

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 :	8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG
CP - Ville :	53300 CHANTRIGNE
Référence client :	_00368000010000200006_
Date du repérage :	10/05/2016
Désignation :	Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage



Présence d'amiante

Non

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Non

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



Sommaire

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

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG 53300 CHANTRIGNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_00368000010000200006_	<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° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret : Nom : Accompagnateur : Date de repérage	AC Environnement (N° 441355914) JOUSSELIN David Néant () 10/05/2016	Nom : MORA Denis Date du rapport : 11/06/2016 A Riorges, le 11/06/2016	
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre Numéro attestation : CPDI3391 V2 Délivré le : 03/04/2015 		Assurance : QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)	

E	Pièces visitées
---	-----------------

Liste des locaux visités :	
LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

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

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble du logement (garage et balcon non compris)

H Objectif de la mission

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

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

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

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Equipements divers et accessoires	LGT 6	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (SDB/WC)	
Parois verticales intérieures et enduits	LGT 6	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (SDB/WC)	
Plafond et faux-plafonds	LGT 6	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (SDB/WC)	
Revêtement de mur	LGT 6	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (SDB/WC)	
Revêtement de sol	LGT 6	Vol 1 (Séjour / Cuisine) - Vol 2 (SDB/WC)	

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

Sans Objet

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

Sans Objet



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

Sans Objet

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

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

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

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

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

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

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

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

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

O Moyens d'investigation

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



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

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

Localisation	Matériau	Justification
Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
Vol 2 (SDB/WC)	Mastic étanchéité	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers

Q Réserves / Commentaires

Prélèvement plafond pièces sèches amiantés. (Enduit bande à placo)

Prélèvement plafond pièces humides non amiantés. (Enduit bande à placo)

Contre analyse :

Possibilité de réaliser des prélèvements complémentaires sur les bandes à placo, avec un prélèvement supplémentaire dans une autre pièce sèche et un prélèvement dans une autre pièce humide afin de confirmer ou non les premiers résultats obtenus.

- 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...)
- L'ensemble des mastics et joints d'étanchéité des équipements sanitaires (évier, baignoire, douche WC, lavabo...)
- Autres mastic dans le logement

De plus le diagnostic amiante ne concerne pas :

Les garages ou caves considérés comme non visités.

Les gaines et coffres verticaux et horizontaux inaccessibles sans sondage destructif

Les plénums de faux plafond.

Les matériaux invisibles derrière les doublages.

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sans objet	Sans objet	Sans objet

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



Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Equipements divers et accessoires



