

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 :	4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1
CP - Ville :	53170 MESLAY DU MAINE
Référence client :	_00122000010000100004_
Date du repérage :	23/08/2016
Désignation :	Appartement n° 4 de type 4 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 :	4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 53170 MESLAY DU MAINE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00122000010000100004_	<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° 4 de type 4 situé au 01 ^{er} étage		
Date de construction :			



C Opérateur de repérage		D
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020 Nom : MORA Denis Date du rapport : 31/08/2016 A Riorges, le 31/08/2016  Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Nom :	GARDENAT Ludovic	
Accompagnateur :	néant (néant)	
Date de repérage	23/08/2016	
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre Numéro attestation : CPDI 4002 V3 Délivré le : 23/06/2016 		

E Pièces visitées

Liste des locaux visités :	
LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)
LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)
LOGEMENT 4 - Vol 5 (Rangement)	LOGEMENT 4 - Vol 6 (Chambre 2)
LOGEMENT 4 - Vol 7 (Séjour)	LOGEMENT 4 - Vol 8 (Salon)
LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)

Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

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

G	Périmètre du bâtiment concerné	H	Objectif de la mission
	Ensemble du logement (garage et balcon non compris)		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	LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Rangement) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 9 (W.C) - Vol 10 (Dépagement)	
Plafond et faux-plafonds	LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Rangement) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 9 (W.C) - Vol 10 (Dépagement)	
Revêtement de sol	LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée) - Vol 2 (Cuisine) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Rangement) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 9 (W.C) - Vol 10 (Dépagement)	
Equipements divers et accessoires	LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	
Revêtement de mur	LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine) - Vol 3 (SDB) - Vol 9 (W.C)	



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

Sans Objet

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

Sans Objet

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

Sans Objet



Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

- les 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 2 (Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 3 (SDB)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 6 (Chambre 2)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Chambre 1)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (SDB)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Cuisine)	Ragréage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Chambre 1)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 6 (Chambre 2)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 10 (Dégagement)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 1 (Entrée)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 2 (Cuisine)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 9 (W.C)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 3 (SDB)	Lés plastiques avec sous-couche	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
Vol 4 (Chambre 1)	Mastic vitrier + étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 6 (Chambre 2)	Mastic vitrier + étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 7 (Séjour)	Mastic vitrier + étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (Salon)	Mastic vitrier + étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 2 (Cuisine)	Mastic vitrier + étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 3 (SDB)	Mastic vitrier + étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 10 (Dégagement)	Colles des barre de seuils	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 1 (Entrée)	Colles des barre de seuils	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
Vol 4 (Chambre 1)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 6 (Chambre 2)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 3 (SDB)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur



Vol 2 (Cuisine)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 7 (Séjour)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
Vol 8 (Salon)	Joints	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur

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 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5
Vol 9 (W.C)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	plinthe	P7
Vol 3 (SDB)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P9
Vol 9 (W.C)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P9
Vol 2 (Cuisine)	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment	P9
Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 5 (Rangement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 9 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14
Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15
Vol 5 (Rangement)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15
Vol 9 (W.C)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15
Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15
Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15
Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P16
Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P16

Q Réserves / Commentaires

Possibilité de réaliser des prélèvements complémentaires sur les plafonds des pièces sèches des différentes pièces afin de confirmer le résultat du prélèvement. - Commentaire n°1 : Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans le logement, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements à la demande du client :

- Les diverses peintures du logement
- Les peintures sur les boiseries (Plinthes, porte intérieur, porte palière...)
- Les menuiseries en PVC
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement
- Les joints de radiateur
- Les colles de barre de seuil
- Les revêtements de sols autres que ceux d'origine (Type linoléum + colle jaune)
- Les matériaux compris entre le mur extérieur et le doublage des pièces
- Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif.

Commentaire n°2 : Des réserves sont émises sur les revêtements de sols d'origine présents sous les multiples couches de revêtements actuels récents. Les prélèvements et sondages pour ce diagnostic ont été réalisés dans les angles des pièces afin de ne pas détériorer les revêtements de sols récents 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 sol.

Des prélèvements complémentaires peuvent s'avérer nécessaires en cas de réhabilitation complète des sols.



