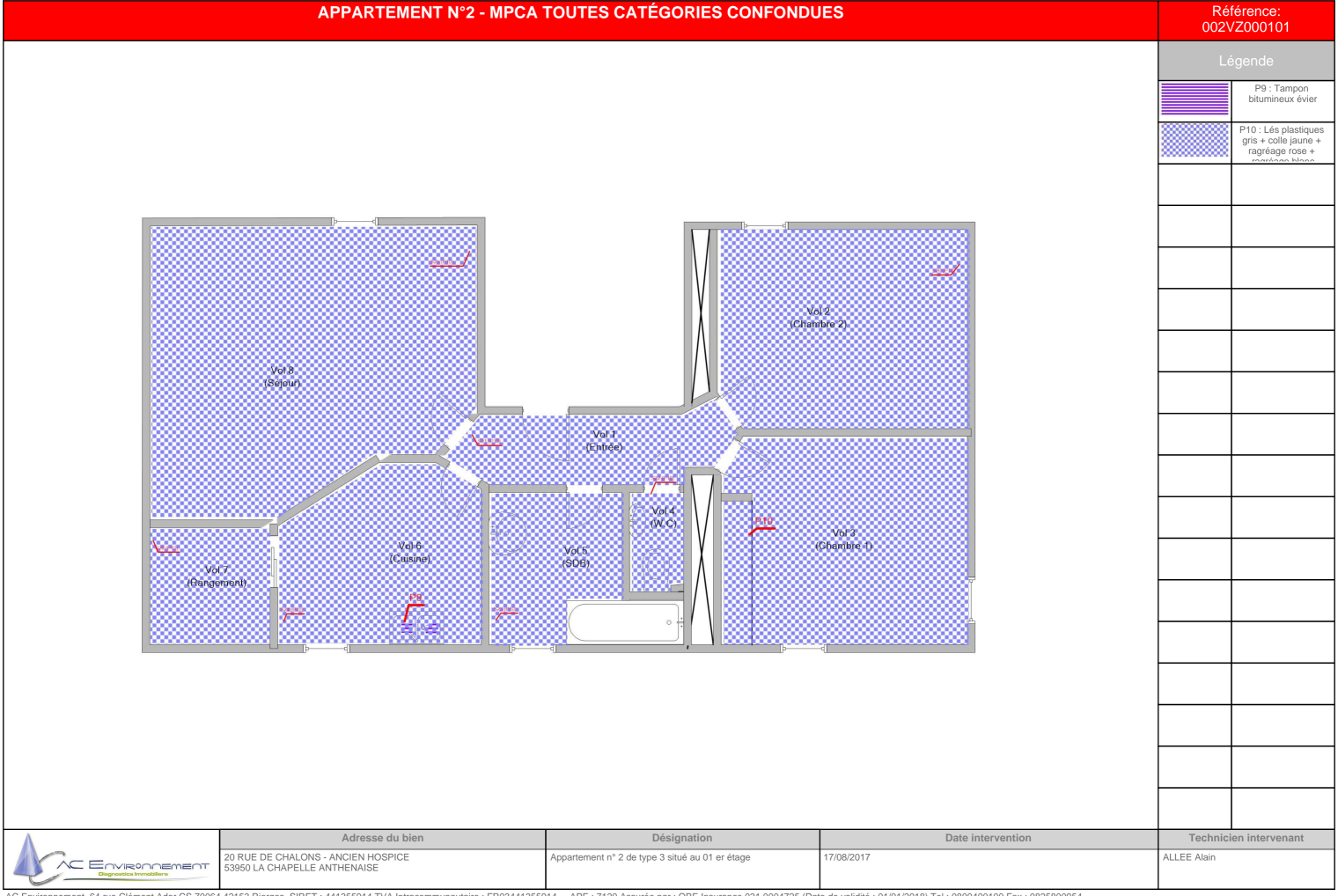
# ANNEXE: Plans de repérage des MPCA

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

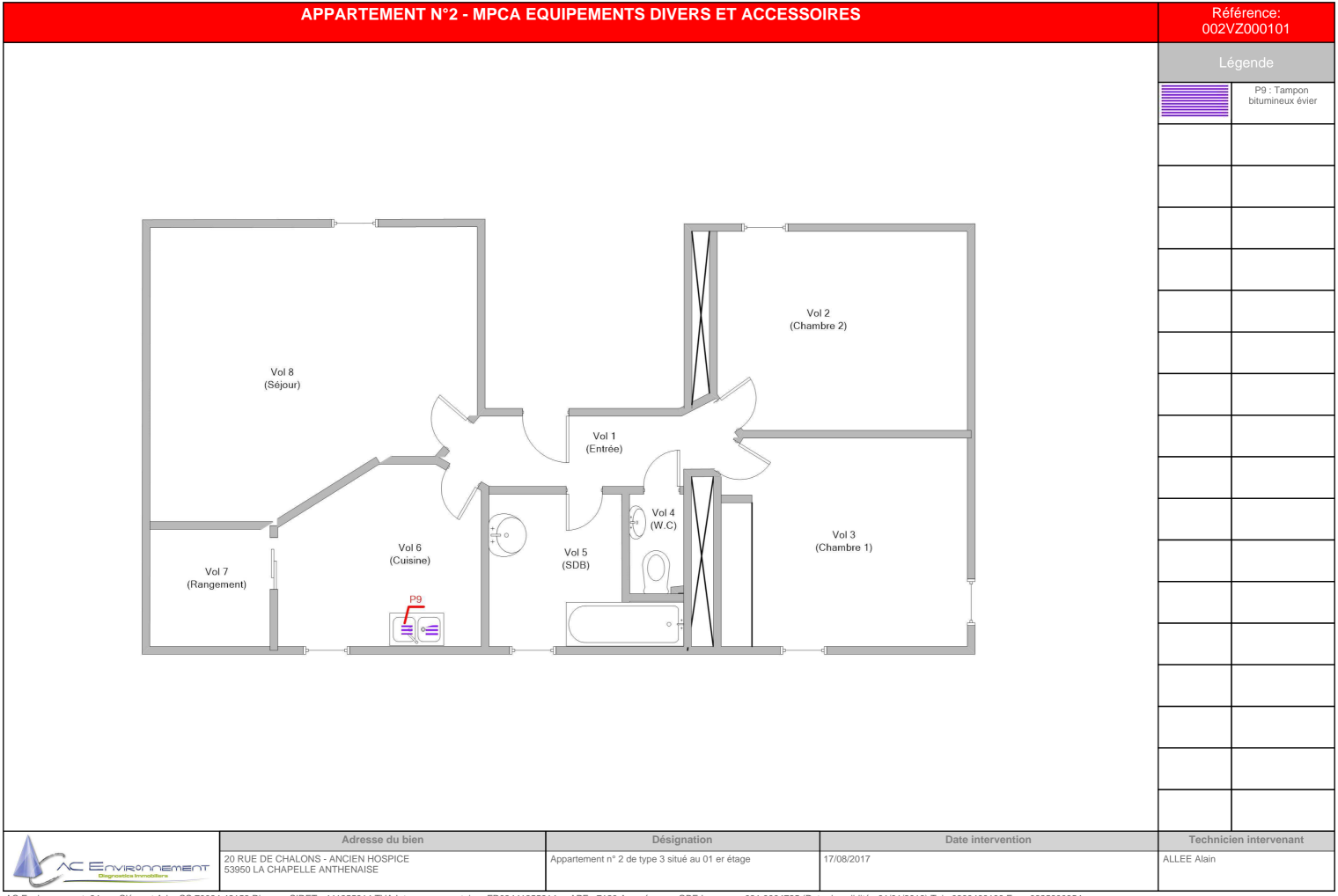
Iravaux

# APPARTEMENT N°2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES Référence: 002VZ000101 Localisation dun prélèvement positif Localisation dun P prélèvement Localisation dune impossibilité technique Localisation dun S sondage négatif Localisation dun S sondage positif S27 (P11) Vol 2 (Chambre 2) Vol 8 (Séjour) Vol 1 (Entrée) Vol 4 (W.C) Vol 3 Vol 6 (Chambre 1) Vol 5 (Cuisine) (SDB) Vol 7 (Rangement) Date intervention Adresse du bien Désignation **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 - Environnement

# **APPARTEMENT N°2 - PLAN DE PRÉLÈVEMENTS** Référence: 002VZ000101 Vol 2 (Chambre 2) Vol 8 (Séjour) Vol 1 (Entrée) Vol 3 Vol 6 (Chambre 1) (Cuisine) (SDB) Vol 7 (Rangement) 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 - Environnement









# 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)	11
	Appartement n°2 - Vol 6 (Cuisine)	12





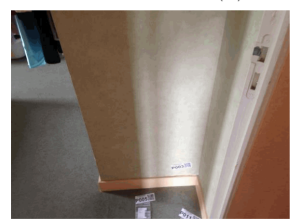
002VZ000101 n°1 - 1 (P1)



002VZ000101 n°2 - 1 (P2)



002VZ000101 n°3 - 2 (P3)



002VZ000101 n°1 - 2 (P1)



002VZ000101 n°3 - 1 (P3)



002VZ000101 n°4 - 1 (P4)







002VZ000101 n°5 - 1 (P5)



002VZ000101 n°6 - 1 (P6)



002VZ000101 n°7 - 1 (P7)



002VZ000101 n°5 - 2 (P5)



002VZ000101 n°6 - 2 (P6)



002VZ000101 n°7 - 2 (P7)





002VZ000101 n°8 - 1 (P8)



002VZ000101 n°9 - 1 (P9)



002VZ000101 n°11 - 1 (P11)



002VZ000101 n°8 - 2 (P8)



002VZ000101 n°10 - 1 (P10)



002VZ000101 n°11 - 2 (P11)









002VZ000101 n°12 - 1 (P12)



002VZ000101 n°12 - 2 (P12)



11 - 1



12 - 1







# ANNEXE : Récapitulatif des prélevements et analyses

## Prélévements en rouge = Positif

Reférence	Categorie	Composant	Materiau	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)	



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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

3 testat



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28901 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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28902 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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28903 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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28904 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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28905 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

3 testat



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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

3 testat



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28908 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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28909 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 / Ragréage rose en faible quantité / Sous
Description TGA	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



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28910 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

3 tustet

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.



Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.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° IT071708-28911 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 lèvre / 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

3 testal

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.