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

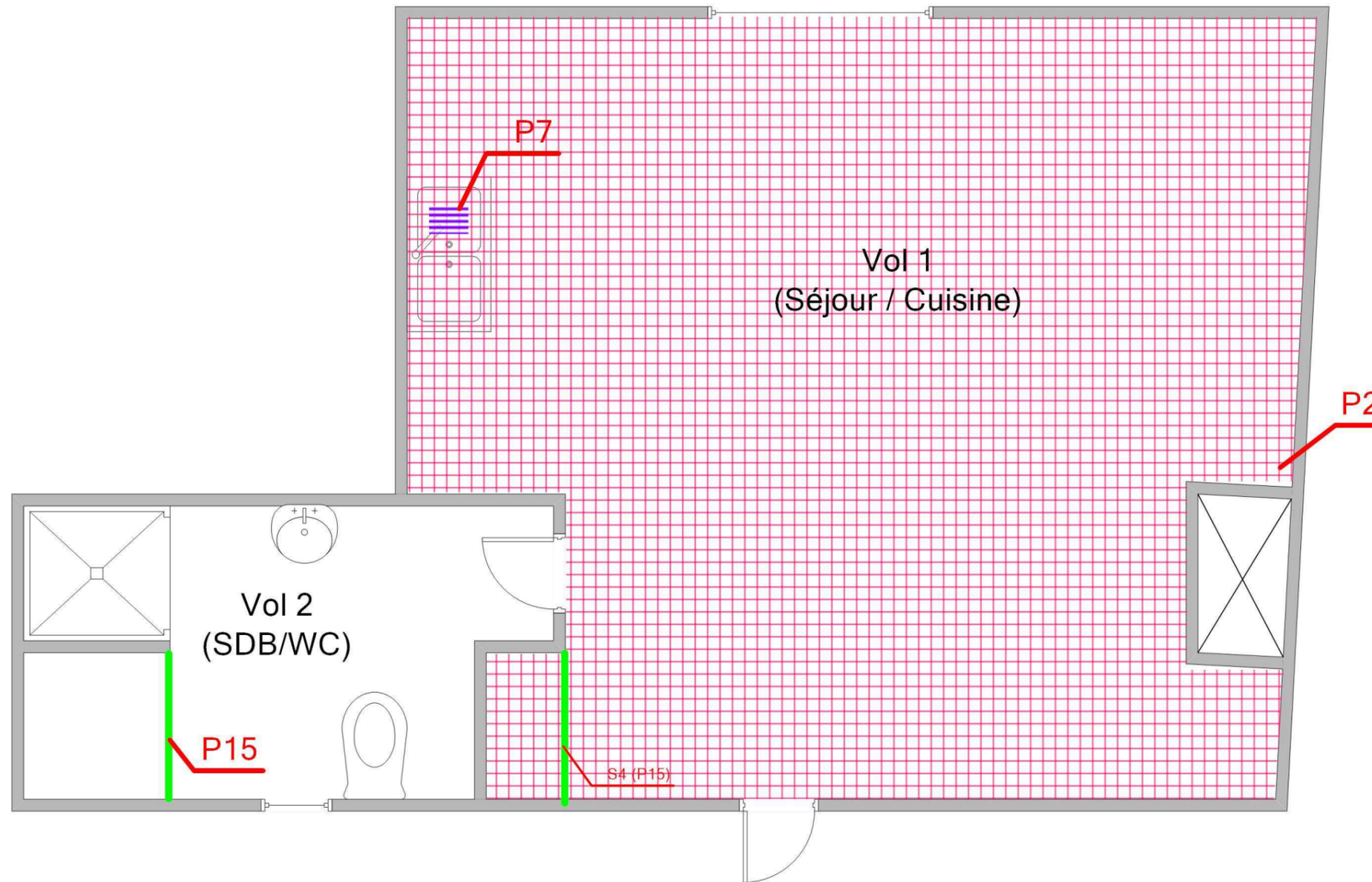
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
LGT 6	Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers
LGT 6	Vol 2 (SDB/WC)	Evier	Mastic étanchéité	I1			I1 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur l'ensemble des mastics des appareils sanitaires et équipements divers



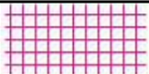
ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
LGT 6		LGT 6 - Plan de repérage - Actions menées
LGT 6		LGT 6 - MPCA Toutes catégories confondues
LGT 6		LGT 6 - MPCA Plafond et faux-plafonds
LGT 6		LGT 6 - MPCA Equipements divers et accessoires





Légende

	P15 : Tampon bitumineux derrière porte de placard (type V7)
	P2 : Joints panneau / plaques (Plafond placoplâtre pièce sèche)
	P7 : Tampon bitumineux