R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Vol 3 (SDB) - LOGEMENT 4	Inaccessible sans sondage destructif	sous et derrière la douche

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	
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P6	Réalisation d'un prélèvement	noir	002OY000 128 n°6 - 1 - 002OY000 128 n°6 - 2	P6	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Tampon bitumineux	P6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	noir	002OY000 128 n°6 - 1 - 002OY000 128 n°6 - 2	P6	Tampon bitumineux noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1	blancs		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Evier	Mastic étanchéité	I1	blancs		I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : 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	
LOGEMENT 4	Vol 4 (Chambre 1)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur
LOGEMENT 4	Vol 7 (Séjour)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur



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	
LOGEMENT 4	Vol 8 (Salon)	Radiateurs	Joints	I6			I6 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les joints de radiateur

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	
LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P1	Réalisation d'un prélèvement	porteurs pièces sèches	002OY000 128 n°1 - 1 - 002OY000 128 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement) - Vol 5 (Rangement) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S1 - S2 - S3 - S4 - S5 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	porteurs pièces sèches	002OY000 128 n°1 - 1 - 002OY000 128 n°1 - 2	P1	Enduit plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée)	Porte d'entrée	Joint d'étanchéité	P2	Réalisation d'un prélèvement	noir	002OY000 128 n°2 - 1 - 002OY000 128 n°2 - 2	P2	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P3	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces sèches	002OY000 128 n°3 - 1 - 002OY000 128 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement) - Vol 1 (Entrée) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Rangement) - Vol 4 (Chambre 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P3 - S7 - S8 - S9 - S10 - S11 - S12	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	cloisons pièces sèches	002OY000 128 n°3 - 1 - 002OY000 128 n°3 - 2	P3	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P4	Réalisation d'un prélèvement	cloisons pièces humides	002OY000 128 n°4 - 1 - 002OY000 128 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C) - Vol 3 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S14 - S15	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	cloisons pièces humides	002OY000 128 n°4 - 1 - 002OY000 128 n°4 - 2	P4	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10	Réalisation d'un prélèvement	porteurs pièces humides	002OY000 128 n°10 - 1 - 002OY000 128 n°10 - 2	P10	Enduit gris avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S24	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	porteurs pièces humides	002OY000 128 n°10 - 1 - 002OY000 128 n°10 - 2	P10	Enduit gris avec couche en papier + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
LOGEMENT 4	Vol 4 (Chambre 1)	Menuiseries PVC 4/16/4	Mastic vitrier + étanchéité	I4	blancs		I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2)	Menuiseries PVC 4/16/4	Mastic vitrier + étanchéité	I4	blancs		I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 4	Vol 7 (Séjour)	Menuiseries PVC 4/16/4	Mastic vitrier + étanchéité	I4	blancs		I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 4	Vol 8 (Salon)	Menuiseries PVC 4/16/4	Mastic vitrier + étanchéité	I4	blancs		I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Menuiseries PVC 4/16/4	Mastic vitrier + étanchéité	I4	blancs		I4 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



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	
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Menuiseries PVC 4/16/4	Mastic vitrier + étanchéité	I4	blancs		I4 - 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	
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Plafonds	Enduit ciment	P8	Réalisation d'un prélèvement	plafond pièces sèches	002OY000 128 n°8 - 1 - 002OY000 128 n°8 - 2	P8	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 6 (Chambre 2) - Vol 5 (Rangement) - Vol 4 (Chambre 1)	Plafonds	Enduit ciment	S16 - S17 - S18 - S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8	plafond pièces sèches	002OY000 128 n°8 - 1 - 002OY000 128 n°8 - 2	P8	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Plafonds	Enduit ciment	P9	Réalisation d'un prélèvement	plafonds pièces humides	002OY000 128 n°9 - 1 - 002OY000 128 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C)	Plafonds	Enduit ciment	S22 (P9)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	plafonds pièces humides	002OY000 128 n°9 - 1 - 002OY000 128 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence 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	
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Plafonds	Enduit ciment	S23 (P9)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	plafonds pièces humides	002OY000 128 n°9 - 1 - 002OY000 128 n°9 - 2	P9	Enduit plâtreux blanc en vrac + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence 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	
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P5	Réalisation d'un prélèvement	faïences blanches 15*15+ colle beige	002OY000 128 n°5 - 1 - 002OY000 128 n°5 - 2	P5	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C)	Revêtement de mur	plinthe	P7	Réalisation d'un prélèvement	plastique grise + colle jaune	002OY000 128 n°7 - 1 - 002OY000 128 n°7 - 2	P7	Colle polymère jaune non séparable + couche plâtreuse blanche + matériau souple incolore non séparable + matériau compact gris non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P11	Réalisation d'un prélèvement	faïences blanches 15*15	002OY000 128 n°11 - 1 - 002OY000 128 n°11 - 2	P11	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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

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



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	
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C)	Revêtement de sol	Rebouchage autour de conduits	P12	Réalisation d'un prélèvement	gris	002OY000 128 n°12 - 1 - 002OY000 128 n°12 - 2	P12	Matériau gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Ragréage	P13	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces sèches	002OY000 128 n°13 - 1 - 002OY000 128 n°13 - 2	P13	Ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2) - Vol 4 (Chambre 1) - Vol 5 (Rangement) - Vol 7 (Séjour) - Vol 8 (Salon) - Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Ragréage	S25 - S26 - S27 - S28 - S29 - S30	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P13	gris d'origine pièces sèches	002OY000 128 n°13 - 1 - 002OY000 128 n°13 - 2	P13	Ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	P14	Réalisation d'un prélèvement	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 5 (Rangement)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S31 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	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	
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S32 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S33 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S34 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S35 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S36 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	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	
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C)	Revêtement de sol	Colle bitumeuses	S37 (P14)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P14	noire d'origine au dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°14 - 1 - 002OY000 128 n°14 - 2	P14	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15	Réalisation d'un prélèvement	30*30 grise	002OY000 128 n°15 - 1 - 002OY000 128 n°15 - 2	P15	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 5 (Rangement)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S38 (P15)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	30*30 grise	002OY000 128 n°15 - 1 - 002OY000 128 n°15 - 2	P15	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S39 (P15)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	30*30 grise	002OY000 128 n°15 - 1 - 002OY000 128 n°15 - 2	P15	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S40 (P15)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	30*30 grise	002OY000 128 n°15 - 1 - 002OY000 128 n°15 - 2	P15	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable	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	
LOGEMENT 4	Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S41 (P15)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P15	30*30 grise	002OY000 128 n°15 - 1 - 002OY000 128 n°15 - 2	P15	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 8 (Salon)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P16	Réalisation d'un prélèvement	noire 30*30	002OY000 128 n°16 - 1 - 002OY000 128 n°16 - 2	P16	Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 7 (Séjour)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S42 (P16)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P16	noire 30*30	002OY000 128 n°16 - 1 - 002OY000 128 n°16 - 2	P16	Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + peinture non séparable	Positif	Présence sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P17	Réalisation d'un prélèvement	jaune au-dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°17 - 1 - 002OY000 128 n°17 - 2	P17	Colle polymère jaune avec fibres non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 4 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S43	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P17	jaune au-dessus du ragréage d'origine	002OY000 128 n°17 - 1 - 002OY000 128 n°17 - 2	P17	Colle polymère jaune avec fibres non séparable + ragréage gris	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	
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine au-dessus de la colle d'origine		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 4 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine au-dessus de la colle d'origine		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine au-dessus de la colle d'origine		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	I2	rose non d'origine au-dessus de la colle d'origine		I2 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Ragréage	P18	Réalisation d'un prélèvement	gris d'origine pièces humides	002OY000 128 n°18 - 1 - 002OY000 128 n°18 - 2	P18	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
LOGEMENT 4	Vol 4 (Chambre 1)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 6 (Chambre 2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 2 (Cuisine)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 9 (W.C)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.
LOGEMENT 4	Vol 3 (SDB)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	I3	couches supérieures visibles non d'origines (linoléums +colle jaune)		I3 - 1 - I3 - 2 - I3 - 3 - I3 - 4				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les revêtements de sols non d'origines.



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

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LOGEMENT 4	Vol 10 (Dégagement)	Revêtement de sol	Colles des barre de seuils	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client
LOGEMENT 4	Vol 1 (Entrée)	Revêtement de sol	Colles des barre de seuils	I5			I5 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client