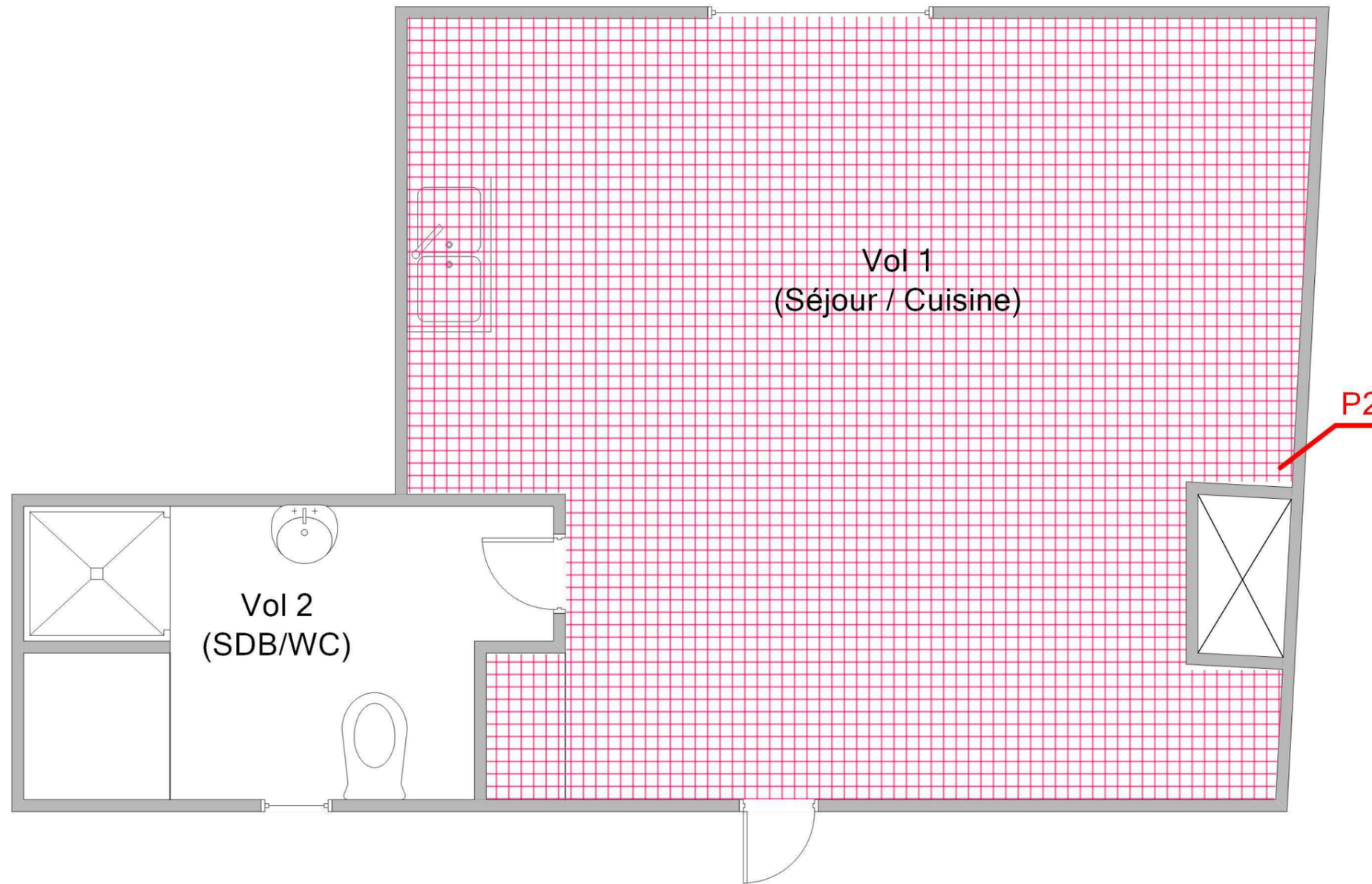


Adresse du bien
8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG
53300 CHANTRIGNE

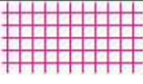
Désignation
Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01^{er} étage

Date intervention
10/05/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David