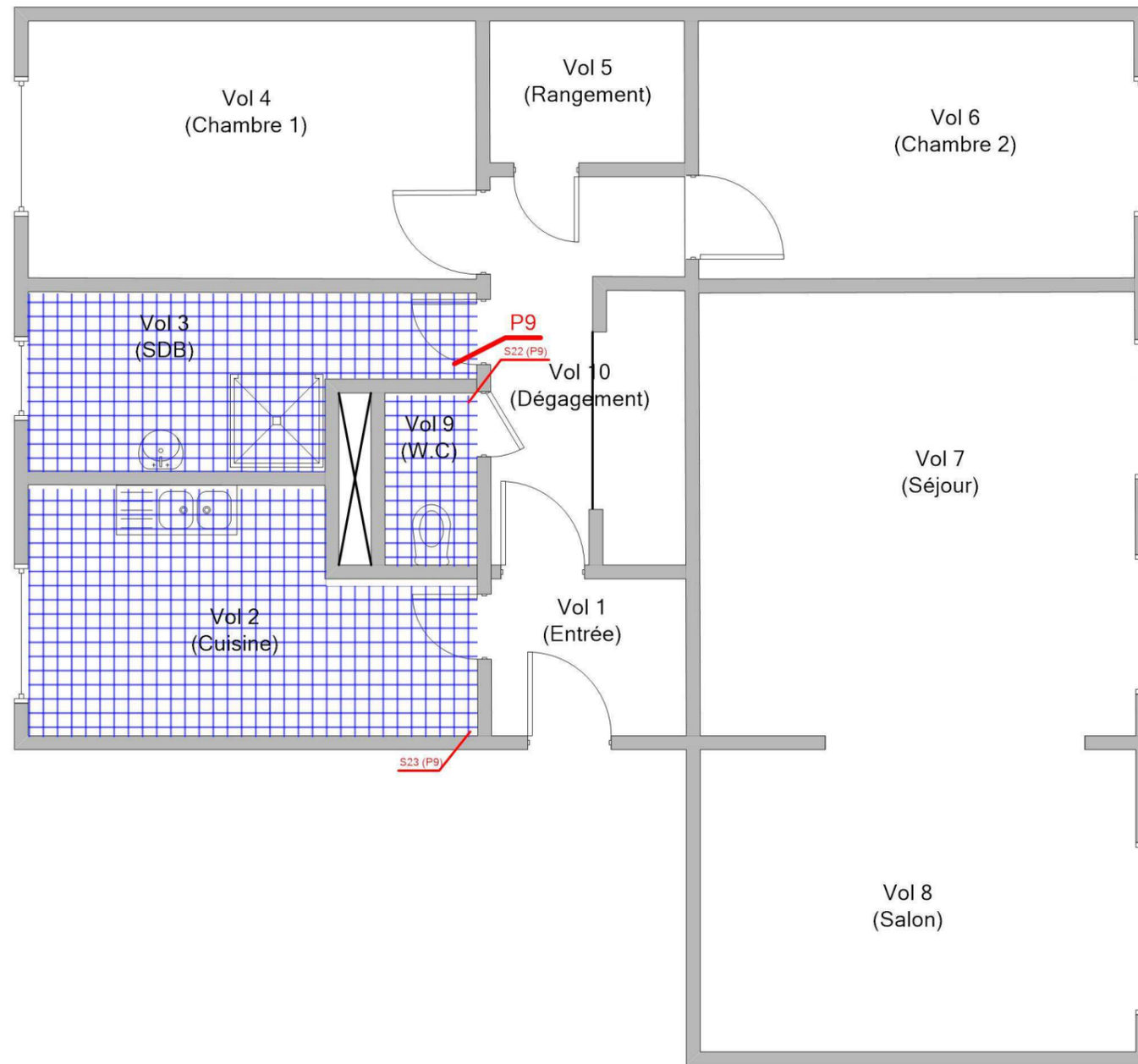
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	LOGEMENT 4	LOGEMENT 4 - Plan de repérage - Actions menées
	LOGEMENT 4	LOGEMENT 4 - Plan de Prélèvements
	LOGEMENT 4	LOGEMENT 4 - MPCA Plafond et faux-plafonds
	LOGEMENT 4	LOGEMENT 4 - MPCA Revêtement de sol
	LOGEMENT 4	LOGEMENT 4 - MPCA Revêtement de mur



LOGEMENT 4 - MPCA PLAFOND ET FAUX-PLAFONDS

Référence:
002OY000128



Légende

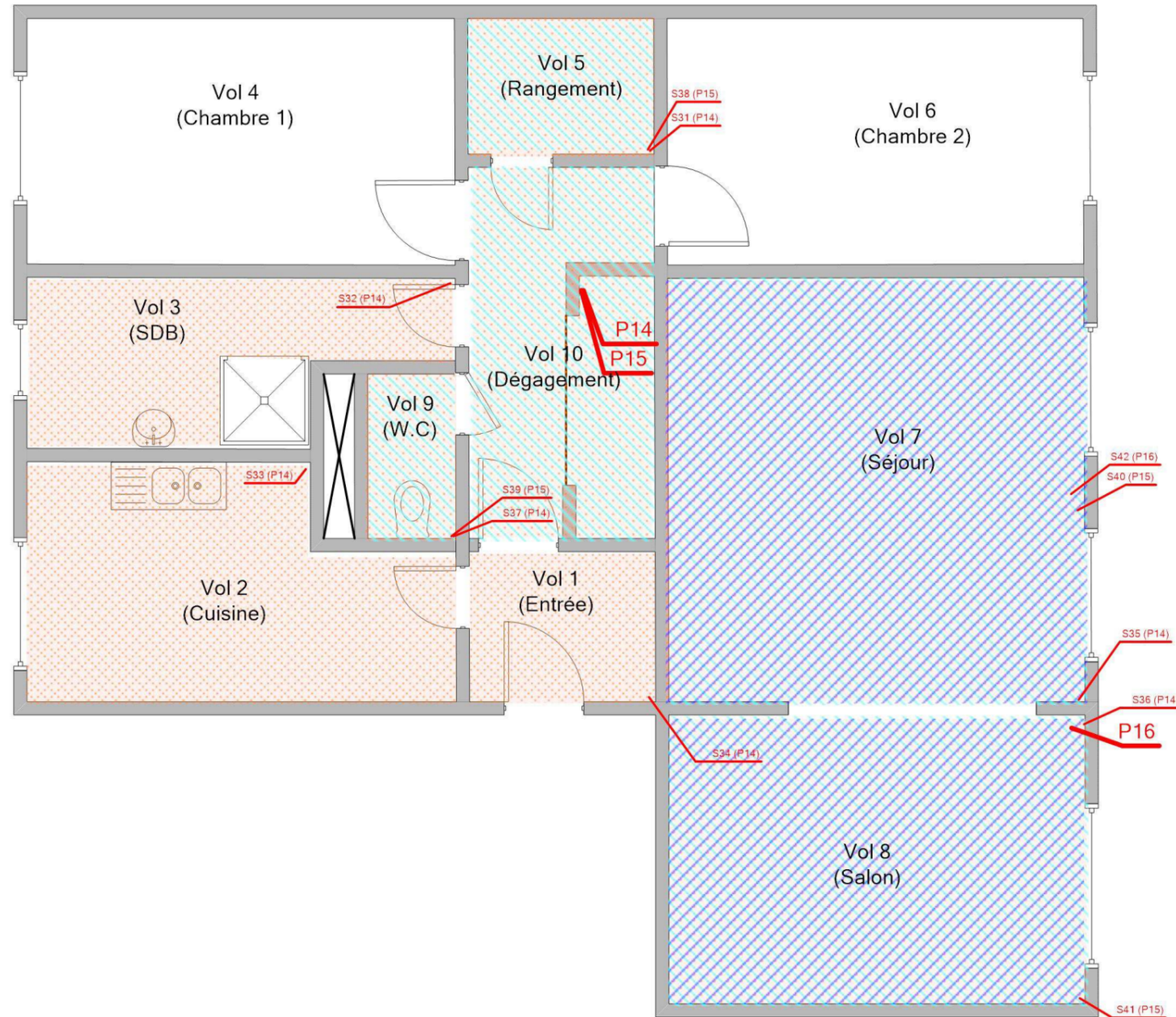
	P9 : Enduit ciment
---	--------------------



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 53170 MESLAY DU MAINE	Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 ^{er} étage	23/08/2016	GARDENAT Ludovic

LOGEMENT 4 - MPCA REVÊTEMENT DE SOL

Référence:
002OY000128



Légende

	P14 : Colle bitumeuses
	P16 : Dalles plastiques noires
	P15 : Dalles plastiques grises



Adresse du bien
4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1
53170 MESLAY DU MAINE