Légende

	P2 : Joints panneau / plaques (Plafond placoplâtre pièce sèche)
---	---

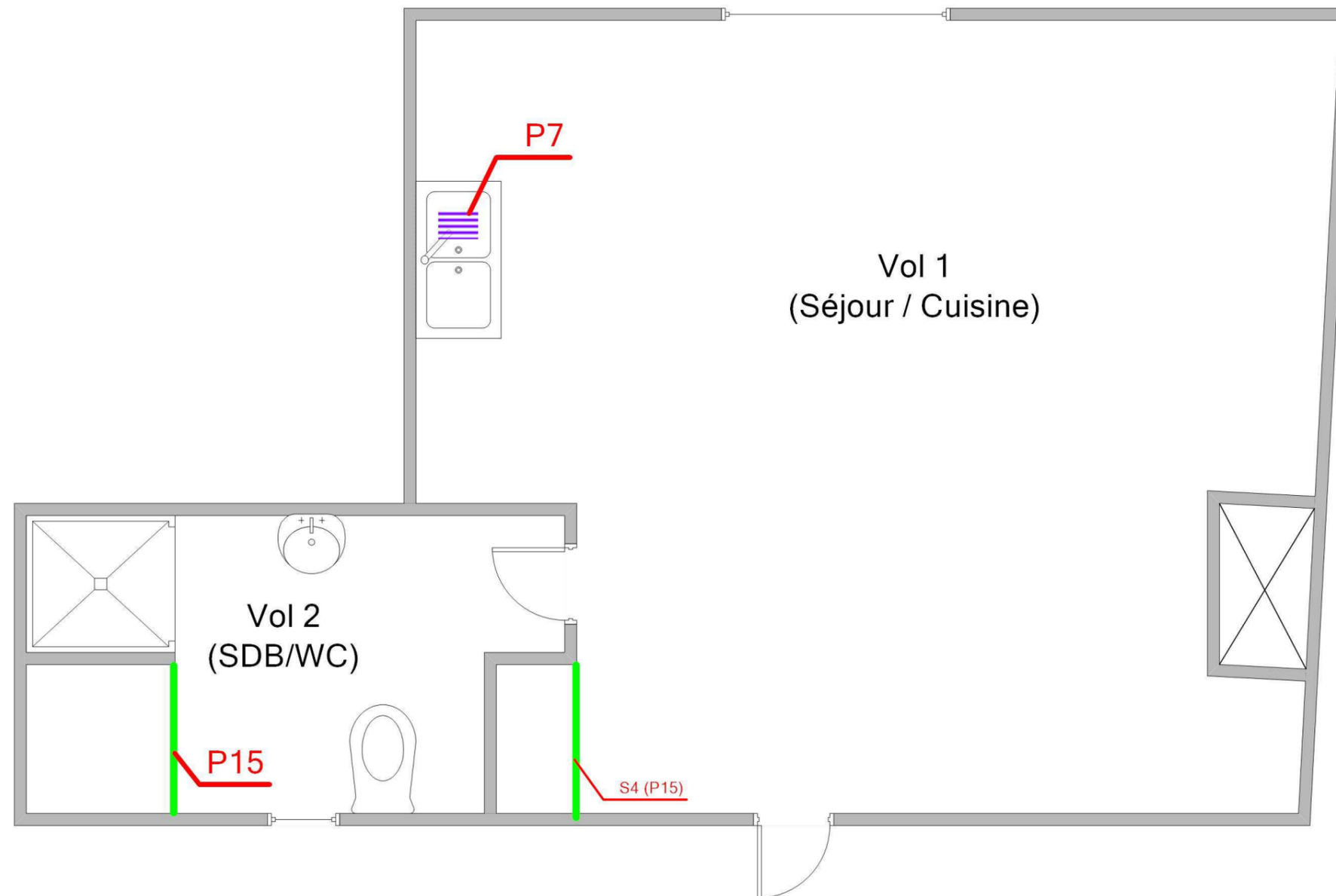


Adresse du bien
8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG
53300 CHANTRIGNE

Désignation
Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01^{er} étage

Date intervention
10/05/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David



Légende

	P15 : Tampon bitumineux derrière porte de placard (type 1/2)
	P7 : Tampon bitumineux (évier)



Adresse du bien
8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG
53300 CHANTRIGNE

Désignation
Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01^{er} étage

Date intervention
10/05/2016

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD000945 n°1 - 1 (P1)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°1 - 2 (P1)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°2 - 1 (P2)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement positif
002HD000945 n°2 - 2 (P2)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement positif
002HD000945 n°3 - 1 (P3)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°3 - 2 (P3)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°4 - 1 (P4)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°4 - 2 (P4)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°5 - 1 (P5)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°6 - 1 (P6)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°6 - 2 (P6)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°6 - 3 (P6)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°7 - 1 (P7)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement positif
002HD000945 n°8 - 1 (P8)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°8 - 2 (P8)	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	Prélevement négatif
002HD000945 n°9 - 1 (P9)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°9 - 2 (P9)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°10 - 1 (P10)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°11 - 1 (P11)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°11 - 2 (P11)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°12 - 1 (P12)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°12 - 2 (P12)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°13 - 1 (P13)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°13 - 2 (P13)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°14 - 1 (P14)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°14 - 2 (P14)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement négatif
002HD000945 n°15 - 1 (P15)	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	Prélevement positif
	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	11



002HD000945 n°1 - 1 (P1)



002HD000945 n°1 - 2 (P1)



002HD000945 n°2 - 1 (P2)



002HD000945 n°2 - 2 (P2)



002HD000945 n°3 - 1 (P3)



002HD000945 n°3 - 2 (P3)



002HD000945 n°4 - 1 (P4)



002HD000945 n°4 - 2 (P4)



002HD000945 n°5 - 1 (P5)



002HD000945 n°6 - 1 (P6)



002HD000945 n°6 - 2 (P6)



002HD000945 n°6 - 3 (P6)



002HD000945 n°7 - 1 (P7)



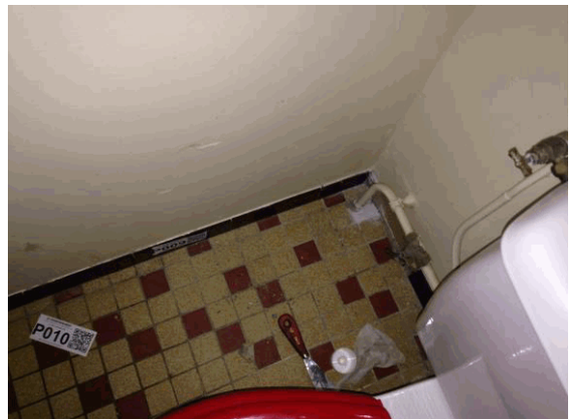
002HD000945 n°8 - 1 (P8)



002HD000945 n°8 - 2 (P8)



002HD000945 n°9 - 1 (P9)



002HD000945 n°9 - 2 (P9)



002HD000945 n°10 - 1 (P10)



002HD000945 n°11 - 1 (P11)



002HD000945 n°11 - 2 (P11)



002HD000945 n°12 - 1 (P12)



002HD000945 n°12 - 2 (P12)



002HD000945 n°13 - 1 (P13)



002HD000945 n°13 - 2 (P13)



002HD000945 n°14 - 1 (P14)



002HD000945 n°14 - 2 (P14)



002HD000945 n°15 - 1 (P15)



I1 - 1



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture + carton marron - Cloison et doublage placoplâtre pièces sèches -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P2	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture - Plafond placoplâtre pièce sèche -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Matériau souple noir + colle polymère jaune avec couche en papier - Jaune (plinthe noire) -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple rouge avec couche en mousse + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris en faible quantité - Lino rougatre avec motif + colle jaune -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris en vrac hétérogène - Gris (sous revêtement sol souple) -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir avec poussières + matériau souple noir avec poussières - -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P7	Equipements divers et accessoires	Evier	Tampon bitumineux noir - noir -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P8	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + carrelage en faible quantité en vrac - Grise -	LGT 6 - Vol 1 (Séjour / Cuisine)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige avec couche en papier et poussière - Grise (plinthe rouge) -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise + ragréage gris en vrac hétérogène avec poussières + carrelage - Grise (carreaux 5 X 5 Beiges et rouges) -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	
P11	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + joint cassant gris + carrelage - Grise (carreaux 15 X 15 bleu) -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Moquette marron + colle polymère jaune + ragréage blanc en vrac - Moquette marron + colle jaune -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	
P13	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau plâtreux beige en vrac avec couche cartonnée + peinture + carton marron - Plafond placoplâtre pièce humide -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	

P14	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture + carton marron - Cloison et doublage placoplâtre pièces humides -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	
P15	Equipements divers et accessoires	Porte de placard	Tampon bitumineux noir - noir -	LGT 6 - Vol 2 (SDB/WC)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16905 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16905
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_bf3786f9-f43f-4020-9789-b5ac47e160
5f