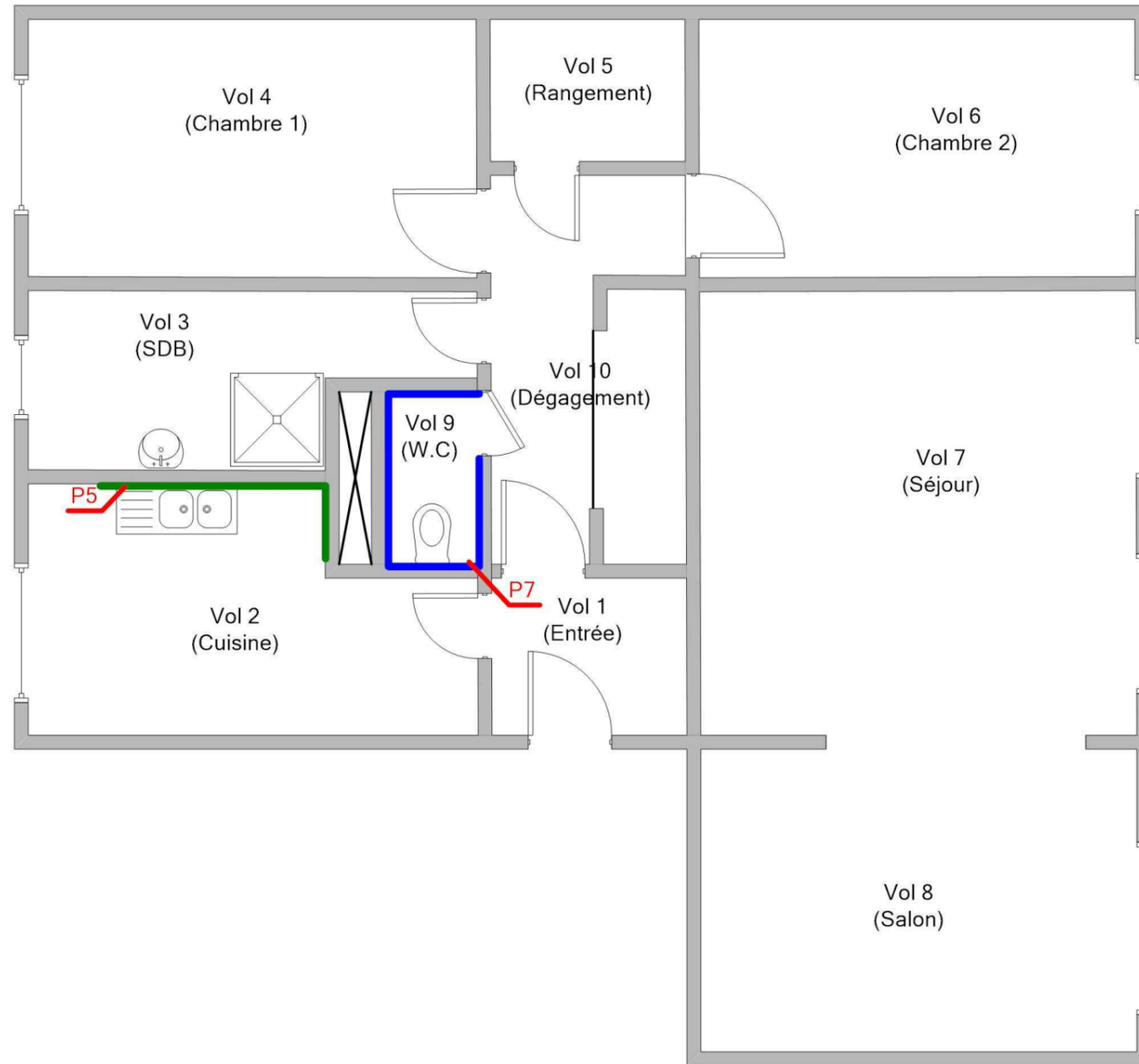
Désignation
Appartement n° 4 de type 4 situé au 01^{er} étage

Date intervention
23/08/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

LOGEMENT 4 - MPCA REVÊTEMENT DE MUR

Référence:
002OY000128



Légende

 P5 : Colle de carrelage (faïence)

 P7 : plinthe



Adresse du bien
4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1
53170 MESLAY DU MAINE

Désignation
Appartement n° 4 de type 4 situé au 01^{er} étage

Date intervention
23/08/2016

Technicien intervenant
GARDENAT Ludovic

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002OY000128 n°1 - 1 (P1)	LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002OY000128 n°1 - 2 (P1)	LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002OY000128 n°2 - 1 (P2)	LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002OY000128 n°2 - 2 (P2)	LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	Prélevement négatif
002OY000128 n°3 - 1 (P3)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000128 n°3 - 2 (P3)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000128 n°4 - 2 (P4)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000128 n°4 - 1 (P4)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000128 n°5 - 1 (P5)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002OY000128 n°5 - 2 (P5)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement positif
002OY000128 n°6 - 1 (P6)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000128 n°6 - 2 (P6)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000128 n°7 - 2 (P7)	LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	Prélevement positif
002OY000128 n°7 - 1 (P7)	LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	Prélevement positif
002OY000128 n°8 - 2 (P8)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000128 n°8 - 1 (P8)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000128 n°9 - 1 (P9)	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	Prélevement positif
002OY000128 n°9 - 2 (P9)	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	Prélevement positif
002OY000128 n°10 - 1 (P10)	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000128 n°10 - 2 (P10)	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000128 n°11 - 1 (P11)	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000128 n°11 - 2 (P11)	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	Prélevement négatif
002OY000128 n°12 - 1 (P12)	LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000128 n°12 - 2 (P12)	LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	Prélevement négatif
002OY000128 n°13 - 1 (P13)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000128 n°13 - 2 (P13)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement négatif
002OY000128 n°14 - 1 (P14)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000128 n°14 - 2 (P14)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000128 n°15 - 1 (P15)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000128 n°15 - 2 (P15)	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	Prélevement positif
002OY000128 n°16 - 2 (P16)	LOGEMENT 4 - Vol 8 (Salon)	Prélevement positif