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_0036800010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945001 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / Peinture / Carton marron

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture + carton marron	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16906 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16906
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_d7c48efc-0267-408e-8133-ca06803dad
7b

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_0036800010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945002 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture	META le 10/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16907 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16907
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_cb0c905d-9f96-41d3-94da-c2a7577c7d
ea

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945003 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de plinthe plastique / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple noir / Colle polymère jaune avec couche en papier / Bois sous forme de fibres en faible quantité en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Matériau souple noir + colle polymère jaune avec couche en papier	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1
Bois sous forme de fibres en faible quantité en vrac		Non analysé		

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16908 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16908
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_2a4bbddf-f593-4b7d-9f5d-1f0d2cee6c4
6

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Revêtement souple rouge avec couche en mousse / Colle polymère jaune en faible quantité / Ragréage gris 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 rouge avec couche en mousse + colle polymère jaune en faible quantité + ragréage gris en faible quantité	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16910 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16910
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_8fe1dcf8-62c1-4971-ba0b-e82a1c0f940
7

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945005 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Ragréage gris en vrac hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

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

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16911 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16911
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_18201e60-38b6-4a85-bbaa-71af985f3e
91

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945006 / Parois verticales intérieures et enduits / Menuiseries / Ensemble des mastics vitrier + joints d'étanchéités de la menuiserie / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières / 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 + matériau souple noir avec poussières	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16912 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16912
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_e4a67b38-dc89-4702-aa17-2b7afe3b43
68

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945007 / Equipements divers et accessoires / Evier / Tampon bitumineux / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

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

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16913 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16913
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_34c1a236-fc7c-46d9-bd71-aba1573f15
9f

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945008 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 1 (Séjour / Cuisine)
Description ITGA	Colle beige / Carrelage en faible quantité en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

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

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16914 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16914
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_f2e288b6-22bd-4b35-b248-19ac574ece
90

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_0036800010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle beige avec couche en papier et poussière

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 avec couche en papier et poussière	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16915 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16915
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_fc1bb593-4227-4af5-a0a8-e78d9dc63fd
b

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_0036800010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle grise / Ragréage gris en vrac hétérogène avec poussières / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle grise + ragréage gris en vrac hétérogène avec poussières + carrelage	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16916 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16916
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_dd7ef249-89db-4289-823f-defdc31918
95

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945011 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colles de carrelages (faïences) / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Colle grise / Joint cassant gris / Carrelage

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Colle grise + joint cassant gris + carrelage	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16917 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16917
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_cb5eac66-17f7-4b39-8c36-1675f460be
01

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945012 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Moquette marron / Colle polymère jaune / Ragréage blanc 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
Moquette marron + colle polymère jaune + ragréage blanc en vrac	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16919 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16919
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_1390a36c-4110-42db-9178-ee5ce109
344

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945013 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Joints panneau / plaques / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Matériau plâtreux beige en vrac avec couche cartonnée / Peinture / Carton marron

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

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

Validé par : Benjamin Regent - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071606-16920 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16920
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_423102c3-d314-4322-b35c-16e9944f8
56c

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_00368000010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945014 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Jonction entre panneaux préfabriqués / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier / Peinture / Carton marron

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche en papier + peinture + carton marron	META le 10/06/2016	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Benjamin Regent - 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° IT071606-16921 EN DATE DU 11/06/2016 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0716-52845
Echantillon ITGA : IT071606-16921
Reçu au laboratoire le : 18/05/2016
MesureAmianteAT_ca6a4774-e104-48e0-b85b-91e277d17
7bf

Réf. Client :

Commande	002HD000945
Dossier client	_0036800010000200006_ 8 RUE DE LA CHAPELLE - LE BOURG - 53300 CHANTRIGNE Appartement n° 6 de type 1BIS situé au 01 er étage
Echantillon	002HD000945015 / Equipements divers et accessoires / Porte de placard / Tampon bitumineux derrière porte de placard (type KZ) / Vol 2 (SDB/WC)
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
Tampon bitumineux noir	META le 11/06/2016	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Benjamin Regent - Analyste