Référence	Localisation	Action
002OY000128 n°16 - 1 (P16)	LOGEMENT 4 - Vol 8 (Salon)	Prélevement positif
002OY000128 n°17 - 2 (P17)	LOGEMENT 4 - Vol 6 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002OY000128 n°17 - 1 (P17)	LOGEMENT 4 - Vol 6 (Chambre 2)	Prélevement négatif
002OY000128 n°18 - 1 (P18)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
002OY000128 n°18 - 2 (P18)	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	Prélevement négatif
	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	I1
	LOGEMENT 4 - Vol 6 (Chambre 2)	I2
	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)	I3
	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)	I3
	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)	I3
	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)	I3
	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)	I4
	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	I5
	LOGEMENT 4 - Vol 4 (Chambre 1)	I6



002OY000128 n°1 - 1 (P1)



002OY000128 n°1 - 2 (P1)



002OY000128 n°2 - 1 (P2)



002OY000128 n°2 - 2 (P2)



002OY000128 n°3 - 1 (P3)



002OY000128 n°3 - 2 (P3)



002OY000128 n°4 - 2 (P4)



002OY000128 n°4 - 1 (P4)



002OY000128 n°5 - 1 (P5)



002OY000128 n°5 - 2 (P5)



002OY000128 n°6 - 1 (P6)



002OY000128 n°6 - 2 (P6)



002OY000128 n°7 - 2 (P7)



002OY000128 n°7 - 1 (P7)



002OY000128 n°8 - 2 (P8)



002OY000128 n°8 - 1 (P8)



002OY000128 n°9 - 1 (P9)



002OY000128 n°9 - 2 (P9)



002OY000128 n°10 - 1 (P10)



002OY000128 n°10 - 2 (P10)



002OY000128 n°11 - 1 (P11)



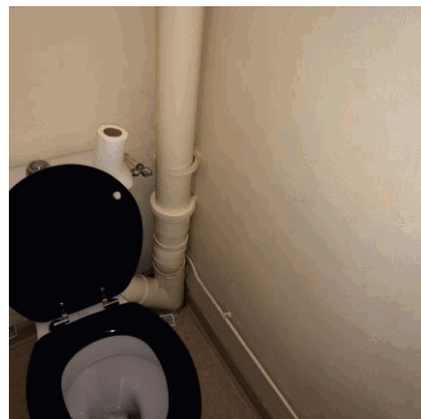
002OY000128 n°11 - 2 (P11)



002OY000128 n°12 - 1 (P12)



002OY000128 n°12 - 2 (P12)



002OY000128 n°13 - 1 (P13)



002OY000128 n°13 - 2 (P13)



002OY000128 n°14 - 1 (P14)



002OY000128 n°14 - 2 (P14)



002OY000128 n°15 - 1 (P15)



002OY000128 n°15 - 2 (P15)



002OY000128 n°16 - 2 (P16)



002OY000128 n°16 - 1 (P16)



002OY000128 n°17 - 2 (P17)



002OY000128 n°17 - 1 (P17)



002OY000128 n°18 - 1 (P18)



002OY000128 n°18 - 2 (P18)



I1 - 1



I2 - 1



I3 - 4



I3 - 3



I3 - 2



I3 - 1



I4 - 1



I5 - 1



I6 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable - porteurs pièces sèches -	LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Porte d'entrée	Matériau souple noir - noir -	LOGEMENT 4 - Vol 1 (Entrée)	
P3	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en faible quantité non séparable + peinture non séparable - cloisons pièces sèches -	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	
P4	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable - cloisons pièces humides -	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P5	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable - faïences blanches 15*15+ colle beige -	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P6	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - noir -	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	
P7	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle polymère jaune non séparable + couche plâtreuse blanche + matériau souple incolore non séparable + matériau compact gris non séparable - plastique grise + colle jaune -	LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit ciment - plafond pièces sèches -	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	
P9	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable - plafonds pièces humides -	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	
P10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris avec couche en papier + peinture non séparable - porteurs pièces humides -	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable - faïences blanches 15*15 -	LOGEMENT 4 - Vol 3 (SDB)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité non séparable - gris -	LOGEMENT 4 - Vol 9 (W.C)	

P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable - gris d'origine pièces sèches -	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable - noire d'origine au dessus du ragréage d'origine -	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable - 30*30 grise -	LOGEMENT 4 - Vol 10 (Dégagement)	
P16	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + peinture non séparable - noire 30*30 -	LOGEMENT 4 - Vol 8 (Salon)	
P17	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec fibres non séparable + ragréage gris - jaune au-dessus du ragréage d'origine -	LOGEMENT 4 - Vol 6 (Chambre 2)	
P18	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréage gris - gris d'origine pièces humides -	LOGEMENT 4 - Vol 2 (Cuisine)	

RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52008 EN DATE DU 31/08/2016
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
 M. Ludovic GARDENAT
 64 rue Clément Ader
 42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
 Echantillon ITGA : IT071608-52008
 Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
 MesureAmianteAT_d59460bb-9e39-4196-9b3b-e7a717bad
 767

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128001 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	3

Validé par : Florent LE MASSON - 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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52009 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52009
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_eee208fb-6982-4ddf-b534-2dd29b4dcf
91

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128002 / Parois verticales intérieures et enduits / Porte d'entrée / Joint d'étanchéité / Vol 1 (Entrée)
Description ITGA	Matériau souple 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 souple noir	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52010 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52010
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_e2e2411c-e886-487d-aa54-edcedb4479
9f

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128003 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 10 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau marron en faible quantité / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52011 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52011
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_1127ebcb-c769-40f3-9e65-c31e26efe8
c5

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128004 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit plâtre / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau marron en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + matériau marron en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52012 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52012
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_b9849cc2-1433-46b3-9978-4a36425e65e8

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128005 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable	META le 30/08/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52013 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52013
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_f6ab3f20-3495-4ac1-9c23-b49366f027
9d

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128006 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52014 EN DATE DU 31/08/2016

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52014
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_c44a51e6-7fe1-4722-b95a-a296d41bf4
77

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128007 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / plinthe / Vol 9 (W.C)
Description ITGA	Colle polymère jaune / Couche plâtreuse blanche / Matériau souple incolore / Matériau compact gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune non séparable + couche plâtreuse blanche + matériau souple incolore non séparable + matériau compact gris non séparable	META le 31/08/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Florent LE MASSON - 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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52015 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52015
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_39c5346d-0392-4aa8-bfff-549b4435da
80

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128008 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 10 (Dégagement)
Description ITGA	Enduit gris en vrac hétérogène / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit gris en vrac hétérogène + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52016 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52016
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_d97c3b34-8cc0-4c20-b215-fa406f693b
a3

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128009 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduit ciment / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac + enduit gris en vrac non séparable + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52017 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52017
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_b334ce11-f0af-4b48-b3da-237d4701e4
8b

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128010 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Enduit gris avec couche en papier / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit gris avec couche en papier + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52018 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52018
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_c3cfab08-4c5a-4de2-b009-fb361c98723
3

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 3 (SDB)
Description ITGA	Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META le 31/08/2016	Amiante non détecté	---	4

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52019 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52019
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_cf89472b-5c2c-41e2-98bc-b21def3f20d
5

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Rebouchage autour de conduits / Vol 9 (W.C)
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau gris en vrac hétérogène + peinture en faible quantité non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52020 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52020
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_51692fa3-485c-4606-b372-8d6835e15
d5f

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128013 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 10 (Dégagement)
Description ITGA	Ragréage gris / Matériau blanc 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
Ragréage gris + matériau blanc en faible quantité non séparable	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52021 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52021
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_13d07eab-240c-45e8-9a6e-dfb4c4676f
7f

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128014 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colle bitumeuses / Vol 10 (Dégagement)
Description ITGA	Colle bitumineuse noire / Ragréage gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle bitumineuse noire + ragréage gris + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - 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



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52022 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52022
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_bfc9ac2d-3a5e-4758-b62d-5b462411f6
aa

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 10 (Dégagement)
Description ITGA	Dalle dure cassante grise / Colle polymère jaune / 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
Dalle dure cassante grise + colle polymère jaune + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52023 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52023
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_b6da93b7-1931-4349-a4ec-c2e3efbc17
aa

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128016 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 8 (Salon)
Description ITGA	Dalle dure cassante noire / Colle polymère jaune en faible quantité / 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
Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune en faible quantité non séparable + peinture non séparable	META le 30/08/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52024 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52024
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_4b2d09ab-2f6a-4bd1-8f7a-fb2ee5b396d
6

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128017 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de revêtement de sol / Vol 6 (Chambre 2)
Description ITGA	Colle polymère jaune avec fibres / Ragréage gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune avec fibres non séparable + ragréage gris	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071608-52025 EN DATE DU 31/08/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. Ludovic GARDENAT
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-87862
Echantillon ITGA : IT071608-52025
Reçu au laboratoire le : 29/08/2016
MesureAmianteAT_9518fbc4-dfb9-4bc8-ac4f-3bd93563fe8
f

Réf. Client :

Commande	002OY000128
Dossier client	_00122000010000100004_ 4 RUE DES TILLEULS - LES CEDRES 1 - 53170 MESLAY DU MAINE Appartement n° 4 de type 4 situé au 01 er étage
Echantillon	002OY000128018 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréege / Vol 2 (Cuisine)
Description ITGA	Colle polymère jaune en faible quantité / Ragréege gris

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + ragréege gris	META le 30/08/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste